Colombia - Evaluación institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos ecosistemas

Colombia - Evaluación institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos ecosistemas

report_generated_on: March 22, 2022

visit data catalog at: https://anda.dnp.gov.co/index.php

ción institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos ecosiste	emas
	2

Muestreo

Procedimiento de muestreo

La cobertura geográfica de la operación estadística se restringió a las entidades territoriales en el nivel municipal con área de humedales. De acuerdo con la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC), así como la información administrativa del DANE, el IGAC, el MinAmbiente y el IDEAM, entre otras fuentes, son 1.061 municipios con 25'793.051 Ha de humedales, 32 departamentos, 33 CAR y 8 autoridades ambientales del país.

Las unidades estadísticas definidas para la operación fueron:

Observación y de muestreo: el municipio, cuya información primaria se recopilará encuestando al funcionario(s), que se determine, es el informante idóneo dentro de la entidad para los temas instituciones y de operaciones de la PNHIC.

Análisis: coinciden con los estratos de muestreo, construidos en función del área de humedales por municipio derivada del mapa en su tercera versión. Específicamente, los municipios se clasificaron en tres grupos, en función del área en Ha de humedales: alta, mediana y baja concentración.

Tasa de respuesta

a) Marco de muestreo

El marco de muestreo de lista fue conformado con información administrativa del DANE, el IGAC, el IDEAM y el Ministerio de Ambiente, entre otras fuentes.

b) Tipo de operación estadística Censo.

c) Definición del tamaño de muestra

Se construyeron escenarios para determinar la cantidad de estratos a utilizar y de municipios a incluir forzosamente forzosa por su tamaño en función del área en Ha de Humedales. Para esto, se escogió el algoritmo propuesto Lavallee, P. and Hidiroglou, M.A. (1988), el cual define los estratos de tal forma que el coeficiente de variación (CV) dentro de cada estrato sea menor a un valor determinado; en este caso la intención era obtener un error de muestreo inferior al 3% para la estimación de los parámetros de interés. Finalmente, fueron 80 municipios los auto representados (estratos de inclusión forzosa). De otra parte, el censo se enfocó en lograr la mejor cobertura posible contactando a las 1.061 entidades territoriales municipales y de esta manera eliminar los errores muestrales asociados con un diseño muestral probabilístico.

Tipo de muestreo y diseño de muestra utilizados para seleccionar a los encuestados y representar a la población. Puede incluir referencias al tamaño de la muestra objetivo y la fracción muestral.

Expansores / Ponderadores

La UT recomienda tener en cuenta las siguientes notas técnicas para la interpretación de resultados: Nota 1: omisión censal ajustada con base en un modelo logístico de propensión con base en la información (variables explicativas) de registro y caracterización del PFP. Medidas de varianza (CVE, EE) calculadas dado la omisión censal observada.

Nota 2: los referentes para determinar la validez inferencial son el coeficiente de variación estimado (CVE), el error estándar (EE) y el margen de error (EE*1.96).

Nota 3: se definen estimaciones imprecisas con base en el Coeficiente de Variación Estimado - CVE, por lo cual, es mejor abstenerse de su interpretación dado que carecen de validez inferencial; ya sea por sus márgenes de calidad o por ser calculadas con pocas unidades de observación.

Nota 4: los márgenes de calidad para CVE son: < 2.5 % Excelente; 2.6 % - 5 % Muy buena; 5.1 % - 10 % Aceptable; 10.1 % - 15 % Regular; 15.1 % - 20 Deficiente. CVE > 20 % se asocia a estimaciones imprecisas.

ción institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos ecosistemas

Nota 5: Intervalos de confianza calculados con base en un 95 % de confianza.

El uso de procedimientos muestrales puede hacer necesaria la aplicación de ponderadores para la producción precisa de resultados estadísticos. Describa aquí el criterio utilizado para el uso de ponderadores en el análisis de los datos. Si alguna fórmula o coeficiente de ponderación fue desarrollada, provea la fórmula, defina sus elementos e indique como la fórmula es aplicada a los datos.

Cuestionarios

Información general

Estructura de formulario encuesta a municipios
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA
I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V ORDENAMIENTO TERRITORIAL
VI ASISTENCIA TÉCNICA Y COORDINACIÓN INSTITUCIONAL
VII EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Estructura de formulario encuesta a departamentos
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V ORDENAMIENTO TERRITORIAL
VI ASISTENCIA TÉCNICA Y COORDINACIÓN INSTITUCIONAL
VII EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Estructura de formulario encuesta a CAR/Autoridades Ambientales
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA
I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V INVENTARIO Y ZONIFICACIÓN
VI ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y DEL TERRITORIO
VII VIII ASISTENCIA TECNICA Y COORDINACION INSTITUCIONAL EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Recolección de datos

Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
2021-04-23	2021-07-03	TRABAJO DE RECOLECCIÓN

Periodo(s) de tiempo

Inicio	Fin	Período
2021-04-23		PERIODO DE RECOLECCIÓN
2020-01-01		AÑO 2020
2016-01-01		PERIODO 2016-2019
2020-01-01		PERIODO 2020-2023

Modo de recolección de datos

Autodiligenciamiento de formulario electrónico vía página web (por selección; por ejemplo en encuestas por muestreo o censos)

Notas sobre la recolección de datos

Autodiligenciamiento de formulario electrónico vía página web

Cuestionarios

Estructura de formulario encuesta a municipios
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V ORDENAMIENTO TERRITORIAL
VI ASISTENCIA TÉCNICA Y COORDINACIÓN INSTITUCIONAL
VII EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Estructura de formulario encuesta a departamentos
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V ORDENAMIENTO TERRITORIAL
VI ASISTENCIA TÉCNICA Y COORDINACIÓN INSTITUCIONAL
VII EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Estructura de formulario encuesta a CAR/Autoridades Ambientales
A DATOS DE LA PERSONA RESPONSABLE DE RESPONDER LA ENCUESTA
I ASPECTOS INSTITUCIONALES
II RECURSOS HUMANOS
III RECURSOS FINANCIEROS
IV HERRAMIENTAS TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS HUMEDALES
V INVENTARIO Y ZONIFICACIÓN
VI ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y DEL TERRITORIO
VII VIII ASISTENCIA TECNICA Y COORDINACION INSTITUCIONAL EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

Recolector(es) de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
UT ECOVERSA-ECONOMÍA URBANA-SEI	UTEES	Recolección de información

Supervisión

Como resultado del control de calidad se efectuaron reuniones de retroalimentación con el personal de recolección, como medida preventiva para evitar errores, a su vez el Director de Gestión de Datos ejerció control de calidad sobre la supervisión, revisando la consistencia de la información y la organización del grupo, verificó la cobertura de las encuestas y el cumplimiento de las metas de tiempo previstas en el cronograma.

En cualquier encuesta se realizan procesos como crítica y revisión de los formularios y la supervisión directa del trabajo de los operadores. Las dos primeras actividades fueron reemplazadas en el presente caso por la validación exhaustiva realizada en las encuestas por medio de los programas de captura instalados en el aplicativo web.

Asesoría al Personal

Parte de la función de supervisión consistió en la asesoría permanente que brindó a los operadores en todo lo relativo al trabajo de recolección. Esta actividad se orientó siempre a mejorar la calidad y el rendimiento en el trabajo, apoyándose en el instructivo de recolección.

El Director de Gestión de Datos a su vez realizó monitoreo de avance y cobertura, que se fundamentó en un conjunto de indicadores para medir el desempeño de los operadores, los cuales se generaron con la cantidad de encuestas capturadas, a saber:

- -Tasas de cobertura y de no respuesta según causas.
- -Indicadores de avance del trabajo por operador.

Con base en éstos, se ejerció el control de las muestras y del trabajo de recolección, y se adoptaron decisiones a nivel operativo y/o técnico.

Estos indicadores se utilizaron también para documentar los informes que se entregaron durante y al finalizar el trabajo de recolección.

En cuanto a seguridad y encriptación de la información,se garantizó la propiedad, la confidencialidad y la seguridad de la información del cliente en el marco de las normas ISO (7.5.4 y 7.5.5). Estas normas son aplicables tanto a la información suministrada para el proyecto (por ejemplo la muestra, la metodología, losl formularios y el manuales), como la obtenida a través de encuestas.

Se contó con un proceso de mantenimiento y soporte en sistemas que se encargó de brindar servicio directo al usuario en el área de informática; se establecieron políticas para proteger la información y para regular el acceso a los archivos, y se contó con dispositivos de protección contra intrusiones o software malintencionado impidiendo el acceso no autorizado de personas ajenas a la entidad o el daño de los archivos residentes en los servidores, evitando al máximo acceso no autorizado a terceros. El acceso a las diferentes bases de datos se encuentra restringido incluso para nuestros empleados y colaboradores.

La información se administró a través de un servidor destinado específicamente para ello.

Asimismo, el respeto de la propiedad de la información es una política que se materializa en compromisos legales a través de los contratos con el cliente y los proveedores de la firma, y también en los contratos laborales y/o de prestación de servicios firmados con el personal vinculado a los proyectos, los cuales incluyen cláusulas específicas al respecto y también en relación con la obligación de mantener la confidencialidad de la información obtenida en las encuestas.

De otro lado, se contó para este estudio con un sistema que permite encriptar y/o ocultar información crítica, el cual se basa en un esquema matemático muy avanzado que es transparente para el usuario, es decir, no se basa en ningún tipo de interacción con el usuario, de tal manera que la información sólo pueda estar disponible para su propietario.

Dicho sistema garantiza el borrado eficiente (no recuperable) de información bajo condiciones que el administrador a nivel central le defina. Esta tecnología permite la transmisión segura de información al codificar los datos transmitidos usando una fórmula matemática que "desmenuza" los datos, asegurando que la información viaje segura, manteniendo su autenticidad, integridad, confidencialidad y la no compatibilidad de la misma con otro software, entre otros aspectos.

Procesamiento de datos

Edición de datos

Se envió un enlace a los responsables de los humedalesasignados por cada entidad para diligenciar los formularios de CAR/AA, departamentos y municipios. Para los formularios se elaboró un programa especial en donde se incluyó una malla de validación, y con la información capturada se crearon reportes de avance de cobertura y se inició el procesamiento y depuración de la información, además se generaron frecuencias simples, que fueron revisadas por la Dirección de Gestión de Datos del proyecto, con el fin de verificar su consistencia.

Control de consistencia de la información

El análisis de la consistencia de la información se efectuó en varios procesos; algunos manuales y otros mediante la elaboración de programas especiales con la herramienta SQL SERVER.

Los programas diseñados se enfocaron en controlar los códigos válidos, los pases y filtros indicados en el formulario y la consistencia entre variables.

Depuración de las tablas de datos

La metodología de depuración de las bases de datos del proyecto se presenta a continuación:

- 1. Exportar la información a un manejador de bases de datos como SPSS.
- 2. Verificar que la información exportada corresponde con la información que debe tener los formularios.
- 3. Revisar los listados de frecuencias simples para identificar inconsistencias u omisiones (éste es un proceso que se repite hasta considerar que el nivel de depuración es suficiente).

El conjunto de reglas o especificaciones de validación, consistencia e imputación

El equipo técnico construyó mallas de validación, consistentes en una matriz que muestran las relaciones lógicas entre los diferentes capítulos y variables del formulario, estableciendo la secuencia de las preguntas y los códigos válidos, y permitieron identificar inconsistencias y errores en los datos, partiendo de normas y rangos de valores aceptables. Estas mallas sirvieron de guía para programar las validaciones en el formato digital.

En la malla de validación se registraron las especificaciones que permitieron determinar las inconsistencias entre las preguntas de los formularios de encuesta, confrontando la relación lógica entre las respuestas a través de los valores inválidos, no permitidos o fuera de rango. Ésta se construyó a partir de la lógica de proposiciones, es decir, aquella que se representa mediante símbolos y utiliza operadores o conectores básicos para expresar la correspondencia (o concordancia) entre preguntas del formulario, al interior de una misma pregunta o de la pregunta con valores de referencia preestablecidos.

Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

No content available

file_description

variable_list

A602_M1

Contenido

Casos 705 Variable(s) 434

Estructura Tipo: relational

Claves: ID(Identificador unico)

Version Productor Datos omisos (missings)

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4751	ID	Identificador unico	discrete	character	
V4752	M1_8	8. ¿CuÃil es el mÃiximo nivel educativo aprobado?	discrete	numeric	
V4753	M1_101A	101A. Organizacionalmente, Âἰqué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4754	M1_101B	101B. Organizacionalmente, Âἰqué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4755	M1_101C	101C. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4756	M1_101D	101D. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4757	M1_101E	101E. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4758	M1_101F	101F. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en su municipio es respo	discrete	numeric	
V4759	M1_102B	102B. ¿Esta instancia tiene dedicación exclusiva para los asuntos relacionados	discrete	numeric	
V4760	M1_201A	201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4761	M1_201B	201B. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4762	M1_201C	201C. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4763	M1_201D	201D. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4764	M1_201E	201E. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4765	M1_201F	201F. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4766	M1_201G	201G. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4767	M1_201H	201H. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V4768	M1_201I	2011. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4769	M1_202A	202A. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V4770	M1_202B	202B. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V4771	M1_202C	202C. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V4772	M1_202D	202D. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V4773	M1_300	300. Para el periodo 2016-2019 ¿el municipio contó con presupuesto relacionado	discrete	numeric	
V4774	M1_301A1	301A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4775	M1_301A2	301A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4776	M1_301A3	301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4777	M1_301A4	301A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4778	M1_301A5	301A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4779	M1_301A6	301A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4780	M1_301B1	301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4781	M1_301B2	301B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4782	M1_301B3	301B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4783	M1_301B4	301B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4784	M1_301B5	301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4785	M1_301B6	301B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4786	M1_301C1	301C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4787	M1_301C2	301C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4788	M1_301C3	301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4789	M1_301C4	301C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4790	M1_301C5	301C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4791	M1_301C6	301C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4792	M1_301D1	301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4793	M1_301D2	301D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4794	M1_301D3	301D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4795	M1_301D4	301D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4796	M1_301D5	301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4797	M1_301D6	301D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4798	M1_301E1	301E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4799	M1_301E2	301E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4800	M1_301E3	301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4801	M1_301E4	301E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4802	M1_301E5	301E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4803	M1_301E6	301E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4804	M1_301F1	301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4805	M1_301F2	301F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4806	M1_301F3	301F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4807	M1_301F4	301F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4808	M1_301F5	301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4809	M1_301F6	301F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4810	M1_301G1	301G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4811	M1_301G2	301G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4812	M1_301G3	301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4813	M1_301G4	301G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4814	M1_301G5	301G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4815	M1_301G6	301G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4816	M1_301H1	301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4817	M1_301H2	301H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4818	M1_301H3	301H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4819	M1_301H4	301H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4820	M1_301H5	301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4821	M1_301H6	301H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4822	M1_301I1	301 1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4823	M1_301I2	301I2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4824	M1_301I3	301 3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4825	M1_301I4	301I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4826	M1_301I5	301 5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4827	M1_301I6	301 6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4828	M1_301J1	301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4829	M1_301J2	301J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4830	M1_301J3	301J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4831	M1_301J4	301J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4832	M1_301J5	301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4833	M1_301J6	301J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V4834	M1_301K	301K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto m	discrete	numeric	
V4835	M1_301_1	301_1. Para el periodo 2021-2023 el municipio contó con presupuesto relacionado	discrete	numeric	
V4836	M1_302A1	302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4837	M1_302A2	302A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V4838	M1_302A3	302A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V4839	M1_302A4	302A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V4840	M1_302A5	302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V4841	M1_302A6	302A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V4842	M1_302B1	302B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4843	M1_302B2	302B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4844	M1_302B3	302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4845	M1_302B4	302B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4846	M1_302B5	302B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4847	M1_302B6	302B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4848	M1_302B6CU	302B6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V4849	M1_302C1	302C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4850	M1_302C2	302C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4851	M1_302C3	302C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4852	M1_302C4	302C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4853	M1_302C5	302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4854	M1_302C6	302C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4855	M1_302C6CU	302C6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V4856	M1_302D1	302D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4857	M1_302D2	302D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4858	M1_302D3	302D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4859	M1_302D4	302D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4860	M1_302D5	302D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4861	M1_302D6	302D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4862	M1_302E1	302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4863	M1_302E2	302E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4864	M1_302E3	302E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4865	M1_302E4	302E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4866	M1_302E5	302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4867	M1_302E6	302E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4868	M1_302F1	302F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4869	M1_302F2	302F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4870	M1_302F3	302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4871	M1_302F4	302F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4872	M1_302F5	302F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4873	M1_302F6	302F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4874	M1_302G1	302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4875	M1_302G2	302G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4876	M1_302G3	302G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4877	M1_302G4	302G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4878	M1_302G5	302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4879	M1_302G6	302G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4880	M1_302H1	302H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4881	M1_302H2	302H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4882	M1_302H3	302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4883	M1_302H4	302H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4884	M1_302H5	302H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4885	M1_302H6	302H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4886	M1_302l1	302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4887	M1_302I2	302I2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4888	M1_302I3	302I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4889	M1_302I4	302I4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4890	M1_302I5	302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4891	M1_302I6	302l6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4892	M1_302J1	302J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4893	M1_302J2	302J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4894	M1_302J3	302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4895	M1_302J4	302J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4896	M1_302J5	302J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4897	M1_302J6	302j6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4898	M1_302K	302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4899	M1_302KCU	302KCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa	discrete	character	
V4900	M1_302K1	302K1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4901	M1_302K2	302K2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4902	M1_302K3	302K3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4903	M1_302K4	302K4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4904	M1_302K5	302K5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4905	M1_302K6	302K6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4906	M1_302L	302L. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4907	M1_302M1	302M1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4908	M1_302M2	302M2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4909	M1_302M3	302M3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4910	M1_302M4	302M4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4911	M1_302M5	302M5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4912	M1_302M6	302M6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V4913	M1_303A	303A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4914	M1_303B	303B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4915	M1_303C	303C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4916	M1_303D	303D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4917	M1_303E	303E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4918	M1_303F	303F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4919	M1_303G	303G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4920	M1_303H	303H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4921	M1_303I	303I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4922	M1_303J	303J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V4923	M1_303K1	303K1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces	discrete	numeric	
V4924	M1_303L1	303L1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4925	M1_401	401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informaciÃ	discrete	numeric	
V4926	M1_402A	402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V4927	M1_402B	402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V4928	M1_402C	402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V4929	M1_402D	402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V4930	M1_402E	402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V4931	M1_403A	403A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V4932	M1_403B	403B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V4933	M1_403C	403C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V4934	M1_403D	403D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V4935	M1_403E	403E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V4936	M1_404A1	404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform	discrete	numeric	
V4937	M1_404A2	404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V4938	M1_404B1	404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim	discrete	numeric	
V4939	M1_404B2	404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V4940	M1_404C1	404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye	discrete	numeric	
V4941	M1_404C2	404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V4942	M1_404D1	404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim	discrete	numeric	
V4943	M1_404D2	404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V4944	M1_404E1	404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro	discrete	numeric	
V4945	M1_501	501. ¿El POT/EOT/PBOT de su municipio ha sido actualizado después de 2012?	discrete	numeric	
V4946	M1_502A	502A. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por vencimiento de término de	discrete	numeric	
V4947	M1_502B	502B. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por modificación de normas es	discrete	numeric	
V4948	M1_502C	502C. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por actualización de determin	discrete	numeric	
V4949	M1_503	503. ¿En qué año fue aprobado el POT/EOT/PBOT vigente?	contin	numeric	
V4950	M1_504	504. ¿En qué etapa esta el componente ambiental del POT/EOT/PBOT en su trÃimit	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4951	M1_505A1	505A1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las	discrete	numeric	
V4952	M1_505A2	505A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4953	M1_505A3	505A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4954	M1_505B1	505B1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las	discrete	numeric	
V4955	M1_505B2	505B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4956	M1_505B3	505B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4957	M1_505C1	505C1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las	discrete	numeric	
V4958	M1_505C2	505C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4959	M1_505C3	505C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4960	M1_505D1	505D1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las	discrete	numeric	
V4961	M1_505D2	505D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4962	M1_505D3	505D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete	discrete	numeric	
V4963	M1_505E1	505E1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las	discrete	numeric	
V4964	M1_506A	506A. ¿Identifique qué elementos de los determinantes ambientales se encuentra	discrete	numeric	
V4965	M1_506B	506B. ¿Identifique qué elementos de los determinantes ambientales se encuentra	discrete	numeric	
V4966	M1_506C	506C. ¿Identifique qué elementos de los determinantes ambientales se encuentra	discrete	numeric	
V4967	M1_506D	506D. Âċldentifique qué elementos de los determinantes ambientales se encuentra	discrete	numeric	
V4968	M1_507A1	507A1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4969	M1_507A2	507A2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4970	M1_507A3	507A3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4971	M1_507B1	507B1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4972	M1_507B2	507B2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4973	M1_507B3	507B3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4974	M1_507C1	507C1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4975	M1_507C2	507C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4976	M1_507C3	507C3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V4977	M1_507D1	507D1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4978	M1_507D2	507D2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4979	M1_507D3	507D3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4980	M1_507E1	507E1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4981	M1_507E2	507E2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4982	M1_507E3	507E3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4983	M1_507F1	507F1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4984	M1_507F1CU	507F1CU. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el cont	discrete	character	
V4985	M1_507F2	507F2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4986	M1_507F3	507F3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4987	M1_507G1	507G1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4988	M1_507G2	507G2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4989	M1_507G3	507G3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4990	M1_507H1	507H1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro	discrete	numeric	
V4991	M1_507H1CU	507H1CU. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el cont	discrete	character	
V4992	M1_507H2	507H2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V4993	M1_507H3	507H3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V4994	M1_508	508. ¿El municipio ha participado o acompañado a la Agencia Nacional de Tierra	discrete	numeric	
V4995	M1_509A1	509A1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Clarif	discrete	numeric	
V4996	M1_509A2	509A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Funcion	discrete	numeric	
V4997	M1_509A3	509A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Efectiv	discrete	numeric	
V4998	M1_509B1	509B1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Deslin	discrete	numeric	
V4999	M1_509B2	509B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Funcion	discrete	numeric	
V5000	M1_509B3	509B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Efectiv	discrete	numeric	
V5001	M1_509C1	509C1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Recupe	discrete	numeric	
V5002	M1_509C2	509C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Funcion	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5003	M1_509C3	509C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Efectiv	discrete	numeric	
V5004	M1_509D1	509D1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Extinc	discrete	numeric	
V5005	M1_509E1	509E1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Revers	discrete	numeric	
V5006	M1_509E2	509E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Funcion	discrete	numeric	
V5007	M1_509E3	509E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Efectiv	discrete	numeric	
V5008	M1_509F1	509F1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Otro	discrete	numeric	
V5009	M1_510A1	510A1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5010	M1_510A2	510A2. Cantidad	contin	numeric	
V5011	M1_510B1	510B1. ÂċIndique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5012	M1_510B2	510B2. Cantidad	discrete	numeric	
V5013	M1_510C1	510C1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5014	M1_510C2	510C2. Cantidad	discrete	numeric	
V5015	M1_510D1	510D1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5016	M1_510D2	510D2. Cantidad	discrete	numeric	
V5017	M1_510E1	510E1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5018	M1_510E2	510E2. Cantidad	discrete	numeric	
V5019	M1_510F1	510F1. ÂċIndique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5020	M1_510F2	510F2. Cantidad	contin	numeric	
V5021	M1_510G1	510G1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5022	M1_510G2	510G2. Cantidad	discrete	numeric	
V5023	M1_510H1	510H1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect	discrete	numeric	
V5024	M1_510H1CU	510H1CU. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación se	discrete	character	
V5025	M1_510H2	510H2. Cantidad	discrete	numeric	
V5026	M1_601A1	601A1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5027	M1_601A2A	601A2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5028	M1_601A2B	601A2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5029	M1_601A2C	601A2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5030	M1_601A2D	601A2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5031	M1_601A2E	601A2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5032	M1_601A2F	601A2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5033	M1_601A2G	601A2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5034	M1_601A3	601A3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5035	M1_601A4A	601A4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5036	M1_601A4B	601A4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5037	M1_601A4C	601A4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5038	M1_601A4D	601A4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5039	M1_601A4E	601A4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5040	M1_601A4F	601A4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5041	M1_601A4G	601A4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5042	M1_601B1	601B1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5043	M1_601B2A	601B2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5044	M1_601B2B	601B2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5045	M1_601B2C	601B2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5046	M1_601B2D	601B2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5047	M1_601B2E	601B2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5048	M1_601B2F	601B2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5049	M1_601B2G	601B2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5050	M1_601B2GCU	601B2GCU. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otreo, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5051	M1_601B3	601B3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5052	M1_601B4A	601B4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5053	M1_601B4B	601B4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5054	M1_601B4C	601B4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5055	M1_601B4D	601B4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5056	M1_601B4E	601B4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5057	M1_601B4F	601B4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5058	M1_601B4G	601B4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5059	M1_601B4GCU	601B4GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5060	M1_601C1	601C1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5061	M1_601C2A	601C2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5062	M1_601C2B	601C2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5063	M1_601C2C	601C2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5064	M1_601C2D	601C2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5065	M1_601C2E	601C2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5066	M1_601C2F	601C2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5067	M1_601C2G	601C2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5068	M1_601C3	601C3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5069	M1_601C4A	601C4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5070	M1_601C4B	601C4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5071	M1_601C4C	601C4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5072	M1_601C4D	601C4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5073	M1_601C4E	601C4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5074	M1_601C4F	601C4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5075	M1_601C4G	601C4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5076	M1_601D1	601D1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5077	M1_601D2A	601D2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5078	M1_601D2B	601D2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5079	M1_601D2C	601D2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5080	M1_601D2D	601D2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5081	M1_601D2E	601D2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5082	M1_601D2F	601D2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5083	M1_601D2G	601D2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5084	M1_601D3	601D3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5085	M1_601D4A	601D4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5086	M1_601D4B	601D4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5087	M1_601D4C	601D4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5088	M1_601D4D	601D4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5089	M1_601D4E	601D4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5090	M1_601D4F	601D4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5091	M1_601D4G	601D4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5092	M1_601E1	601E1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5093	M1_601F1	601F1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5094	M1_601G1	601G1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5095	M1_601H1	601H1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5096	M1_601l1	601I1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5097	M1_601J1	601J1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5098	M1_601J2A	601J2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5099	M1_601J2B	601J2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5100	M1_601J2C	601J2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5101	M1_601J2D	601J2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5102	M1_601J2E	601J2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5103	M1_601J2F	601J2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5104	M1_601J2G	601J2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5105	M1_601J3	601J3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5106	M1_601J4A	601J4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5107	M1_601J4B	601J4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5108	M1_601J4C	601J4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5109	M1_601J4D	601J4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5110	M1_601J4E	601J4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5111	M1_601J4F	601J4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5112	M1_601J4G	601J4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5113	M1_601K1	601K1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5114	M1_601K2A	601K2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5115	M1_601K2B	601K2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5116	M1_601K2C	601K2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5117	M1_601K2D	601K2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5118	M1_601K2E	601K2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5119	M1_601K2F	601K2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5120	M1_601K2G	601K2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5121	M1_601K3	601K3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5122	M1_601K4A	601K4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5123	M1_601K4B	601K4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5124	M1_601K4C	601K4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5125	M1_601K4D	601K4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5126	M1_601K4E	601K4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5127	M1_601K4F	601K4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5128	M1_601K4G	601K4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5129	M1_601L1	601L1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu	discrete	numeric	
V5130	M1_602A1	602A1. 602A1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coor	discrete	numeric	
V5131	M1_602A2	602A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5132	M1_602B1	602B1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaciÃ	discrete	numeric	
V5133	M1_602B2	602B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5134	M1_602C1	602C1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaciÃ	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5135	M1_602C2	602C2. Califique de $\bf 1$ a $\bf 5$, siendo $\bf 1$ la menor calificaci $\tilde{\bf A}^3$ n y $\bf 5$ la mayor, el func	discrete	numeric	
V5136	M1_602D1	602D1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaciÃ	discrete	numeric	
V5137	M1_602D1CU	602D1CU. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinac	discrete	character	
V5138	M1_602D2	602D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5139	M1_701	701. ¿En los últimos 5 años, el municipio ha implementado programas o proyect	discrete	numeric	
V5140	M1_702A1	702A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5141	M1_702A2	702A2. Cantidad	contin	numeric	
V5142	M1_702B1	702B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5143	M1_702B2	702B2. Cantidad	contin	numeric	
V5144	M1_702C1	702C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5145	M1_702C2	702C2. Cantidad	contin	numeric	
V5146	M1_702D1	702D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5147	M1_702D2	702D2. Cantidad	contin	numeric	
V5148	M1_702E1	702E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5149	M1_702E1CU	702E1CU. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han s	discrete	character	
V5150	M1_702E2	702E2. Cantidad	contin	numeric	
V5151	M1_703	703. ¿En los último 5 años, el municipio ha implementado programas o proyecto	discrete	numeric	
V5152	M1_704A1	704A1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5153	M1_704A2	704A2. Cantidad	contin	numeric	
V5154	M1_704B1	704B1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5155	M1_704B2	704B2. Cantidad	contin	numeric	
V5156	M1_704C1	704C1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5157	M1_704C2	704C2. Cantidad	discrete	numeric	
V5158	M1_704D1	704D1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5159	M1_704D2	704D2. Cantidad	contin	numeric	
V5160	M1_704E1	704E1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5161	M1_704E2	704E2. Cantidad	contin	numeric	
V5162	M1_704F1	704F1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5163	M1_704F2	704F2. Cantidad	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5164	M1_704G1	704G1. ldentifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5165	M1_801	801. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluación	discrete	character	
V5166	M1_802	802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V5167	m1_800	802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V5168	m1_803	802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V5169	M1_803_1	803_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5170	M1_803_2	803_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5171	M1_803_3	803_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5172	M1_803_4	803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5173	M1_803_5	803_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5174	M1_803_6	803_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5175	M1_803_7	803_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5176	ESTRATO_AREA	Estrato - Ãirea	discrete	character	
V5177	SUBREGION	Subregión	discrete	character	
V5178	CAPITAL	¿Es capital?	discrete	character	
V5179	PIKBASICO_ENCUESTAS	PIK BÃisico de encuestas	contin	numeric	
V5180	FACTOR_BASICO_DK	Factor bÃisico (DK)	contin	numeric	
V5181	FACTOR_OMISION_CENSAL_VALLIANT_R	Factor omisión censal Valliant R	contin	numeric	
V5182	FACTOR_FINAL	Factor final	contin	numeric	
V5183	FECHA	Fecha de generación de tabla	discrete	character	
V5184	PROYECTO	Nombre y código de proyecto asignado por SEI	discrete	character	

A602_M2

Contenido

Casos 27 Variable(s) 362

Estructura Tipo: relational

Claves: ID(Identificador unico)

Version Productor Datos omisos (missings)

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5185	ID	Identificador unico	discrete	character	
V5186	M2_101A	101A. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5187	M2_101B	101B. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5188	M2_101C	101C. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5189	M2_101D	101D. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5190	M2_101E	101E. Organizacionalmente, Âċqué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5191	M2_101F	101F. Organizacionalmente, Âċqué entidad o dependencia en la Gobernación es re	discrete	numeric	
V5192	M2_102A	102A. ¿CuÃil es la instancia encargada dentro de la entidad que tiene a su carg	discrete	numeric	
V5193	M2_102B	102B. ¿Esta instancia tiene dedicación exclusiva para los asuntos relacionados	discrete	numeric	
V5194	M2_201A	201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5195	M2_201B	201B. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5196	M2_201C	201C. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5197	M2_201D	201D. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5198	M2_201E	201E. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5199	M2_201F	201F. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5200	M2_201G	201G. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5201	M2_201H	201H. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	
V5202	M2_201I	2011. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5203	M2_202A	202A. Califique seg \tilde{A}^o n su percepci \tilde{A}^a n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^a n	discrete	numeric	
V5204	M2_202B	202B. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V5205	M2_202C	202C. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V5206	M2_202D	202D. Califique según su percepción, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificación	discrete	numeric	
V5207	M2_300	300. Para el periodo 2016-2019 Â \acute{e} el departamento cont $\~{A}^3$ con presupuesto relacion	discrete	numeric	
V5208	M2_301A1	301A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5209	M2_301A2	301A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5210	M2_301A3	301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5211	M2_301A4	301A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5212	M2_301A5	301A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5213	M2_301A6	301A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5214	M2_301B1	301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5215	M2_301B2	301B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5216	M2_301B3	301B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5217	M2_301B4	301B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5218	M2_301B5	301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5219	M2_301B6	301B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5220	M2_301C1	301C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5221	M2_301C2	301C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5222	M2_301C3	301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5223	M2_301C4	301C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5224	M2_301C5	301C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5225	M2_301C6	301C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5226	M2_301D1	301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5227	M2_301D2	301D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5228	M2_301D3	301D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5229	M2_301D4	301D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5230	M2_301D5	301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5231	M2_301D6	301D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5232	M2_301E1	301E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5233	M2_301E2	301E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5234	M2_301E3	301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5235	M2_301E4	301E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5236	M2_301E5	301E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5237	M2_301E6	301E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5238	M2_301F1	301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5239	M2_301F2	301F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5240	M2_301F3	301F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5241	M2_301F4	301F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5242	M2_301F5	301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5243	M2_301F6	301F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5244	M2_301G1	301G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5245	M2_301G2	301G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5246	M2_301G3	301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5247	M2_301G4	301G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5248	M2_301G5	301G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5249	M2_301G6	301G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5250	M2_301H1	301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5251	M2_301H2	301H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5252	M2_301H3	301H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5253	M2_301H4	301H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5254	M2_301H5	301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5255	M2_301H6	301H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5256	M2_301I1	301I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5257	M2_301I2	30112. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5258	M2_301I3	301 3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5259	M2_301I4	301I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5260	M2_301I5	301 5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5261	M2_301I6	301l6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5262	M2_301J1	301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5263	M2_301J2	301J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5264	M2_301J3	301J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5265	M2_301J4	301J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5266	M2_301J5	301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5267	M2_301J6	301J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5268	M2_301K	301K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto d	discrete	numeric	
V5269	M2_301L1	301L1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5270	M2_301L2	301L2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5271	M2_301L3	301L3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5272	M2_301L4	301L4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5273	M2_301L5	301L5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5274	M2_301L6	301L6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5275	M2_301M1	301M1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5276	M2_301M2	301M2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5277	M2_301M3	301M3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5278	M2_301M4	301M4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5279	M2_301M5	301M5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	
V5280	M2_301M6	301M6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5281	M2_301_1	301_1. Para el periodo 2021-2023 el departamento contó con presupuesto relacion	discrete	numeric	
V5282	M2_302A1	302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5283	M2_302A2	302A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V5284	M2_302A3	302A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5285	M2_302A4	302A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	contin	numeric	
V5286	M2_302A5	302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5287	M2_302A6	302A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5288	M2_302B1	302B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5289	M2_302B2	302B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5290	M2_302B3	302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5291	M2_302B4	302B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5292	M2_302B5	302B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5293	M2_302B6	302B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5294	M2_302C1	302C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5295	M2_302C2	302C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5296	M2_302C3	302C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5297	M2_302C4	302C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5298	M2_302C5	302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5299	M2_302C6	302C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5300	M2_302D1	302D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5301	M2_302D2	302D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5302	M2_302D3	302D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5303	M2_302D4	302D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5304	M2_302D5	302D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5305	M2_302D6	302D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5306	M2_302E1	302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5307	M2_302E2	302E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5308	M2_302E3	302E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5309	M2_302E4	302E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5310	M2_302E5	302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5311	M2_302E6	302E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5312	M2_302F1	302F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5313	M2_302F2	302F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5314	M2_302F3	302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5315	M2_302F4	302F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5316	M2_302F5	302F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5317	M2_302F6	302F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5318	M2_302G1	302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5319	M2_302G2	302G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5320	M2_302G3	302G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5321	M2_302G4	302G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5322	M2_302G5	302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5323	M2_302G6	302G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5324	M2_302H1	302H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5325	M2_302H2	302H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5326	M2_302H3	302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5327	M2_302H4	302H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5328	M2_302H5	302H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5329	M2_302H6	302H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5330	M2_302I1	302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5331	M2_302I2	302I2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5332	M2_302I3	302I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5333	M2_302I4	302I4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5334	M2_302I5	302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5335	M2_302I6	302l6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5336	M2_302J1	302J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5337	M2_302J2	302J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5338	M2_302J3	302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5339	M2_302J4	302J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5340	M2_302J5	302J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5341	M2_302J6	302J6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5342	M2_302K	302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5343	M2_303A	303A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5344	M2_303B	303B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5345	M2_303C	303C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5346	M2_303D	303D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5347	M2_303E	303E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5348	M2_303F	303F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5349	M2_303G	303G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5350	M2_303H	303H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5351	M2_303I	3031. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5352	M2_303J	303J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5353	M2_303K1	303K1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces	discrete	numeric	
V5354	M2_401	401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informaciÃ	discrete	numeric	
V5355	M2_402A	402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5356	M2_402B	402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5357	M2_402C	402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5358	M2_402D	402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5359	M2_402E	402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5360	M2_403A	403A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V5361	M2_403B	403B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V5362	M2_403C	403C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V5363	M2_403D	403D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V5364	M2_403E	403E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e	discrete	numeric	
V5365	M2_404A1	404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform	discrete	numeric	
V5366	M2_404A2	404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5367	M2_404B1	404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte a la pla	discrete	numeric	
V5368	M2_404B2	404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5369	M2_404C1	404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye	discrete	numeric	
V5370	M2_404C2	404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5371	M2_404D1	404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim	discrete	numeric	
V5372	M2_404D2	404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5373	M2_404E1	404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro	discrete	numeric	
V5374	M2_501A1	501A1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	discrete	numeric	
V5375	M2_501A2	501A2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	discrete	numeric	
V5376	M2_501A3	501A3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	discrete	numeric	
V5377	M2_501B1	501B1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5378	M2_501B2	501B2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	discrete	numeric	
V5379	M2_501B3	501B3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5380	M2_501C1	501C1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5381	M2_501C2	501C2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5382	M2_501C3	501C3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5383	M2_501D1	501D1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	discrete	numeric	
V5384	M2_501D2	501D2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5385	M2_501D3	501D3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam	contin	numeric	
V5386	M2_502A1	502A1. ¿ldentifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5387	M2_502A2	502A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5388	M2_502A3	502A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5389	M2_502B1	502B1. ¿ldentifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5390	M2_502B2	502B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5391	M2_502B3	502B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5392	M2_502C1	502C1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5393	M2_502C2	502C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5394	M2_502C3	502C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5395	M2_502D1	502D1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5396	M2_502D2	502D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5397	M2_502D3	502D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5398	M2_502E1	502E1. ¿ldentifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5399	M2_502E2	502E2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5400	M2_502E3	502E3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5401	M2_502F1	502F1. ¿ldentifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5402	M2_502F2	502F2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5403	M2_502F3	502F3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend	discrete	numeric	
V5404	M2_502G1	502G1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l	discrete	numeric	
V5405	M2_503A1	503A1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la	discrete	numeric	
V5406	M2_503A2	503A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
V5407	M2_503A3	503A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
V5408	M2_503B1	503B1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la	discrete	numeric	
V5409	M2_503B2	503B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
V5410	M2_503B3	503B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	

Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
M2_503C1	503C1. ¿ldentifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la	discrete	numeric	
M2_503C2	503C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
M2_503C3	503C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
M2_503D1	503D1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la	discrete	numeric	
M2_503D2	503D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
M2_503D3	503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al	discrete	numeric	
M2_504	504. ¿La Gobernación ha participado o acompañado a la Agencia Nacional de Tie	discrete	numeric	
M2_601A1	601A1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
M2_601A2A	601A2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
M2_601A2B	601A2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
M2_601A2C	601A2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
M2_601A2D	601A2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
M2_601A2E	601A2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
M2_601A2F	601A2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
M2_601A2G	601A2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
M2_601A3	601A3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
M2_601A4A	601A4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4B	601A4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4C	601A4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4D	601A4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4E	601A4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4F	601A4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601A4G	601A4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
M2_601B1	601B1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
M2_601C1	601C1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
M2_601D1	601D1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
M2_601E1	601E1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
M2_601F1	601F1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
	M2_503C1 M2_503C2 M2_503C3 M2_503D1 M2_503D2 M2_503D3 M2_504 M2_601A1 M2_601A2A M2_601A2B M2_601A2C M2_601A2E M2_601A2F M2_601A2F M2_601A4A M2_601A4A M2_601A4A M2_601A4B M2_601A4B M2_601A4C M2_601A4B M2_601A4C M2_601A4C M2_601A4C M2_601A4C M2_601A4C M2_601A4C M2_601A4E M2_601A4E	M2_503C1. Å2Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la N2_503C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 31 M2_503D3. So3D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 31 M2_503D3. So3D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 31 M2_504D4. \$04. \(\text{Ai}\) \(\text{Ai}\) \(\text{Califique}\) de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo m\(\text{Ais}\) is 403D4 de tipo de asistencia t\(\text{Ais}\) cnica 7 lineamientos de las 5 los 303D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de	M2_503C1	M2_503C1 503C1. ÀLIdentifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto discrete numeric mâts al maria sal 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric mâts al 503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo discrete numeric M2_601A2 discrete numeric M2_601A4 discrete numeric M2_601A4 discrete numeric mumeric M2_601A4 discrete numeric numeric maria discrete numeric maria d

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5439	M2_601G1	601G1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
V5440	M2_601G2A	601G2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5441	M2_601G2B	601G2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5442	M2_601G2C	601G2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5443	M2_601G2D	601G2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5444	M2_601G2E	601G2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5445	M2_601G2F	601G2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5446	M2_601G2G	601G2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5447	M2_601G3	601G3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5448	M2_601G4A	601G4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5449	M2_601G4B	601G4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5450	M2_601G4C	601G4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5451	M2_601G4D	601G4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5452	M2_601G4E	601G4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5453	M2_601G4F	601G4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5454	M2_601G4G	601G4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5455	M2_601H1	601H1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
V5456	M2_601I1	60111. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
V5457	M2_601I2A	601I2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5458	M2_601I2B	601l2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5459	M2_601I2C	601l2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5460	M2_601I2D	601I2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5461	M2_601I2E	601l2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5462	M2_601I2F	601l2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5463	M2_601I2G	601l2G. ÂċQué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5464	M2_601I3	601I3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5465	M2_601I4A	601I4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5466	M2_601I4B	601I4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5467	M2_601I4C	601I4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5468	M2_601I4D	601I4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5469	M2_601I4E	601l4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5470	M2_601I4F	601I4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5471	M2_601I4G	601I4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5472	M2_601J1	601J1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
V5473	M2_601J2A	601J2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5474	M2_601J2B	601J2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5475	M2_601J2C	601J2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5476	M2_601J2D	601J2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5477	M2_601J2E	601J2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5478	M2_601J2F	601J2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5479	M2_601J2G	601J2G. ÂċQué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5480	M2_601J3	601J3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5481	M2_601J4A	601J4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5482	M2_601J4B	601J4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5483	M2_601J4C	601J4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5484	M2_601J4D	601J4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5485	M2_601J4E	601J4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5486	M2_601J4F	601J4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5487	M2_601J4G	601J4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5488	M2_601K1	601K1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s	discrete	numeric	
V5489	M2_601K1CU	601K1CU. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las	discrete	character	
V5490	M2_601K2A	601K2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5491	M2_601K2B	601K2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5492	M2_601K2C	601K2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5493	M2_601K2D	601K2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres	discrete	numeric	
V5494	M2_601K2E	601K2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5495	M2_601K2F	601K2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5496	M2_601K2G	601K2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro	discrete	numeric	
V5497	M2_601K3	601K3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es	discrete	numeric	
V5498	M2_601K4A	601K4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5499	M2_601K4B	601K4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5500	M2_601K4C	601K4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5501	M2_601K4D	601K4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5502	M2_601K4E	601K4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5503	M2_601K4F	601K4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5504	M2_601K4G	601K4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5505	M2_602A1	602A1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina	discrete	numeric	
V5506	M2_602A2	602 A2. Califique de 1 a 5 , siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5507	M2_602B1	602B1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina	discrete	numeric	
V5508	M2_602B2	602B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5509	M2_602C1	602C1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina	discrete	numeric	
V5510	M2_602C2	602C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5511	M2_602D1	602D1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina	discrete	numeric	
V5512	M2_602D1CU	602D1CU. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordi	discrete	character	
V5513	M2_602D2	602D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5514	M2_701	701. ¿En los últimos 5 años, el departamento ha implementado programas o proy	discrete	numeric	
V5515	M2_702A1	702A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5516	M2_702B1	702B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5517	M2_702B2	702B2. Cantidad	discrete	numeric	
V5518	M2_702C1	702C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5519	M2_702C2	702C2. Cantidad	contin	numeric	
V5520	M2_702D1	702D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5521	M2_702E1	702E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V5522	M2_703	703. ¿En los último 5 años, el departamento ha implementado programas o proye	discrete	numeric	
V5523	M2_704A1	704A1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5524	M2_704A2	704A2. Cantidad	discrete	numeric	
V5525	M2_704B1	704B1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5526	M2_704B2	704B2. Cantidad	discrete	numeric	
V5527	M2_704C1	704C1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im	discrete	numeric	
V5528	M2_704D1	704D1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im	discrete	numeric	
V5529	M2_704D2	704D2. Cantidad	discrete	numeric	
V5530	M2_704E1	704E1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5531	M2_704E2	704E2. Cantidad	contin	numeric	
V5532	M2_704F1	704F1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educación ambiental im	discrete	numeric	
V5533	M2_704F2	704F2. Cantidad	discrete	numeric	
V5534	M2_704G1	704G1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im	discrete	numeric	
V5535	M2_801	801. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluación	discrete	character	
V5536	M2_802	802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V5537	m2_800	802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V5538	M2_803_1	803_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5539	M2_803_2	803_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5540	M2_803_3	803_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5541	M2_803_4	803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5542	M2_803_5	803_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5543	M2_803_6	803_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5544	M2_803_7	803_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V5545	FECHA	Fecha de generación de tabla	discrete	character	
V5546	PROYECTO	Nombre y código de proyecto asignado por SEI	discrete	character	

A602_M3

Contenido

Casos 35 Variable(s) 670

Estructura Tipo: relational

Claves: ID(Identificador unico)

Version Productor Datos omisos (missings)

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5547	ID	Identificador unico	discrete	character	
V5548	M3_102B	102B. ¿Esta instancia tiene dedicación exclusiva para los ecosistemas de humed	discrete	numeric	
V5549	M3_201A	201A. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5550	M3_201B	201B. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5551	M3_201C	201C. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5552	M3_201D	201D. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5553	M3_201E	201E. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5554	M3_201F	201F. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5555	M3_201G	201G. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	contin	numeric	
V5556	M3_201H	201H. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	discrete	numeric	
V5557	M3_201I	201I. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los	contin	numeric	
V5558	M3_202A	202A. Califique según su percepción la fortaleza del recurso humano del Ãirea	discrete	numeric	
V5559	M3_202B	202B. Califique según su percepción la fortaleza del recurso humano del Ãirea	discrete	numeric	
V5560	M3_202C	202C. Califique según su percepción la fortaleza del recurso humano del Ãirea	discrete	numeric	
V5561	M3_202D	202D. Califique según su percepción la fortaleza del recurso humano del Ãirea	discrete	numeric	
V5562	M3_301	301. La dependencia responsable de los humedales tiene la capacidad de orientar,	discrete	numeric	
V5563	M3_302	302. Califique la estabilidad de los recursos financieros destinados a los humed	discrete	numeric	
V5564	M3_302_1	302_1. Para el periodo 2016-2019 ¿ la entidad contó con presupuesto relacionad	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5565	M3_303A6CU	303A6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5566	M3_303B6CU	303B6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5567	M3_303C6CU	303C6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5568	M3_303D6CU	303D6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5569	M3_303E6CU	303E6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5570	M3_303F6CU	303F6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5571	M3_303G6CU	303G6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5572	M3_303I6CU	303I6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5573	M3_303K	303K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr	discrete	numeric	
V5574	M3_303KCU	303KCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5575	M3_303L	303L. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr	discrete	numeric	
V5576	M3_303LCU	303LCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5577	М3_303М	303M. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr	discrete	numeric	
V5578	M3_303MCU	303MCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5579	M3_303M6CU	303M6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o	discrete	character	
V5580	M3_304_1	304_1. Para el periodo 2020 - 2023 ¿ la entidad cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacion	discrete	numeric	
V5581	M3_304B6CU	304B6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5582	M3_304C6CU	304C6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5583	M3_304D6CU	304D6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5584	M3_304E6CU	304E6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5585	M3_304F6CU	304F6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5586	M3_304I6CU	304I6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5587	M3_304K	304K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5588	M3_304KCU	304KCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa	discrete	character	
V5589	M3_304K6CU	304K6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5590	M3_304L	304L. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5591	M3_304LCU	304LCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa	discrete	character	
V5592	M3_304L6CU	304L6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program	discrete	character	
V5593	M3_304M	304M. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V5594	M3_305A	305A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5595	M3_305B	305B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5596	M3_305C	305C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5597	M3_305D	305D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5598	M3_305E	305E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5599	M3_305F	305F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5600	M3_305G	305G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5601	м3_305Н	305H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5602	M3_305I	305I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5603	M3_305J	305J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5604	M3_305KCU	305KCU. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las nece	discrete	character	
V5605	M3_305K	305K. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5606	M3_305LCU	305LCU. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las nece	discrete	character	
V5607	M3_305L	305L. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi	discrete	numeric	
V5608	M3_401	401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informaciÃ	discrete	numeric	
V5609	M3_402A	402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5610	M3_402B	402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5611	M3_402C	402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5612	M3_402D	402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5613	M3_402E	402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografÃ	discrete	numeric	
V5614	M3_402CU	402CU. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartograf	discrete	character	
V5615	M3_403A	403A. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la	discrete	numeric	
V5616	M3_403B	403B. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5617	M3_403C	403C. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la	discrete	numeric	
V5618	M3_403D	403D. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la	discrete	numeric	
V5619	M3_403E	403E. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la	discrete	numeric	
V5620	M3_404A1	404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform	discrete	numeric	
V5621	M3_404A2	404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5622	M3_404B1	404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Delimitación	discrete	numeric	
V5623	M3_404B2	404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5624	M3_404C1	404C1. ¿Para quÃ⊚ fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye	discrete	numeric	
V5625	M3_404C2	404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5626	M3_404D1	404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim	discrete	numeric	
V5627	M3_404D2	404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5628	M3_404E1	404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro	discrete	numeric	
V5629	M3_404CU	404E1CU. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5630	M3_404E2	404E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util	discrete	numeric	
V5631	M3_405	405. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a modelos hidrológicos pa	discrete	numeric	
V5632	M3_501	501. ¿La entidad cuenta con un inventario oficial de los humedales en su jurisd	discrete	numeric	
V5633	M3_502A	502A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d	discrete	numeric	
V5634	M3_502B	502B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d	discrete	numeric	
V5635	M3_502C	502C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d	discrete	numeric	
V5636	M3_502D	502D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d	discrete	numeric	
V5637	M3_502E	502E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d	discrete	numeric	
V5638	M3_503	503. ¿Qué sistema de clasificación de humedales utiliza en su inventario?	discrete	numeric	
V5639	M3_503CU	503CU. ¿Qué sistema de clasificación de humedales utiliza en su inventario? O	discrete	character	
V5640	M3_504	504. ¿La entidad ha priorizado los humedales en su jurisdicción para su manejo	discrete	numeric	
V5641	M3_505A	505A. Especifique la cantidad y cobertura de los humedales priorizados. Número	contin	numeric	
V5642	M3_505B	505B. Especifique la cantidad y cobertura de los humedales priorizados. Õrea (h	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5643	M3_506A1	506A1. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	discrete	numeric	
V5644	M3_506A2	506A2. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	contin	numeric	
V5645	M3_506A3	506A3. Õrea de los humedales (hectÃireas)	contin	numeric	
V5646	M3_506B1	506B1. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	discrete	numeric	
V5647	M3_506B2	506B2. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	contin	numeric	
V5648	M3_506B3	506B3. Õrea de los humedales (hectÃireas)	contin	numeric	
V5649	M3_506C1	506C1. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	discrete	numeric	
V5650	M3_506C2	506C2. Por favor indique la cantidad y $\tilde{\text{A}}$ irea de los humedales en jurisdicci $\tilde{\text{A}}^3$ n,	contin	numeric	
V5651	M3_506C3	506C3. Õrea de los humedales (hectÃireas)	contin	numeric	
V5652	M3_506D1	506D1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A}^3 n,	discrete	numeric	
V5653	M3_506D2	506D2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A}^3 n,	contin	numeric	
V5654	M3_506D3	506D3. Õrea de los humedales (hectÃireas)	contin	numeric	
V5655	M3_506E1	506E1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A}^3 n,	discrete	numeric	
V5656	M3_506E2	506E2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A}^3 n,	contin	numeric	
V5657	M3_506E3	506E3. Õrea de los humedales (hectÃireas)	contin	numeric	
V5658	M3_601	601. ¿La entidad ha incluido los ecosistemas de humedal en las determinantes am	discrete	numeric	
V5659	M3_602A	602A. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d	discrete	numeric	
V5660	M3_602B	602B. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d	discrete	numeric	
V5661	M3_602C	602C. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d	discrete	numeric	
V5662	M3_602D	602D. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d	discrete	numeric	
V5663	M3_602E	602E. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d	discrete	numeric	
V5664	M3_603A	603A. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación	discrete	numeric	
V5665	М3_603В	603B. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación	discrete	numeric	
V5666	M3_603C	603C. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación	discrete	numeric	
V5667	M3_603D	603D. Especifique qu \tilde{A} © elementos se incluyen en los determinantes: Zonificaci \tilde{A} 3n	discrete	numeric	
V5668	M3_603E	603E. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie	discrete	numeric	
V5669	M3_603F	603F. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5670	M3_603G	603G. Especifique qu \tilde{A} elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie	discrete	numeric	
V5671	M3_603H	603H. Especifique qu $\tilde{\mathbb{A}}$ elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie	discrete	numeric	
V5672	М3_603I	603l. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie	discrete	numeric	
V5673	М3_603J	603J. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Proyectos del	discrete	numeric	
V5674	M3_603K	603K. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Otro	discrete	numeric	
V5675	M3_603KCU	603KCU. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Otro, ÂċcuÃ	discrete	character	
V5676	M3_604A1	604A1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporación para el control a	discrete	numeric	
V5677	M3_604A2	604A2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V5678	M3_604A3	604A3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V5679	M3_604B1	604B1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporación para el control a	discrete	numeric	
V5680	M3_604B2	604B2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V5681	M3_604B3	604B3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V5682	M3_604C1	604C1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporación para el control a	discrete	numeric	
V5683	M3_604C2	604C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V5684	M3_604C3	604C3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V5685	M3_604D1	604D1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control a	discrete	numeric	
V5686	M3_604D2	604D2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control?	discrete	numeric	
V5687	M3_604D3	604D3. Califique de $\bf 1$ a $\bf 5$ el resultado en el control del uso del suelo en humeda	discrete	numeric	
V5688	M3_604DCU	$604D1CU$. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control	discrete	character	
V5689	M3_605A	605A. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para	discrete	numeric	
V5690	M3_605B	605B. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para	discrete	numeric	
V5691	M3_605C	605C. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para	discrete	numeric	
V5692	M3_605D	605D. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para	discrete	numeric	
V5693	M3_605E	605E. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para	discrete	numeric	
V5694	M3_605CU	605ECU. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos par	discrete	character	
V5695	M3_701A1	701A1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5696	M3_701A2A	701A2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5697	M3_701A2B	701A2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5698	M3_701A2C	701A2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5699	M3_701A2D	701A2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5700	M3_701A2E	701A2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5701	M3_701A2F	701A2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5702	M3_701A2G	701A2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5703	M3_701A2GCU	701A2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5704	M3_701A3A	701A3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5705	M3_701A3B	701A3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5706	M3_701A3C	701A3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5707	M3_701A3D	701A3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5708	M3_701A3E	701A3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5709	M3_701A3F	701A3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5710	M3_701A3G	701A3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5711	M3_701A3GCU	701A3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5712	M3_701B1	701B1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5713	M3_701B2A	701B2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5714	M3_701B2B	701B2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5715	M3_701B2C	701B2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5716	M3_701B2D	701B2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5717	M3_701B2E	701B2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5718	M3_701B2F	701B2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5719	M3_701B2G	701B2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5720	M3_701B2GCU	701B2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5721	M3_701B3A	701B3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5722	M3_701B3B	701B3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5723	M3_701B3C	701B3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5724	M3_701B3D	701B3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia tÃ⊚cnica o lineamien	discrete	numeric	
V5725	M3_701B3E	701B3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5726	M3_701B3F	701B3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5727	M3_701B3G	701B3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5728	M3_701B3GCU	701B3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5729	M3_701C1	701C1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5730	M3_701C2A	701C2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5731	M3_701C2B	701C2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5732	M3_701C2C	701C2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5733	M3_701C2D	701C2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5734	M3_701C2E	701C2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5735	M3_701C2F	701C2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5736	M3_701C2G	701C2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5737	M3_701C2GCU	701C2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5738	M3_701C3A	701C3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5739	M3_701C3B	701C3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5740	M3_701C3C	701C3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5741	M3_701C3D	701C3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5742	M3_701C3E	701C3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5743	M3_701C3F	701C3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5744	M3_701C3G	701C3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5745	M3_701C3GCU	701C3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5746	M3_701D1	701D1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5747	M3_701D2A	701D2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5748	M3_701D2B	701D2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5749	M3_701D2C	701D2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5750	M3_701D2D	701D2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5751	M3_701D2E	701D2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5752	M3_701D2F	701D2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5753	M3_701D2G	701D2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5754	M3_701D2GCU	701D2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5755	M3_701D3A	701D3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5756	M3_701D3B	701D3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5757	M3_701D3C	701D3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5758	M3_701D3D	701D3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5759	M3_701D3E	701D3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5760	M3_701D3F	701D3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5761	M3_701D3G	701D3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5762	M3_701E1	701E1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5763	M3_701E2A	701E2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5764	M3_701E2B	701E2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5765	M3_701E2C	701E2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5766	M3_701E2D	701E2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5767	M3_701E2E	701E2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5768	M3_701E2F	701E2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5769	M3_701E2G	701E2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5770	M3_701E2GCU	701E2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5771	M3_701E3A	701E3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5772	M3_701E3B	701E3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5773	M3_701E3C	701E3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5774	M3_701E3D	701E3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5775	M3_701E3E	701E3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5776	M3_701E3F	701E3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5777	M3_701E3G	701E3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5778	M3_701F1	701F1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5779	M3_701F2A	701F2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5780	M3_701F2B	701F2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5781	M3_701F2C	701F2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5782	M3_701F2D	701F2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5783	M3_701F2E	701F2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5784	M3_701F2F	701F2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5785	M3_701F2G	701F2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5786	M3_701F3A	701F3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5787	M3_701F3B	701F3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5788	M3_701F3C	701F3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5789	M3_701F3D	701F3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5790	M3_701F3E	701F3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5791	M3_701F3F	701F3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5792	M3_701F3G	701F3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5793	M3_701G1	701G1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5794	M3_701G2A	701G2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5795	M3_701G2B	701G2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5796	M3_701G2C	701G2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5797	M3_701G2D	701G2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5798	M3_701G2E	701G2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5799	M3_701G2F	701G2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5800	M3_701G2G	701G2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5801	M3_701G3A	701G3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5802	M3_701G3B	701G3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5803	M3_701G3C	701G3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5804	M3_701G3D	701G3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5805	M3_701G3E	701G3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5806	M3_701G3F	701G3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5807	M3_701G3G	701G3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5808	M3_701H1	701H1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5809	M3_701H2A	701H2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5810	M3_701H2B	701H2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5811	M3_701H2C	701H2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5812	M3_701H2D	701H2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5813	M3_701H2E	701H2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5814	M3_701H2F	701H2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5815	M3_701H2G	701H2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5816	M3_701H2GCU	701H2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5817	M3_701H3A	701H3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5818	M3_701H3B	701H3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5819	M3_701H3C	701H3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5820	M3_701H3D	701H3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5821	M3_701H3E	701H3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5822	M3_701H3F	701H3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5823	M3_701H3G	701H3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5824	M3_701H3GCU	701H3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5825	M3_701I1	70111. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5826	M3_701I2A	701I2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5827	M3_701I2B	701I2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5828	M3_701I2C	701I2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5829	M3_701I2D	701I2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5830	M3_701I2E	701 2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5831	M3_701l2F	701I2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5832	M3_701I2G	701I2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5833	M3_701I3A	701I3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5834	M3_701I3B	701I3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5835	M3_701I3C	701I3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5836	M3_701I3D	701I3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5837	M3_701I3E	701I3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5838	M3_701I3F	701I3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5839	M3_701I3G	701I3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5840	M3_701I3GCU	701I3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami	discrete	character	
V5841	M3_701J1	701J1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5842	M3_701J2A	701J2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5843	M3_701J2B	701J2B. ÂċQué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5844	M3_701J2C	701J2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5845	M3_701J2D	701J2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5846	M3_701J2E	701J2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5847	M3_701J2F	701J2F. ÂċQué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5848	M3_701J2G	701J2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5849	M3_701J2GCU	701J2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5850	M3_701J3A	701J3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5851	M3_701J3B	701J3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5852	M3_701J3C	701J3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5853	M3_701J3D	701J3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5854	M3_701J3E	701J3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5855	M3_701J3F	701J3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5856	M3_701J3G	701J3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5857	M3_701K1	701K1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5858	M3_701K2A	701K2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos	discrete	numeric	
V5859	M3_701K2B	701K2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas	discrete	numeric	
V5860	M3_701K2C	701K2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios	discrete	numeric	
V5861	M3_701K2D	701K2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres	discrete	numeric	
V5862	M3_701K2E	701K2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información	discrete	numeric	
V5863	M3_701K2F	701K2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento	discrete	numeric	
V5864	M3_701K2G	701K2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro	discrete	numeric	
V5865	M3_701K2GCU	701K2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil?	discrete	character	
V5866	M3_701K3A	701K3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5867	M3_701K3B	701K3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5868	M3_701K3C	701K3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5869	M3_701K3D	701K3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5870	M3_701K3E	701K3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5871	M3_701K3F	701K3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5872	M3_701K3G	701K3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien	discrete	numeric	
V5873	M3_701L1	701L1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia	discrete	numeric	
V5874	M3_702A1	702A1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para	discrete	numeric	
V5875	M3_702A2	702A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5876	M3_702B1	702B1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5877	M3_702B2	702B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5878	M3_702C1	702C1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para	discrete	numeric	
V5879	M3_702C2	702C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5880	M3_702D1	702D1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para	discrete	numeric	
V5881	M3_702D1CU	702D1CU. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional pa	discrete	character	
V5882	M3_702D2	702D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func	discrete	numeric	
V5883	M3_703A1	703A1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5884	M3_703A2	703A2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5885	M3_703A3	703A3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5886	M3_703A4	703A4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5887	M3_703B1	703B1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5888	M3_703B2	703B2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5889	M3_703B3	703B3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5890	M3_703B4	703B4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5891	M3_703C1	703C1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5892	M3_703C2	703C2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5893	M3_703C3	703C3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5894	M3_703C4	703C4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5895	M3_703D1	703D1. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5896	M3_703D2	703D2. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5897	M3_703D3	703D3. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5898	M3_703D4	703D4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5899	M3_703E1	703E1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5900	M3_703E2	703E2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5901	M3_703E3	703E3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5902	M3_703E4	703E4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5903	M3_703F1	703F1. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5904	M3_703F2	703F2. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5905	M3_703F3	703F3. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5906	M3_703F4	703F4. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5907	M3_703GCU	703G1CU. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el	discrete	character	
V5908	M3_703G1	703G1. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5909	M3_703G2	703G2. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5910	M3_703G3	703G3. Â $\dot{\epsilon}$ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³ n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5911	M3_703G4	703G4. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g	discrete	numeric	
V5912	M3_704A1	704A1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5913	M3_704A2	704A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5914	M3_704A3	704A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5915	M3_704B1	704B1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5916	M3_704B2	704B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5917	M3_704B3	704B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5918	M3_704C1	704C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5919	M3_704C2	704C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5920	M3_704C3	704C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5921	M3_704D1	704D1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5922	M3_704D2	704D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5923	M3_704D3	704D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5924	M3_704E1	704E1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5925	M3_704E2	704E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5926	M3_704E3	704E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5927	M3_704F1	704F1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5928	M3_704F2	704F2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5929	M3_704F3	704F3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5930	M3_704G1	704G1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5931	M3_704G2	704G2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5932	M3_704G3	704G3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5933	M3_704H1	704H1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5934	M3_704H2	704H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5935	M3_704H3	704H3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5936	M3_704I1	704I1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5937	M3_704I2	704l2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5938	M3_704I3	704l3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5939	M3_704J1	704J1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5940	M3_704J2	704J2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5941	М3_704J3	704J3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5942	M3_704K1	704K1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5943	M3_704K2	704K2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5944	M3_704K3	704K3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5945	M3_704L1	704L1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G	discrete	numeric	
V5946	M3_704L2	704L2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5947	M3_704L3	704L3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5948	M3_704M1	704M1CU. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃ- tica de	discrete	numeric	
V5949	M3_704MCU	704M1CU. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃ- tica de	discrete	character	
V5950	M3_704M2	704M2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5951	M3_704M3	704M3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5952	M3_705	705. La entidad tiene jurisdicción marino-costera?	discrete	numeric	
V5953	M3_706A1	706A1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci	discrete	numeric	
V5954	M3_706A2	706A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5955	M3_706A3	706A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5956	M3_706B1	706B1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci	discrete	numeric	
V5957	M3_706B2	706B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5958	M3_706B3	706B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5959	M3_706C1	706C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci	discrete	numeric	
V5960	M3_706C2	706C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5961	M3_706C3	706C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5962	M3_706D1	706D1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci	discrete	numeric	
V5963	M3_706D2	706D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli	discrete	numeric	
V5964	M3_706D3	706D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti	discrete	numeric	
V5965	M3_706E1	706E1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci	discrete	numeric	
V5966	M3_707A1	707A1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5967	M3_707A2	707A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5968	M3_707A3	707A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5969	M3_707A4	707A4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5970	M3_707B1	707B1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5971	M3_707B2	707B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5972	M3_707B3	707B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5973	M3_707B4	707B4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5974	M3_707C1	707C1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5975	M3_707C2	707C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5976	M3_707C3	707C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5977	M3_707C4	707C4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5978	M3_707D1	707D1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5979	M3_707D2	707D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5980	M3_707D3	707D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V5981	M3_707D4	707D4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5982	M3_707E1	707E1. Indique la utilizaci \tilde{A}^3 n de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5983	M3_707E2	707E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5984	M3_707E3	707E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5985	M3_707E4	707E4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5986	M3_707F1	707F1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5987	M3_707F2	707F2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5988	M3_707F3	707F3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5989	M3_707F4	707F4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5990	M3_707G1	707G1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5991	M3_707G2	707G2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5992	M3_707G3	707G3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci $ ilde{A}^3$ n y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5993	M3_707G4	707G4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5994	M3_707H1	707H1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5995	M3_707H2	707H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar	discrete	numeric	
V5996	М3_707Н3	707H3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic	discrete	numeric	
V5997	M3_707H4	707H4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor la dispo	discrete	numeric	
V5998	M3_707I1	707l1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po	discrete	numeric	
V5999	М3_801	801. ¿Existe un programa planificado de concientización y/o sensibilización a	discrete	numeric	
V6000	M3_802A	802A. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	
V6001	M3_802B	802B. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	
V6002	M3_802C	802C. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	
V6003	M3_802D	802D. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	
V6004	M3_802E	802E. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	
V6005	M3_802CU	802FCU. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el des	discrete	character	
V6006	M3_802F	802F. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6007	M3_803	803. ¿Existe un programa de comunicación sobre los ecosistemas de humedal en e	discrete	numeric	
V6008	M3_804A1	804A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V6009	M3_804A2	804A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el dese	discrete	numeric	
V6010	M3_804B1	804B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V6011	M3_804B2	804B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el dese	discrete	numeric	
V6012	M3_804C1	804C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V6013	M3_804C2	804C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el dese	discrete	numeric	
V6014	M3_804D1	804D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V6015	M3_804D2	804D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el dese	discrete	numeric	
V6016	M3_804E1	804E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid	discrete	numeric	
V6017	M3_804ECU	804E1CU. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han s	discrete	character	
V6018	M3_804E2	8042E. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el dese	discrete	numeric	
V6019	M3_805	805. ¿Existe un programa planificado de educación ambiental de los ecosistemas	discrete	numeric	
V6020	M3_806A1	806A1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6021	M3_806A2	806A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6022	M3_806A3	806A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6023	M3_806B1	806B1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6024	M3_806B2	806B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6025	M3_806B3	806B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6026	M3_806C1	806C1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6027	M3_806C2	806C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6028	M3_806C3	806C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6029	M3_806D1	806D1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6030	M3_806D2	806D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6031	M3_806D3	806D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6032	M3_806E1	806E1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6033	M3_806E2	806E2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6034	M3_806E3	806E3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6035	M3_806F1	806F1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6036	M3_806F2	806F2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6037	M3_806F3	806F3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6038	M3_806G1	806G1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacionad	discrete	numeric	
V6039	M3_806GCU	806G1CU. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporación/AA relacion	discrete	character	
V6040	M3_806G2	806G2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6041	M3_806G3	806G3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci	discrete	numeric	
V6042	М3_901	901. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluación	discrete	character	
V6043	M3_902	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6044	m3_900	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6045	m3_903	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6046	m3_904	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6047	m3_905	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6048	m3_906	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6049	m3_907	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6050	m3_908	902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar?	discrete	character	
V6051	M3_903_1	903_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6052	M3_903_2	903_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6053	M3_903_3	903_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6054	M3_903_4	903_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6055	M3_903_5	903_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6056	M3_903_6	903_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6057	M3_903_7	903_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6058	M3_903_8	903_8. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo	discrete	numeric	
V6059	FECHA	Fecha de generación de tabla	discrete	character	
V6060	PROYECTO	Nombre y código de proyecto asignado por SEI	discrete	character	
V6061	M3_303A1	303A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6062	M3_303A2	303A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6063	M3_303A3	303A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6064	M3_303A4	303A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6065	M3_303A5	303A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6066	M3_303A6	303A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6067	M3_303B1	303B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6068	M3_303B2	303B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6069	M3_303B3	303B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6070	M3_303B4	303B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6071	M3_303B5	303B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6072	M3_303B6	303B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6073	M3_303C1	303C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6074	M3_303C2	303C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6075	M3_303C3	303C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6076	M3_303C4	303C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6077	M3_303C5	303C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6078	M3_303C6	303C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6079	M3_303D1	303D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6080	M3_303D2	303D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6081	M3_303D3	303D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6082	M3_303D4	303D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6083	M3_303D5	303D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6084	M3_303D6	303D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6085	M3_303E1	303E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6086	M3_303E2	303E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6087	M3_303E3	303E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6088	M3_303E4	303E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6089	M3_303E5	303E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6090	M3_303E6	303E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6091	M3_303F1	303F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6092	M3_303F2	303F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6093	M3_303F3	303F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6094	M3_303F4	303F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6095	M3_303F5	303F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6096	M3_303F6	303F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6097	M3_303G1	303G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6098	M3_303G2	303G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6099	M3_303G3	303G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6100	M3_303G4	303G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6101	M3_303G5	303G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6102	M3_303G6	303G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6103	M3_303H1	303H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6104	M3_303H2	303H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6105	М3_303Н3	303H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6106	M3_303H4	303H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6107	M3_303H5	303H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6108	М3_303Н6	303H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6109	М3_303I1	303I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6110	M3_303I2	303I2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6111	M3_303I3	303I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6112	M3_303I4	303I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6113	M3_303I5	303I5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6114	M3_303I6	30316. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6115	M3_303J1	303J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6116	M3_303J2	303J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6117	M3_303J3	303J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6118	M3_303J4	303J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6119	M3_303J5	303J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6120	М3_303J6	303J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6121	M3_303K1	303K1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6122	M3_303K2	303K2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6123	M3_303K3	303K3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6124	M3_303K4	303K4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6125	M3_303K5	303K5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6126	M3_303K6	303K6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6127	M3_303L1	303L1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6128	M3_303L2	303L2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6129	M3_303L3	303L3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6130	M3_303L4	303L4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6131	M3_303L5	303L5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6132	M3_303L6	303L6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6133	M3_303M1	303M1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6134	M3_303M2	303M2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6135	M3_303M3	303M3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6136	M3_303M4	303M4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6137	M3_303M5	303M5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6138	M3_303M6	303M6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p	discrete	numeric	
V6139	M3_304A1	304A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6140	M3_304A2	304A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6141	M3_304A3	304A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6142	M3_304A4	304A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6143	M3_304A5	304A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6144	M3_304A6	304A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6145	M3_304B1	304B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6146	M3_304B2	304B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6147	M3_304B3	304B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6148	M3_304B4	304B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6149	M3_304B5	304B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6150	M3_304B6	304B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6151	M3_304C1	304C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6152	M3_304C2	304C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6153	M3_304C3	304C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6154	M3_304C4	304C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6155	M3_304C5	304C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6156	M3_304C6	304C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6157	M3_304D1	304D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6158	M3_304D2	304D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6159	M3_304D3	304D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6160	M3_304D4	304D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6161	M3_304D5	304D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6162	M3_304D6	304D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6163	M3_304E1	304E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6164	M3_304E2	304E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6165	M3_304E3	304E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6166	M3_304E4	304E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6167	M3_304E5	304E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6168	M3_304E6	304E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6169	M3_304F1	304F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6170	M3_304F2	304F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6171	M3_304F3	304F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6172	M3_304F4	304F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6173	M3_304F5	304F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6174	M3_304F6	304F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6175	M3_304G1	304G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6176	M3_304G2	304G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6177	M3_304G3	304G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6178	M3_304G4	304G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6179	M3_304G5	304G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6180	M3_304G6	304G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6181	M3_304H1	304H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6182	M3_304H2	304H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6183	M3_304H3	304H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6184	M3_304H4	304H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6185	M3_304H5	304H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6186	M3_304H6	304H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6187	M3_304I1	304I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6188	M3_304I2	304l2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6189	M3_304I3	304l3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6190	M3_304I4	304l4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6191	M3_304I5	304I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V6192	M3_304I6	304l6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6193	M3_304J1	304J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6194	M3_304J2	304J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6195	М3_304J3	304J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6196	M3_304J4	304J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6197	M3_304J5	304J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6198	M3_304J6	304J6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6199	M3_304K1	304K1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6200	M3_304K2	304K2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6201	M3_304K3	304K3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6202	M3_304K4	304K4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6203	M3_304K5	304K5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6204	M3_304K6	304K6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6205	M3_304L1	304L1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6206	M3_304L2	304L2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6207	M3_304L3	304L3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6208	M3_304L4	304L4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6209	M3_304L5	304L5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6210	M3_304L6	304L6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6211	M3_304M1	304M1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6212	M3_304M2	304M2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6213	M3_304M3	304M3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6214	M3_304M4	304M4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6215	M3_304M5	304M5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	
V6216	M3_304M6	304M6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas	discrete	numeric	

ación institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos eco	sistemas
	68

Identificador unico (ID)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 9 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

8. ¿CuÃil es el mÃiximo nivel educativo aprobado? (M1_8)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101A. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}@$ entidad o dependencia en su municipio es respo (M1_101A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta
Formato: numeric
Ancho: 4
Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101B. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}@$ entidad o dependencia en su municipio es respo (M1_101B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101C. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}$ © entidad o dependencia en su municipio es respo (M1_101C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101D. Organizacionalmente, $\hat{A} \dot{c} q u \tilde{A} @$ entidad o dependencia en su municipio es respo (M1 101D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101E. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}@$ entidad o dependencia en su municipio es respo (M1 101E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

101F. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}^{\odot}$ entidad o dependencia en su municipio es respo (M1_101F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

102B. ¿Esta instancia tiene dedicación exclusiva para los asuntos relacionados (M1_102B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201A)

Archivo: A602 M1

Información general

201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201A)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-10 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201B. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-8 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201C. ¿Durante el aÃ \pm o 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1 $_$ 201C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201D. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-4 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201E. ¿Durante el a $\tilde{A}\pm o$ 2020, cu \tilde{A} intos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201E)

Archivo: A602 M1

Información general

201E. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201E)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201F. ¿Durante el aÃ \pm o 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1 $_$ 201F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-3 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201G. ¿Durante el aÃ \pm o 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1 $_$ 201G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-20 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

201H. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_201H)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-15 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

2011. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_2011)

Archivo: A602 M1

Información general

2011. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M1_2011)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-10 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

202A. Califique $seg\tilde{A}^{o}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci $\tilde{A}^{3}n$ (M1_202A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

202B. Califique $seg\tilde{A}^{o}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci $\tilde{A}^{3}n$ (M1_202B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

202C. Califique seg \tilde{A}^o n su percepci \tilde{A}^3 n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^3 n (M1_202C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

202D. Califique $seg\tilde{A}^{\underline{o}}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci $\tilde{A}^{3}n$ (M1 202D)

Archivo: A602_M1

202D. Califique seg \tilde{A}^o n su percepci \tilde{A}^3 n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^3 n (M1_202D)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

300. Para el periodo 2016-2019 Â \dot{c} el municipio cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacionado (M1 300)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

301A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301A3)

Archivo: A602 M1

301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301A6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301B1)

Archivo: A602 M1

301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 25 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B5)

Archivo: A602 M1

301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301B6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301C3)

Archivo: A602 M1

301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301C6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D1)

Archivo: A602 M1

301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D5)

Archivo: A602 M1

301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301D6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 19 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E3)

Archivo: A602 M1

301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301E4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301E6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301F1)

Archivo: A602_M1

301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301F1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301F2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301F3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301F4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301F5)

Archivo: A602 M1

301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301F5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301F6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301G3)

Archivo: A602 M1

301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301G6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H1)

Archivo: A602 M1

301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301H2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H5)

Archivo: A602_M1

301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301H5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301H6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301I1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301I2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301I3)

Archivo: A602 M1

301I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301I3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301I4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301I5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301I6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301I6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301J1)

Archivo: A602 M1

301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301J1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301J2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301J3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301J4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301J5)

Archivo: A602_M1

301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1_301J5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M1 301J6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto m (M1_301K)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 105 Inválidos: 600

301_1. Para el periodo 2021-2023 el municipio cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacionado (M1_301_1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302A1)

Archivo: A602 M1

302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302A1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-200000000 Casos válidos: 202 Inválidos: 503 Mínimo: 0

Máximo: 200000000 Mean: 2612389.8

Standard deviation: 16096584.7

302A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302A3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-50000000 Casos válidos: 202 Inválidos: 503 Mínimo: 0

Máximo: 50000000 Mean: 279703

Standard deviation: 3531272.4

302A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302A4)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-50000000 Casos válidos: 202 Inválidos: 503 Mínimo: 0

Máximo: 50000000 Mean: 376237.6

Standard deviation: 3791458

302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302A5)

Archivo: A602 M1

302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302A5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-20000000 Casos válidos: 202 Inválidos: 503 Mínimo: 0 Máximo: 20000000

Mean: 128712.9 Standard deviation: 1450087.4

302A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302A6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-40000000 Casos válidos: 202 Inválidos: 503 Mínimo: 0 Máximo: 40000000 Mean: 500000

Standard deviation: 3661348.5

302B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 25 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302B2)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302B3)

Archivo: A602 M1

302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302B3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302B4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302B5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302B6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302B6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M1_302B6CU)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 53 Casos válidos: 20 Inválidos: 0

302C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C5)

Archivo: A602 M1

302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302C6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302C6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M1_302C6CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 96 Casos válidos: 17 Inválidos: 0

302D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5

Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302D6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302E1)

Archivo: A602 M1

302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302E1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302E3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302E4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302E5)

Archivo: A602_M1

302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302E5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302E6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302F1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302F2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302F3)

Archivo: A602_M1

302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302F3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302F4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302F5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302F6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302G1)

Archivo: A602_M1

302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302G1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302G2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302G3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302G4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302G5)

Archivo: A602 M1

302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302G5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302G6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302H1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302H2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302H3)

Archivo: A602 M1

302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302H3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302H4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302H5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302H6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302I1)

Archivo: A602 M1

302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302I5)

Archivo: A602_M1

302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302I6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302I6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302J1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302J2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302J3)

Archivo: A602 M1

302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302J3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302J4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302J5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302J6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302J6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302K)

Archivo: A602_M1

302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

302KCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa (M1 302KCU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 15 Inválidos: 0

302K1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302K2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302K2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302K3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5

Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302K4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302K5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302K6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302K6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

302L. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302L)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 16 Inválidos: 689

302M1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302M1)

Archivo: A602 M1

302M1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302M1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302M2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302M2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302M3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302M3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302M4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302M4)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302M5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302M5)

Archivo: A602 M1

302M5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1_302M5)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

302M6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M1 302M6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303C)

Archivo: A602 M1

303C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303C)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303E)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303G)

Archivo: A602 M1

303G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303G)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1 303H)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303I)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M1_303J)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303K1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces (M1_303K1)

Archivo: A602_M1

303K1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces (M1_303K1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

303L1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces (M1 303L1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informacià (M1_401)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1_402A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1 402B)

Archivo: A602_M1

402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1_402B)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1_402C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1_402D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M1_402E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

403A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403A)

Archivo: A602 M1

403A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403A)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

403B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

403C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

403D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

403E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403E)

Archivo: A602 M1

403E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M1_403E)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform (M1_404A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M1_404A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 115 Inválidos: 590

404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim (M1_404B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M1 404B2)

Archivo: A602_M1

404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M1_404B2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 98 Inválidos: 607

404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye (M1_404C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M1_404C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 87 Inválidos: 618

404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartográfica? Control y seguim (M1_404D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M1 404D2)

Archivo: A602 M1

404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M1_404D2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 110 Inválidos: 595

404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro (M1_404E1)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 119 Inválidos: 586

501. ¿El POT/EOT/PBOT de su municipio ha sido actualizado despu \tilde{A} ©s de 2012? (M1_501)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

502A. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por vencimiento de término de (M1_502A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 176 Inválidos: 529

502B. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por modificación de normas es (M1_502B)

Archivo: A602_M1

502B. ÂċCuÃil fue el motivo de su actualización? Por modificación de normas es (M1_502B)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 176 Inválidos: 529

502C. ¿CuÃil fue el motivo de su actualización? Por actualización de determin (M1_502C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 176 Inválidos: 529

503. ¿En qué año fue aprobado el POT/EOT/PBOT vigente? (M1_503)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1999-2020 Casos válidos: 705 Inválidos: 0 Mínimo: 1999 Máximo: 2020 Mean: 2006

Standard deviation: 6.4

504. ¿En qué etapa esta el componente ambiental del POT/EOT/PBOT en su trÃimit (M1_504)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-4 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

505A1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1_505A1)

Archivo: A602 M1

505A1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1_505A1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

505A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1_505A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 342 Inválidos: 363

505A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusi \tilde{A}^3 n de los dete (M1_505A3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 342 Inválidos: 363

505B1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1_505B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

505B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusi \tilde{A}^3 n de los dete (M1_505B2)

Archivo: A602_M1

505B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1_505B2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 477 Inválidos: 228

505B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusi \tilde{A}^3 n de los dete (M1_505B3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 477 Inválidos: 228

505C1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1_505C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

505C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1_505C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 302 Inválidos: 403

505C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusiÃ³n de los dete (M1 505C3)

Archivo: A602 M1

505C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1_505C3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 302 Inválidos: 403

505D1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1 505D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

505D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1 505D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 425 Inválidos: 280

505D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos para la inclusión de los dete (M1_505D3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 425 Inválidos: 280

505E1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1 505E1)

Archivo: A602 M1

505E1. Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a las (M1_505E1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

506A. ¿Identifique qu \tilde{A} © elementos de los determinantes ambientales se encuentra (M1_506A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

506B. ¿Identifique qu \tilde{A} © elementos de los determinantes ambientales se encuentra (M1_506B)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

506C. ¿Identifique qué elementos de los determinantes ambientales se encuentra (M1_506C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

506D. ¿Identifique qu \tilde{A} © elementos de los determinantes ambientales se encuentra (M1_506D)

Archivo: A602 M1

506D. ¿Identifique qu \tilde{A} © elementos de los determinantes ambientales se encuentra (M1_506D)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507A1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507A2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 106 Inválidos: 599

507A3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507A3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 106 Inválidos: 599

507B1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507B1)

Archivo: A602_M1

507B1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507B1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507B2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 500 Inválidos: 205

507B3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507B3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 500 Inválidos: 205

507C1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1 507C2)

Archivo: A602 M1

507C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507C2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 212 Inválidos: 493

507C3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507C3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 212 Inválidos: 493

507D1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507D2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 517 Inválidos: 188

507D3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507D3)

Archivo: A602 M1

507D3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507D3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 517 Inválidos: 188

507E1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507E2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 457 Inválidos: 248

507E3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507E3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 457 Inválidos: 248

507F1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1 507F1)

Archivo: A602 M1

507F1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507F1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507F1CU. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el cont (M1_507F1CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 358 Inválidos: 0

507F2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507F2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 358 Inválidos: 347

507F3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507F3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 358 Inválidos: 347

507G1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507G1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507G2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507G2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 255 Inválidos: 450

507G3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507G3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 255 Inválidos: 450

507H1. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el contro (M1_507H1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

507H1CU. ¿CuÃil de las siguientes acciones desarrolla el municipio para el cont (M1_507H1CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 48 Casos válidos: 34 Inválidos: 0

507H2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507H2)

Archivo: A602 M1

507H2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M1_507H2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 34 Inválidos: 671

507H3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M1_507H3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 34 Inválidos: 671

508. ¿El municipio ha participado o acompañado a la Agencia Nacional de Tierra (M1 508)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

509A1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Clarif (M1_509A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2

Tipo: Discreta

Casos válidos: 48 Inválidos: 657

509A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Funcion (M1_509A2)

Archivo: A602 M1

509A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Funcion (M1_509A2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 29 Inválidos: 676

509A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Efectiv (M1_509A3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 29 Inválidos: 676

509B1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Deslin (M1_509B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 48 Inválidos: 657

509B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Funcion (M1_509B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 33 Inválidos: 672

509B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaciÃ³n y 5 la mayor. Efectiv (M1 509B3)

Archivo: A602 M1

509B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Efectiv (M1_509B3)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 33 Inválidos: 672

509C1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Recupe (M1_509C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 48 Inválidos: 657

509C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor. Funcion (M1_509C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

509C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor. Efectiv (M1_509C3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

509D1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Extinc (M1_509D1)

Archivo: A602 M1

509D1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Extinc (M1_509D1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 48 Inválidos: 657

509E1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Revers (M1_509E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 48 Inválidos: 657

509E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Funcion (M1_509E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

509E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor. Efectiv (M1_509E3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 690

509F1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Otro (M1 509F1)

Archivo: A602 M1

509F1. ¿En qué tipo de proceso participó y sobre qué tipo de humedal? Otro (M1_509F1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 48 Inválidos: 657

510A1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificaci \tilde{A}^3 n sect (M1_510A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510A2. Cantidad (M1 510A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-50 Casos válidos: 262 Inválidos: 443 Mínimo: 1 Máximo: 50 Mean: 1.5

Standard deviation: 3.2

510B1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificaci \tilde{A}^3 n sect (M1_510B1)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510B2. Cantidad (M1_510B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-8 Casos válidos: 78 Inválidos: 627

510C1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect (M1_510C1)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510C2. Cantidad (M1_510C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 129 Inválidos: 576

510D1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificaci \tilde{A}^3 n sect (M1_510D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510D2. Cantidad (M1 510D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 166 Inválidos: 539

510E1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect (M1_510E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510E2. Cantidad (M1 510E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-20 Casos válidos: 101 Inválidos: 604

510F1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificaci \tilde{A}^3 n sect (M1_510F1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510F2. Cantidad (M1_510F2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-40 Casos válidos: 394 Inválidos: 311 Mínimo: 1 Máximo: 40 Mean: 1.4

Standard deviation: 2.2

510G1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect (M1_510G1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510G2. Cantidad (M1_510G2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-10 Casos válidos: 295 Inválidos: 410

510H1. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificación sect (M1_510H1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

510H1CU. ¿Indique el tipo y cantidad de otros instrumentos de planificaci \tilde{A}^3 n se (M1_510H1CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 49

Casos válidos: 26 Inválidos: 0

510H2. Cantidad (M1_510H2)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 26 Inválidos: 679

601A1. ¿El municipio ha recibido asistencia té cnica o lineamientos de las sigu (M1_601A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601A2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601A2A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1_601A2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1 601A2C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601A2D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601A2E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1 601A2F)

Archivo: A602 M1

601A2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1_601A2F)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601A2G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1 601A3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1 601A4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601A4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4G)

Archivo: A602 M1

601A4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601A4G)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 66 Inválidos: 639

601B1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601B2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601B2A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1_601B2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1 601B2C)

Archivo: A602_M1

601B2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1_601B2C)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601B2D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601B2E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1_601B2F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601B2G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B2GCU. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otreo, ¿cuÃil? (M1 601B2GCU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 16 Inválidos: 0

601B3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1_601B3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4C)

Archivo: A602 M1

601B4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4C)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4G)

Archivo: A602 M1

601B4G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601B4G)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 239 Inválidos: 466

601B4GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M1_601B4GCU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 47 Casos válidos: 17 Inválidos: 0

601C1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601C2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601C2A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1_601C2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1_601C2C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1 601C2D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601C2E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1_601C2F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601C2G)

Archivo: A602 M1

601C2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601C2G)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1_601C3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4B)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1 601C4E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601C4G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601C4G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 682

601D1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1 601D1)

Archivo: A602 M1

601D1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601D1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601D2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601D2A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1 601D2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1_601D2C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601D2D)

Archivo: A602_M1

601D2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601D2D)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601D2E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1_601D2F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601D2G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1_601D3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1 601D4B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4E)

Archivo: A602 M1

601D4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4E)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601D4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601D4G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 684

601E1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1_601E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601F1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1 601F1)

Archivo: A602 M1

601F1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1_601F1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601G1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1 601G1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601H1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601H1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601I1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601I1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601J1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1_601J1)

Archivo: A602 M1

601J1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601J1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601J2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601J2A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1 601J2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1_601J2C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601J2D)

Archivo: A602_M1

601J2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601J2D)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601J2E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1 601J2F)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601J2G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1_601J3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1 601J4B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4D. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4E)

Archivo: A602 M1

601J4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4E)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601J4G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601J4G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 54 Inválidos: 651

601K1. ¿El municipio ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las sigu (M1_601K1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

601K2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601K2A)

Archivo: A602_M1

601K2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M1_601K2A)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M1_601K2B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M1_601K2C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M1_601K2D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1 601K2E)

Archivo: A602_M1

601K2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M1_601K2E)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M1_601K2F)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M1_601K2G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M1_601K3)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4A)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4B. ÂċEn qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4B)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1 601K4C)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4D)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4E)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4F)

Archivo: A602 M1

601K4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4F)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601K4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M1_601K4G)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 43 Inválidos: 662

601L1. ¿El municipio ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las sigu (M1_601L1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

602A1. \hat{A} ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coor (M1_602A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

602A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M1 602A2)

Archivo: A602 M1

602A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M1_602A2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 34 Inválidos: 671

602B1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaci \tilde{A} (M1_602B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

602B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M1_602B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 225 Inválidos: 480

602C1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaci \tilde{A} (M1_602C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

602C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M1_602C2)

Archivo: A602 M1

602C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M1_602C2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 308 Inválidos: 397

602D1. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinaci \tilde{A} (M1_602D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

602D1CU. ¿El municipio ha participado en las siguientes instancias de coordinac (M1_602D1CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 51 Casos válidos: 20 Inválidos: 0

602D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el func (M1_602D2)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 20 Inválidos: 685

701. ¿En los últimos 5 aÃ \pm os, el municipio ha implementado programas o proyect (M1 $_$ 701)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

702A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M1_702A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

702A2. Cantidad (M1 702A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-60 Casos válidos: 65 Inválidos: 640 Mínimo: 1 Máximo: 60 Mean: 3.3

Standard deviation: 8

702B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M1 702B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

702B2. Cantidad (M1_702B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-50 Casos válidos: 81 Inválidos: 624 Mínimo: 1 Máximo: 50 Mean: 3.9

Standard deviation: 7.4

702C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaciÃ³n, cuÃiles han sid (M1_702C1)

Archivo: A602 M1

702C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M1_702C1)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

702C2. Cantidad (M1 702C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-60 Casos válidos: 135 Inválidos: 570 Mínimo: 1 Máximo: 60 Mean: 5.9

Standard deviation: 11.8

702D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M1_702D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

702D2. Cantidad (M1_702D2)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-30 Casos válidos: 43 Inválidos: 662 Mínimo: 1 Máximo: 30 Mean: 2.8

Standard deviation: 4.8

702E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaciÃ³n, cuÃiles han sid (M1_702E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 202 Inválidos: 503

702E1CU. Identifique de los siguientes elementos de comunicaciÃ³n, cuÃiles han s (M1_702E1CU)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702E2. Cantidad (M1 702E2)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-60 Casos válidos: 35 Inválidos: 670 Mínimo: 1 Máximo: 60 Mean: 6.1

Standard deviation: 10.9

703. ¿En los último 5 años, el municipio ha implementado programas o proyecto (M1 703)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

704A1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M1_704A1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704A2. Cantidad (M1_704A2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-40 Casos válidos: 134 Inválidos: 571 Mínimo: 1 Máximo: 40 Mean: 3.7

Standard deviation: 6.5

704B1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M1_704B1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704B2. Cantidad (M1_704B2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-50 Casos válidos: 84 Inválidos: 621 Mínimo: 1 Máximo: 50 Mean: 2.9

Standard deviation: 6.1

704C1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M1_704C1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704C2. Cantidad (M1_704C2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-15 Casos válidos: 25 Inválidos: 680

704D1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M1_704D1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704D2. Cantidad (M1 704D2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-120 Casos válidos: 160 Inválidos: 545 Mínimo: 1 Máximo: 120 Mean: 7.2

Standard deviation: 14.8

704E1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M1_704E1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704E2. Cantidad (M1_704E2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-300 Casos válidos: 75 Inválidos: 630 Mínimo: 1 Máximo: 300 Mean: 12.4

Standard deviation: 49.6

704F1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M1_704F1)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

704F2. Cantidad (M1 704F2)

Archivo: A602 M1

704F2. Cantidad (M1_704F2)

Archivo: A602 M1

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-250 Casos válidos: 138 Inválidos: 567 Mínimo: 1 Máximo: 250 Mean: 7

Standard deviation: 22.6

704G1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M1_704G1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 191 Inválidos: 514

801. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluaci \tilde{A}^3 n (M1_801)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 1 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (M1_802)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 133

802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m1_800)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 41

802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m1_803)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 15

803_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_1)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_2)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_3)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_4)

Archivo: A602 M1

803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_4)

Archivo: A602 M1

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_5)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_6)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

803_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M1_803_7)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

Estrato - Ãirea (ESTRATO_AREA)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 42 Casos válidos: 705 Inválidos: 0

SubregiÃ³n (SUBREGION)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 705 Formato: character Inválidos: 0

Ancho: 27

¿Es capital? (CAPITAL)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

PIK BÃisico de encuestas (PIKBASICO_ENCUESTAS)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 8 Decimales: 2

Rango: 0.4787234-0.83050847

Casos válidos: 705 Inválidos: 0 Mínimo: 0.5 Máximo: 0.8 Mean: 0.7

Standard deviation: 0.1

Factor bÃisico (DK) (FACTOR_BASICO_DK)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 8 Decimales: 2

Rango: 1.20408163-2.08888889

Casos válidos: 705 Inválidos: 0 Mínimo: 1.2 Máximo: 2.1 Mean: 1.5

Standard deviation: 0.3

Factor omisión censal Valliant R (FACTOR_OMISION_CENSAL_VALLIANT_R)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 8 Decimales: 2

Rango: 0.94230769-1

Casos válidos: 705 Inválidos: 0 Mínimo: 0.9 Máximo: 1 Mean: 1

Standard deviation: 0

Factor final (FACTOR_FINAL)

Archivo: A602_M1

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 8 Decimales: 2 Rango: 1.13461538-2 Casos válidos: 705 Inválidos: 0 Mínimo: 1.1 Máximo: 2 Mean: 1.5

Standard deviation: 0.2

Fecha de generaciÃ3n de tabla (FECHA)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

Nombre y código de proyecto asignado por SEI (PROYECTO)

Archivo: A602 M1

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 18

Casos válidos: 705 Inválidos: 0

Identificador unico (ID)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 9

mato: character Inválidos: 0

101A. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re (M2_101A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

Casos válidos: 27

101B. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re (M2_101B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

101C. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re (M2_101C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 27 Inválidos: 0

101D. Organizacionalmente, ¿qué entidad o dependencia en la Gobernación es re (M2_101D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

101E. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}$ © entidad o dependencia en la Gobernaci \tilde{A}^3 n es re (M2 101E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

101F. Organizacionalmente, $\hat{A}\dot{c}qu\tilde{A}$ © entidad o dependencia en la Gobernaci \tilde{A}^3 n es re (M2 101F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

102A. ¿CuÃil es la instancia encargada dentro de la entidad que tiene a su carg ($M2_102A$)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-4 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

102B. ¿Esta instancia tiene dedicación exclusiva para los asuntos relacionados (M2_102B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2 201A)

Archivo: A602 M2

201A. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201A)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201B. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201C. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-7 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201D. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201E. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201E)

Archivo: A602 M2

201E. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201E)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201F. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201G. ¿Durante el aÃ \pm o 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2 $_$ 201G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-3 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201H. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201H)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

201I. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_201I)

Archivo: A602 M2

2011. ¿Durante el año 2020, cuÃintos profesionales conformaron el grupo, divis (M2_2011)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

202A. Califique $seg\tilde{A}^o$ n su percepci \tilde{A}^3 n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^3 n (M2_202A)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

202B. Califique $seg\tilde{A}^{o}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci $\tilde{A}^{3}n$ (M2_202B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

202C. Califique seg \tilde{A}^o n su percepci \tilde{A}^3 n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^3 n (M2_202C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

202D. Califique $seg\tilde{A}^{\underline{o}}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci $\tilde{A}^{3}n$ (M2_202D)

Archivo: A602_M2

202D. Califique $seg\tilde{A}^{o}$ n su percepci \tilde{A}^{3} n, de 1 a 5, siendo 1 la peor calificaci \tilde{A}^{3} n (M2 202D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

300. Para el periodo 2016-2019 ¿el departamento cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacion (M2_300)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301A3)

Archivo: A602_M2

301A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301A3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301A4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301A5)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301A6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B1)

Archivo: A602_M2

301B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301B2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B5)

Archivo: A602_M2

301B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301B6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301C1)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301C3)

Archivo: A602_M2

301C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301C3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301C4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301C5)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301C6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D1)

Archivo: A602_M2

301D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D5)

Archivo: A602_M2

301D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301D5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301D6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301E1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301E2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301E3)

Archivo: A602 M2

301E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301E3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301E4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301E5)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301E6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F1)

Archivo: A602 M2

301F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301F2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F5)

Archivo: A602 M2

301F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301F5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301F6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301G1)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G3)

Archivo: A602_M2

301G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G5)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301G6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301H1)

Archivo: A602_M2

301H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H5)

Archivo: A602 M2

301H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301H5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301H6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301I1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301I2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301I3)

Archivo: A602 M2

301I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301I3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301I4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301I5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301I6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301I6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J1)

Archivo: A602 M2

301J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301J2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J5)

Archivo: A602_M2

301J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301J5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301J6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto d (M2_301K)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 8 Inválidos: 19

301L1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301L2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L2)

Archivo: A602_M2

301L2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301L3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301L3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301L4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301L5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301L6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301L6)

Archivo: A602 M2

301L6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301L6)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301M1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301M2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301M3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301M4)

Archivo: A602_M2

301M4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301M4)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2 301M5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301M6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 del presupuesto (M2_301M6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

301_1. Para el periodo 2021-2023 el departamento cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacion (M2_301_1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302A1)

Archivo: A602 M2

302A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302A1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-100000000 Casos válidos: 10 Inválidos: 17 Mínimo: 0

Máximo: 100000000 Mean: 10000000

Standard deviation: 31622776.6

302A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302A3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-0 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302A4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-50000000 Casos válidos: 10 Inválidos: 17 Mínimo: 0 Máximo: 50000000

Mean: 5000000

Standard deviation: 15811388.3

302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302A5)

Archivo: A602 M2

302A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302A5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-0 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302A6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 16 Decimales: 0 Rango: 0-0 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 17 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302B2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302B3)

Archivo: A602 M2

302B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302B3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302B4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302B5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302B6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302C1)

Archivo: A602 M2

302C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302C1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 24 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 19 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302C3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302C4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302C5)

Archivo: A602 M2

302C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302C5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302C6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302D3)

Archivo: A602_M2

302D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302D3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302D4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302D5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302D6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302E1)

Archivo: A602 M2

302E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302E1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302E2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302E3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302E4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302E5)

Archivo: A602 M2

302E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302E5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302E6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302F1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302F2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302F3)

Archivo: A602 M2

302F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302F3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302F4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302F5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302F6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302G1)

Archivo: A602 M2

302G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302G1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302G2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302G3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302G4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302G5)

Archivo: A602 M2

302G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302G5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302G6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302H1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302H2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302H3)

Archivo: A602 M2

302H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302H3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302H4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302H5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302H6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302I1)

Archivo: A602 M2

302I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302I1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 25 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302I2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302I3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302I4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302I5)

Archivo: A602_M2

302I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302I5)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302I6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302I6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J3)

Archivo: A602 M2

302J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2 302J4)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302J6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302J6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302K)

Archivo: A602 M2

302K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M2_302K)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

303A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303B)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303D)

Archivo: A602 M2

303D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2 303E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303F)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303H)

Archivo: A602 M2

303H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2 303H)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2 303I)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M2_303J)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-6 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

303K1. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las neces (M2_303K1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informaci \tilde{A} (M2_401)

Archivo: A602 M2

401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informacià (M2_401)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402D)

Archivo: A602_M2

402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M2_402E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

403A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e ($M2_403A$)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

403B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M2 403B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

403C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M2_403C)

Archivo: A602_M2

403C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M2_403C)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

403D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e (M2_403D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

403E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que dispone e ($M2_403E$)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform (M2_404A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M2_404A2)

Archivo: A602 M2

404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M2_404A2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte a la pla (M2_404B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M2_404B2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye (M2_404C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M2_404C2)

Archivo: A602 M2

404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M2_404C2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim (M2_404D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3n y 5 la mayor, la util (M2_404D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro (M2_404E1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

501A1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2 501A1)

Archivo: A602 M2

501A1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501A1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-15 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

501A2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-12 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

501A3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501A3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-20 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

501B1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-21 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 21 Mean: 1.3

Standard deviation: 4.1

501B2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501B2)

Archivo: A602 M2

501B2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501B2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-17 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

501B3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501B3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-25 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 25 Mean: 5.6

Standard deviation: 8.1

501C1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2 501C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-109 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 109 Mean: 5.1

Standard deviation: 21.2

501C2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501C2)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-24 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 24 Mean: 1.7

Standard deviation: 4.7

501C3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501C3)

Archivo: A602 M2

501C3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501C3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-29 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 29 Mean: 5

Standard deviation: 8.2

501D1. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-19 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

501D2. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2 501D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-22 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 22 Mean: 2

Standard deviation: 5.1

501D3. ¿CuÃil es el estado de los POT/EOT/PBOT de los municipios en el departam (M2_501D3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 0-55 Casos válidos: 27 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 55 Mean: 6.6

Standard deviation: 14.6

502A1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502A1)

Archivo: A602 M2

502A1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502A1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2 502A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 13

502A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502A3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 13

502B1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2 502B2)

Archivo: A602_M2

502B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502B2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 20 Inválidos: 7

502B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2 502B3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 20 Inválidos: 7

502C1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 19 Inválidos: 8

502C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502C3)

Archivo: A602_M2

502C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502C3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 19 Inválidos: 8

502D1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

502D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502D3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

502E1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2 502E1)

Archivo: A602 M2

502E1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502E1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502E2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2 502E2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 10

502E3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502E3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 10

502F1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502F1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

502F2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502F2)

Archivo: A602 M2

502F2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2_502F2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 18 Inválidos: 9

502F3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos del apoyo departamental, siend (M2 502F3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 18 Inválidos: 9

502G1. ¿Identifique y califique el tipo de apoyo que brinda el Departamento a l (M2_502G1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

503A1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la (M2_503A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

503A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2_503A2)

Archivo: A602 M2

503A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2_503A2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 24 Inválidos: 3

503A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2 503A3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 24 Inválidos: 3

503B1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la ($M2_503B1$)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

503B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2_503B2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 24 Inválidos: 3

503B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2 503B3)

Archivo: A602 M2

503B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2_503B3)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 24 Inválidos: 3

503C1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la (M2_503C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

503C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2 503C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 19 Inválidos: 8

503C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2_503C3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 19 Inválidos: 8

503D1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la (M2_503D1)

Archivo: A602 M2

503D1. ¿Identifique la disponibilidad de los siguientes elementos respecto a la (M2_503D1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

503D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2 503D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 4

503D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de su POT, siendo 5 lo mÃis al (M2 503D3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 4

504. ¿La Gobernación ha participado o acompañado a la Agencia Nacional de Tie (M2_504)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601A1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2 601A1)

Archivo: A602 M2

601A1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601A1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601A2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2 601A2A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M2 601A2B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M2_601A2C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2_601A2D)

Archivo: A602_M2

601A2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2_601A2D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2_601A2E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2 601A2F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M2_601A2G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M2_601A3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601A4B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601A4E)

Archivo: A602 M2

601A4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4E)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601A4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601A4G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 16 Inválidos: 11

601B1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2_601B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601C1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2 601C1)

Archivo: A602 M2

601C1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601C1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601D1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601E1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601E1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601F1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2_601F1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601G1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2 601G1)

Archivo: A602 M2

601G1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601G1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601G2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2 601G2A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M2_601G2B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M2_601G2C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2 601G2D)

Archivo: A602 M2

601G2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2_601G2D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2_601G2E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2_601G2F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M2_601G2G)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M2_601G3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601G4E)

Archivo: A602 M2

601G4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4E)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601G4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601G4G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 4 Inválidos: 23

601H1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2_601H1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601I1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2 601I1)

Archivo: A602 M2

601I1. ¿El departamento ha recibido asistencia t \tilde{A} ©cnica o lineamientos de las s (M2_601I1)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601I2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2_601I2A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M2 601I2B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M2_601I2C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2 601I2D)

Archivo: A602_M2

601I2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2_601I2D)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2_601I2E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2_601I2F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M2_601I2G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M2_601I3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601I4B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4D. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601I4E)

Archivo: A602 M2

601I4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4E)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601I4G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601I4G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

601J1. ¿El departamento ha recibido asistencia té cnica o lineamientos de las s (M2_601J1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601J2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2_601J2A)

Archivo: A602 M2

601J2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2_601J2A)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M2_601J2B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M2_601J2C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2_601J2D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2 601J2E)

Archivo: A602 M2

601J2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2_601J2E)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2_601J2F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M2_601J2G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M2_601J3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4B. ÂċEn qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601J4C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4D. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4F)

Archivo: A602 M2

601J4F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4F)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601J4G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601J4G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K1. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las s (M2_601K1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

601K1CU. ¿El departamento ha recibido asistencia técnica o lineamientos de las (M2_601K1CU)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 49 Casos válidos: 3 Inválidos: 0

601K2A. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Lineamientos Técnicos (M2_601K2A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2B. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Manuales o guÃas (M2_601K2B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2C. ¿Qué tipo de asistencia técnica? CartografÃa y Estudios (M2_601K2C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2D. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Talleres (M2 601K2D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2E. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Ayuda con el sistema de información (M2 601K2E)

Archivo: A602 M2

Información general

Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2 601K2F)

Archivo: A602 M2

601K2F. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Acompañamiento (M2_601K2F)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K2G. ¿Qué tipo de asistencia técnica? Otro (M2_601K2G)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K3. ¿Cómo califica la asistencia técnica recibida? De 1 a 5, en donde 1 es (M2_601K3)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4A)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4B)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4C)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601K4D)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4E)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4F)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

601K4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2 601K4G)

Archivo: A602 M2

601K4G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M2_601K4G)

Archivo: A602_M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

602A1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina (M2_602A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

602A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M2_602A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 23

602B1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina (M2_602B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

602B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M2_602B2)

Archivo: A602 M2

602B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M2_602B2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 19 Inválidos: 8

602C1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina (M2_602C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

602C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M2_602C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 4

602D1. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordina (M2_602D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

602D1CU. ¿El departamento ha participado en las siguientes instancias de coordi (M2 602D1CU)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 45 Casos válidos: 3 Inválidos: 0

602D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M2_602D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

701. ¿En los últimos 5 aÃ \pm os, el departamento ha implementado programas o proy (M2_701)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

702A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M2_702A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

702B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaciÃ³n, cuÃiles han sid (M2_702B1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

702B2. Cantidad (M2_702B2)

Archivo: A602 M2

702B2. Cantidad (M2_702B2)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-3 Casos válidos: 3 Inválidos: 24

702C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M2_702C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

702C2. Cantidad (M2_702C2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-25 Casos válidos: 5 Inválidos: 22 Mínimo: 1 Máximo: 25 Mean: 7

Standard deviation: 10.2

702D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid (M2_702D1)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 10 Inválidos: 17

702E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M2_702E1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 10 Inválidos: 17

703. ¿En los último 5 aÃ \pm os, el departamento ha implementado programas o proye (M2_703)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

704A1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M2_704A1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704A2. Cantidad (M2 704A2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-3 Casos válidos: 5 Inválidos: 22

704B1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M2_704B1)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704B2. Cantidad (M2_704B2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-3 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

704C1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M2_704C1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704D1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M2_704D1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704D2. Cantidad (M2 704D2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-16 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704E1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M2_704E1)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704E2. Cantidad (M2 704E2)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-100 Casos válidos: 4 Inválidos: 23 Mínimo: 1 Máximo: 100 Mean: 29

Standard deviation: 47.5

704F1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaciÃ³n ambiental im (M2_704F1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

704F2. Cantidad (M2 704F2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-10 Casos válidos: 6 Inválidos: 21

704G1. Identifique el tipo y cantidad de instrumentos de educaci \tilde{A}^3 n ambiental im (M2_704G1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 9 Inválidos: 18

801. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluaci \tilde{A}^3 n (M2_801)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Casos válidos: 27 Inválidos: 0

Ancho: 1

802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (M2_802)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 8

802. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m2_800)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 4

803_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_1)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_2)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_3)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_4)

Archivo: A602 M2

803_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_4)

Archivo: A602 M2

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_5)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_6)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

803_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M2_803_7)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

Fecha de generaciÃ³n de tabla (FECHA)

Archivo: A602 M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 10 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

Nombre y código de proyecto asignado por SEI (PROYECTO)

Archivo: A602_M2

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 18 Casos válidos: 27 Inválidos: 0

Identificador unico (ID)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Casos válidos: 35 Inválidos: 0

Ancho: 9

102B. ¿Esta instancia tiene dedicaci \tilde{A}^3 n exclusiva para los ecosistemas de humed (M3_102B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201A. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201B. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-8 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201C. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-20 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201D. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201E. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3 201E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-10 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201F. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201G. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-30 Casos válidos: 35 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 30 Mean: 3.4

Standard deviation: 5.7

201H. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201H)

Archivo: A602 M3

201H. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201H)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-16 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

201I. ¿CuÃintos profesionales conforman el grupo o dependencia encargada de los (M3_201I)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-21 Casos válidos: 35 Inválidos: 0 Mínimo: 0 Máximo: 21 Mean: 0.8

Standard deviation: 3.5

202A. Califique $seg\tilde{A}^{o}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$ la fortaleza del recurso humano del \tilde{A} irea (M3_202A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

202B. Califique $seg\tilde{A}^{\underline{o}}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$ la fortaleza del recurso humano del \tilde{A} irea (M3_202B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

202C. Califique seg \tilde{A}^o n su percepci \tilde{A}^3 n la fortaleza del recurso humano del \tilde{A} irea (M3_202C)

Archivo: A602 M3

202C. Califique $seg\tilde{A}^{o}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$ la fortaleza del recurso humano del \tilde{A} irea (M3_202C)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

202D. Califique $seg\tilde{A}^{\underline{o}}n$ su percepci $\tilde{A}^{3}n$ la fortaleza del recurso humano del \tilde{A} irea (M3_202D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

301. La dependencia responsable de los humedales tiene la capacidad de orientar, (M3_301)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

302. Califique la estabilidad de los recursos financieros destinados a los humed (M3_302)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

302_1. Para el periodo 2016-2019 $\hat{A}\dot{c}$ la entidad cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacionad (M3 302 1)

Archivo: A602 M3

302_1. Para el periodo 2016-2019 Â \dot{c} la entidad cont \tilde{A}^3 con presupuesto relacionad (M3_302_1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

303A6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303A6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303B6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303B6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303C6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303C6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 16 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303D6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303D6CU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303E6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303E6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 1 Formato: character Inválidos: 0

Ancho: 19

303F6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303F6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303G6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303G6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303I6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303I6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

303K. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr (M3 303K)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303KCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303KCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 4 Inválidos: 0

303L. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr (M3 303L)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 6 Inválidos: 29

303LCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303LCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 49

Casos válidos: 2 Inválidos: 0

303M. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o pr (M3_303M)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303MCU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303MCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 45 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

303M6CU. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o (M3_303M6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 31 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304_1 . Para el periodo 2020 - 2023 ¿ la entidad contó con presupuesto relacion (M3_304_1)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304B6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3 304B6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304C6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304C6CU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304D6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304D6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304E6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304E6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304F6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304F6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304I6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304I6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304K. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304K)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304KCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa (M3_304KCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 46 Casos válidos: 3 Inválidos: 0

304K6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304K6CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 31

Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304L. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 5 Inválidos: 30

304LCU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programa (M3 304LCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 45 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304L6CU. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de program (M3_304L6CU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 30 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

304M. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

305A. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305B. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305C. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305D. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305E)

Archivo: A602 M3

305E. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305E)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305F. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305G. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305H. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305H)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305I)

Archivo: A602 M3

305I. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305I)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5

Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305J. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305J)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5

Casos válidos: 35 Inválidos: 0

305KCU. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las nece (M3 305KCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 48

Casos válidos: 2 Inválidos: 0

305K. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3 305K)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5

Casos válidos: 2 Inválidos: 33

305LCU. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las nece (M3 305LCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 13

Casos válidos: 1 Inválidos: 0

305L. Califique la suficiencia de los recursos financieros respecto a las necesi (M3_305L)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

401. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a un sistema de informaci \tilde{A} (M3_401)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

402A. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

402B. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402B)

Archivo: A602 M3

Información general

Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Tipo: Discreta

Casos válidos: 28 Inválidos: 7

402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402C)

Archivo: A602 M3

402C. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402C)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

402D. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

402E. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartografà (M3_402E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

402CU. ¿Qué tipo de plataforma utiliza para la administración de la cartograf (M3_402CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 8 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

403A. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la (M3_403A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

403B. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la (M3_403B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

403C. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la (M3_403C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

403D. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la (M3_403D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

403E. ¿CuÃiles niveles de resolución de la información geogrÃifica dispone la (M3_403E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform (M3 404A1)

Archivo: A602 M3

404A1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Consultar inform (M3_404A1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M3_404A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404B1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Delimitación (M3_404B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la util (M3_404B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 25 Inválidos: 10

404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye (M3_404C1)

Archivo: A602 M3

404C1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Soporte de proye (M3_404C1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M3_404C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

404D1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Control y seguim (M3_404D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M3_404D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro (M3 404E1)

Archivo: A602 M3

404E1. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro (M3_404E1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

404E1CU. ¿Para qué fines utiliza la información cartogrÃifica? Otro, ¿cuÃil? (M3_404CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 49 Casos válidos: 10 Inválidos: 0

404E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la util (M3_404E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 25

405. ¿La dependencia encargada cuenta o tiene acceso a modelos hidrológicos pa (M3_405)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 28 Inválidos: 7

501. ¿La entidad cuenta con un inventario oficial de los humedales en su jurisd (M3_501)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

502A. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3_502A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

502B. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3 502B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

502C. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3_502C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

502D. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3_502D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

502E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3_502E)

Ārchivo: A602 M3

502E. ¿CuÃil es el nivel de escala de la información geogrÃifica que soporta d (M3_502E)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

503. ¿Qué sistema de clasificación de humedales utiliza en su inventario? (M3_503)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-4 Casos válidos: 23 Inválidos: 12

503CU. ¿Qué sistema de clasificación de humedales utiliza en su inventario? O (M3_503CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 23 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

504. ¿La entidad ha priorizado los humedales en su jurisdicci \tilde{A}^3 n para su manejo (M3 504)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

505A. Especifique la cantidad y cobertura de los humedales priorizados. Número (M3_505A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-91 Casos válidos: 25 Inválidos: 10 Mínimo: 1 Máximo: 91 Mean: 22

Standard deviation: 24.4

505B. Especifique la cantidad y cobertura de los humedales priorizados. \tilde{A} •rea (h (M3_505B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 9 Decimales: 2 Rango: 0.01-610000 Casos válidos: 25 Inválidos: 10 Mínimo: 0 Máximo: 610000 Mean: 27186.1

Standard deviation: 121545.8

506A1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3 506A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

506A2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} 3n, (M3_506A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-100 Casos válidos: 19 Inválidos: 16 Mínimo: 1 Máximo: 100 Mean: 39.9

Standard deviation: 39.3

506A3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3 506A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 19
Formato: numeric Inválidos: 16
Ancho: 9 Mínimo: 0
Decimales: 2 Máximo: 387000
Rango: 0.01-387000 Mean: 49974.5

Standard deviation: 104519.3

506B1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3_506B1)

Archivo: A602 M3

506B1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} 3n, (M3_506B1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

506B2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} 3n, (M3_506B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-74 Casos válidos: 15 Inválidos: 20 Mínimo: 1 Máximo: 74 Mean: 11.5

Standard deviation: 22.5

506B3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3_506B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 9 Decimales: 2 Rango: 0.01-223000 Casos válidos: 15 Inválidos: 20 Mínimo: 0 Máximo: 223000 Mean: 26627.7

Standard deviation: 66665.1

506C1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3_506C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

506C2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3_506C2)

Archivo: A602 M3

506C2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} 3n, (M3_506C2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-100 Casos válidos: 23 Inválidos: 12 Mínimo: 1 Máximo: 100 Mean: 17.3

Standard deviation: 25.8

506C3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3_506C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 9 Decimales: 2

Rango: 0.01-305603.92

Casos válidos: 23 Inválidos: 12 Mínimo: 0 Máximo: 305603.9

Maximo: 305603. Mean: 22007.7

Standard deviation: 70158.8

506D1. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3_506D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0

Rango: 0-1

Casos válidos: 35 Inválidos: 0

506D2. Por favor indique la cantidad y Ãirea de los humedales en jurisdicción, (M3_506D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-82 Casos válidos: 19 Inválidos: 16 Mínimo: 1 Máximo: 82 Mean: 12.4

Standard deviation: 18.6

506D3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3_506D3)

Archivo: A602_M3

506D3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3_506D3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 9 Decimales: 2 Rango: 0.01-160000 Casos válidos: 19 Inválidos: 16 Mínimo: 0 Máximo: 160000 Mean: 10926.9

Standard deviation: 36379.9

506E1. Por favor indique la cantidad y Ãirea de los humedales en jurisdicción, (M3_506E1)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

506E2. Por favor indique la cantidad y \tilde{A} irea de los humedales en jurisdicci \tilde{A} ³n, (M3_506E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-82 Casos válidos: 20 Inválidos: 15 Mínimo: 1 Máximo: 82 Mean: 16.4

Standard deviation: 24.3

506E3. Õrea de los humedales (hectÃireas) (M3_506E3)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Continua Formato: numeric Ancho: 9 Decimales: 2 Rango: 0.01-380000 Casos válidos: 20 Inválidos: 15 Mínimo: 0 Máximo: 380000 Mean: 43865.2

Standard deviation: 108892.4

601. ¿La entidad ha incluido los ecosistemas de humedal en las determinantes am ($M3_601$)

Archivo: A602_M3

601. ¿La entidad ha incluido los ecosistemas de humedal en las determinantes am (M3_601)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

602A. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3_602A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

602B. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3_602B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

602C. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3_602C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

602D. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3 602D)

Archivo: A602 M3

602D. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3_602D)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

602E. ¿CuÃil es el nivel de resolución de la información geogrÃifica de los d (M3_602E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603A. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación (M3_603A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603B. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación (M3_603B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603C. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación (M3 603C)

Archivo: A602 M3

603C. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Delimitación (M3_603C)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603D. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Zonificación (M3_603D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603E. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3_603E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603F. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3_603F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603G. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3 603G)

Archivo: A602 M3

603G. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3_603G)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603H. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3_603H)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603I. Especifique qu \tilde{A} © elementos se incluyen en los determinantes: Condicionamie (M3_603I)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603J. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Proyectos del (M3_603J)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603K. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Otro (M3 603K)

Archivo: A602_M3

603K. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Otro (M3_603K)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

603KCU. Especifique qué elementos se incluyen en los determinantes: Otro, ¿cuà (M3 603KCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 48 Casos válidos: 3 Inválidos: 0

604A1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control a (M3_604A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604A2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M3_604A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 33 Inválidos: 2

604A3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M3_604A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 33 Inválidos: 2

604B1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control a (M3 604B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604B2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M3_604B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

604B3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M3_604B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 31 Inválidos: 4

604C1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control a (M3_604C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M3 604C2)

Archivo: A602 M3

604C2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M3_604C2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604C3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M3_604C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604D1. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control a (M3_604D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

604D2. ¿Con qué frecuencia realiza la acción de control? (M3_604D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

604D3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M3_604D3)

Archivo: A602 M3

604D3. Califique de 1 a 5 el resultado en el control del uso del suelo en humeda (M3_604D3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

604D1CU. Identifique las acciones que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n para el control (M3_604DCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 47 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

605A. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos $t\tilde{A}$ ©cnicos para (M3_605A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

605B. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para (M3_605B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

605C. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos para (M3_605C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

605D. Identifique si la entidad cuenta con gu \tilde{A} as o lineamientos t \tilde{A} ©cnicos para (M3_605D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

605E. Identifique si la entidad cuenta con gu \tilde{A} as o lineamientos t \tilde{A} ©cnicos para (M3 605E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

605ECU. Identifique si la entidad cuenta con guÃas o lineamientos técnicos par (M3_605CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 51 Casos válidos: 5 Inválidos: 0

701A1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701A2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701A2A)

Archivo: A602 M3

701A2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701A2A)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701A2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701A2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701A2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701A2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701A2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3 701A2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3 701A2GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701A3A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701A3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701A3G)

Archivo: A602 M3

701A3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701A3G)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 19 Inválidos: 16

701A3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701A3GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 19

rmato: character Inválidos: 0

701B1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3_701B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

Casos válidos: 1

701B2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701B2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701B2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701B2C)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701B2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701B2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3_701B2F)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701B2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3_701B2GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 30 Casos válidos: 3 Inválidos: 0

701B3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3D. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3D)

Archivo: A602 M3

701B3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3D)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701B3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

701B3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701B3GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 16 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701C1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701C2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3 701C2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701C2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701C2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701C2D)

Archivo: A602 M3

701C2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701C2D)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701C2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701C2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3 701C2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3 701C2GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 20 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

701C3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701C3E)

Archivo: A602 M3

701C3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3E)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701C3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 26 Inválidos: 9

701C3GCU. ÂċEn qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701C3GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 24 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701D1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701D2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701D2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3 701D2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701D2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701D2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701D2E)

Archivo: A602 M3

701D2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701D2E)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3_701D2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701D2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3_701D2GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 20 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701D3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3A)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701D3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701D3F)

Archivo: A602 M3

701D3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3F)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701D3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701D3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

701E1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701E2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701E2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701E2B)

Archivo: A602 M3

701E2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701E2B)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701E2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3 701E2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701E2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3_701E2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701E2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3_701E2GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 18 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701E3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701E3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701E3G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701E3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701F1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3 701F1)

Archivo: A602 M3

701F1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701F1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701F2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701F2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701F2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701F2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701F2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701F2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701F2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3 701F2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3A)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3B)

Archivo: A602 M3

701F3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3B)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3F)

Archivo: A602_M3

701F3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3F)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701F3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701F3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

701G1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3_701G1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701G2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701G2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3 701G2B)

Archivo: A602_M3

701G2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701G2B)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701G2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3 701G2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701G2E)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3_701G2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701G2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701G3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3C)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3D)

Archivo: A602 M3

701G3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3D)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701G3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701G3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 21 Inválidos: 14

701H1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3 701H1)

Archivo: A602 M3

701H1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701H1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701H2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701H2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701H2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701H2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701H2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701H2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701H2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701H2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3 701H2GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 32 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701H3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701H3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701H3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701H3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701H3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701H3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701H3F)

Archivo: A602 M3

701H3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701H3F)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701H3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 20 Inválidos: 15

701H3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701H3GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character

Ancho: 13

Casos válidos: 1 Inválidos: 0

70111. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3 701I1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2

Casos válidos: 35 Inválidos: 0

70112A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3 701I2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1

Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3 701I2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3 701I2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

70112D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3 70112D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701I2E)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3_701I2F)

Archivo: A602 M3

701I2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701I2F)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

70112G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_70112G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701I3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3F. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701I3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

701I3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701I3GCU)

Archivo: A602_M3

701I3GCU. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineami (M3_701I3GCU)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Casos válidos: 3 Formato: character Inválidos: 0

Ancho: 37

701J1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3_701J1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701J2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701J2A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701J2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701J2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701J2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701J2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701J2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701J2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuál? (M3_701J2GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 8 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701J3A. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3B. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701J3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3C. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3D. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3E)

Archivo: A602 M3

701J3E. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3E)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701J3G. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701J3G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

701K1. ¿En el marco de sus competencias, la corporación ha brindado asistencia (M3_701K1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

701K2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3 701K2A)

Archivo: A602 M3

701K2A. ¿Qué tipo de asistencia? Lineamientos Técnicos (M3_701K2A)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2B. ¿Qué tipo de asistencia? Manuales o guÃas (M3_701K2B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2C. ¿Qué tipo de asistencia? CartografÃa y Estudios (M3_701K2C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2D. ¿Qué tipo de asistencia? Talleres (M3_701K2D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2E. ¿Qué tipo de asistencia? Ayuda con el sistema de información (M3_701K2E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2F. ¿Qué tipo de asistencia? Acompañamiento (M3 701K2F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2G. ¿Qué tipo de asistencia? Otro (M3_701K2G)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K2GCU. ¿Qué tipo de asistencia? Otro, ¿cuÃil? (M3_701K2GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 9 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

701K3A. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3B. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3C. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3D. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701K3D)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3E. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3F. ¿En qué área o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701K3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3 701K3G)

Archivo: A602 M3

701K3G. ¿En qué Ãirea o tema se adelantó esta asistencia técnica o lineamien (M3_701K3G)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-1 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

701L1. ¿En el marco de sus competencias, la corporaci \tilde{A}^3 n ha brindado asistencia (M3_701L1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702A1. ¿Se han implementado instancias de coordinaci \tilde{A}^3 n interinstitucional para (M3_702A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el func (M3_702A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 15 Inválidos: 20

702B1. ¿Se han implementado instancias de coordinaci \tilde{A}^3 n interinstitucional para (M3 702B1)

Archivo: A602 M3

702B1. ¿Se han implementado instancias de coordinaci \tilde{A}^3 n interinstitucional para (M3_702B1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el func (M3_702B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

702C1. ¿Se han implementado instancias de coordinaci \tilde{A}^3 n interinstitucional para (M3_702C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el func (M3_702C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

702D1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para (M3 702D1)

Archivo: A602 M3

702D1. ¿Se han implementado instancias de coordinación interinstitucional para (M3_702D1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

702D1CU. ¿Se han implementado instancias de coordinaci \tilde{A}^3 n interinstitucional pa (M3_702D1CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 50 Casos válidos: 9 Inválidos: 0

702D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el func (M3_702D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 9 Inválidos: 26

703A1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703A2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703A3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703A4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3 703A4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703B1. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703B2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703B3. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3 703B3)

Archivo: A602 M3

703B3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703B3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703B4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703B4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703C1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703C2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703C3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703C3)

Archivo: A602 M3

703C3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703C3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703C4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703C4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703D1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703D2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5

Tipo: Discreta

Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703D3. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703D3)

Archivo: A602 M3

703D3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703D3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703D4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703D4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703E1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703E2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703E3. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703E3)

Archivo: A602 M3

703E3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703E3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703E4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703E4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703F1. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703F1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703F2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703F2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703F3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703F3)

Archivo: A602_M3

703F3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703F3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703F4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703F4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

703G1CU. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el (M3_703GCU)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 10 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

703G1. Â \dot{c} Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703G1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-3 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

703G2. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el g (M3_703G2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

703G3. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el g (M3_703G3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

703G4. ¿ Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el g (M3_703G4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 0-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

704A1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3 704A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la apli (M3_704A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

704A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3 704A3)

Archivo: A602 M3

704A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704A3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

704B1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3 704B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

704B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti (M3_704B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

704C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704C1)

Archivo: A602 M3

704C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704C1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704D1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la apli (M3_704D2)

Archivo: A602 M3

704D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704D2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

704D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704D3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

704E1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la apli (M3_704E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la arti (M3_704E3)

Archivo: A602 M3

704E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704E3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704F1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3 704F1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704F2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704F2)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

704F3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la arti (M3_704F3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

704G1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3 704G1)

Archivo: A602 M3

704G1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704G1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704G2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704G2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

704G3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704G3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

704H1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704H1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704H2)

Archivo: A602 M3

704H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704H2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

704H3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704H3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

704I1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704I1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704I2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704I2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

704I3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704I3)

Archivo: A602 M3

704I3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704I3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 22 Inválidos: 13

704J1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704J1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704J2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704J2)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

704J3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704J3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 20 Inválidos: 15

704K1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3 704K1)

Archivo: A602_M3

704K1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704K1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704K2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704K2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704K3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704K3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 14 Inválidos: 21

704L1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de G (M3_704L1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704L2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704L2)

Archivo: A602 M3

704L2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_704L2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

704L3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704L3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 18 Inválidos: 17

704M1CU. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de (M3_704M1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

704M1CU. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica de (M3_704MCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 49 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

704M2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la apli (M3_704M2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

704M3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_704M3)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

705. La entidad tiene jurisdicci \tilde{A}^3 n marino-costera? (M3_705)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

706A1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3 706A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_706A2)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

706A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la arti (M3_706A3)

Archivo: A602 M3

706A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_706A3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

706B1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3 706B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_706B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, la arti (M3_706B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3_706C1)

Archivo: A602 M3

706C1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3_706C1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_706C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la arti (M3_706C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706D1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3_706D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

706D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_706D2)

Archivo: A602_M3

706D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la apli (M3_706D2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

706D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la arti (M3_706D3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

706E1. Indique la existencia de los siguientes instrumentos de la PolÃtica Naci (M3 706E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

707A1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaciÃ³n y 5 la mayor, la clar (M3 707A2)

Archivo: A602 M3

707A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707A2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

707A3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

707A4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707A4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

707B1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la clar (M3 707B2)

Archivo: A602 M3

707B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707B2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 29 Inválidos: 6

707B3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 29 Inválidos: 6

707B4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707B4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 29 Inválidos: 6

707C1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la clar (M3 707C2)

Archivo: A602 M3

707C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707C2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

707C3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

707C4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707C4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

707D1. Indique la utilizaci \tilde{A}^3 n de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, la clar (M3 707D2)

Archivo: A602 M3

707D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707D2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707D3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707D3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707D4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707D4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707E1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3 707E2)

Archivo: A602 M3

707E2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707E2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

707E3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707E3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

707E4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707E4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 32 Inválidos: 3

707F1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707F1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707F2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707F2)

Archivo: A602 M3

707F2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707F2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

707F3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707F3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

707F4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707F4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 16 Inválidos: 19

707G1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707G1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707G2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707G2)

Archivo: A602 M3

707G2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707G2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

707G3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707G3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

707G4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707G4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

707H1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707H1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

707H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaciÃ³n y 5 la mayor, la clar (M3 707H2)

Archivo: A602 M3

707H2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, la clar (M3_707H2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707H3. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor su aplic (M3_707H3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707H4. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor la dispo (M3_707H4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 12 Inválidos: 23

707I1. Indique la utilización de los siguientes insumos o lineamientos dados po (M3_707I1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

801. ¿Existe un programa planificado de concientizaci \tilde{A}^3 n y/o sensibilizaci \tilde{A}^3 n a (M3 801)

Archivo: A602 M3

801. ¿Existe un programa planificado de concientizaci \tilde{A}^3 n y/o sensibilizaci \tilde{A}^3 n a (M3_801)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

802A. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802A)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

802B. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802B)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

802C. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802C)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

802D. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3 802D)

Archivo: A602 M3

802D. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802D)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

802E. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802E)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 17 Inválidos: 18

802FCU. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el des (M3_802CU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 17 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

802F. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el desem (M3_802F)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

803. ¿Existe un programa de comunicación sobre los ecosistemas de humedal en e (M3_803)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

804A1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804A2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el dese (M3 804A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804B1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804B2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificación y 5 la mayor, el dese (M3_804B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 25

804C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicación, cuÃiles han sid (M3 804C1)

Archivo: A602 M3

804C1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804C1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804C2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el dese (M3_804C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804D1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804D2. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A} ³n y 5 la mayor, el dese (M3_804D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 5 Inválidos: 30

804E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804E1)

Archivo: A602_M3

804E1. Identifique de los siguientes elementos de comunicaci \tilde{A}^3 n, cu \tilde{A} iles han sid (M3_804E1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

804E1CU. Identifique de los siguientes elementos de comunicaciÃ³n, cuÃiles han s (M3_804ECU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 45 Casos válidos: 2 Inválidos: 0

8042E. Califique de 1 a 5, siendo 1 la menor calificaci \tilde{A}^3 n y 5 la mayor, el dese (M3_804E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

805. ¿Existe un programa planificado de educaci \tilde{A}^3 n ambiental de los ecosistemas (M3_805)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

806A1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806A2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 25

806A3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 10 Inválidos: 25

806B1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806B2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

806B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3 806B3)

Archivo: A602 M3

806B3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806B3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

806C1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n/AA relacionad (M3 806C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806C2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 5 Inválidos: 30

806C3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 5 Inválidos: 30

806D1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806D1)

Archivo: A602 M3

806D1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806D1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806D2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3 806D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806D3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806D3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806E1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806E2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806E2)

Archivo: A602 M3

806E2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806E2)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

806E3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806E3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 7 Inválidos: 28

806F1. Identifique los instrumentos que desarrolla la CorporaciÃ³n/AA relacionad (M3_806F1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806F2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806F2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 9 Inválidos: 26

806F3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3 806F3)

Archivo: A602 M3

806F3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806F3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 9 Inválidos: 26

806G1. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n/AA relacionad (M3 806G1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 11 Inválidos: 24

806G1CU. Identifique los instrumentos que desarrolla la Corporaci \tilde{A}^3 n/AA relacion (M3_806GCU)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 43 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

806G2. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3 806G2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

806G3. Califique de 1 a 5 los siguientes aspectos de los instrumentos de educaci (M3_806G3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

901. ¿Considera que los temas abordados fueron suficientes para la evaluaci \tilde{A}^3 n (M3_901)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 35 Formato: character Inválidos: 0

Ancho: 1

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (M3_902)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 15

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_900)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 9

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_903)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 3

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_904)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 3

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_905)

Archivo: A602 M3

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_905)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 2

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_906)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 2

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_907)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 244 Casos válidos: 2

902. ¿Qué temas considera que faltaron o se deben complementar? (m3_908)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 75 Casos válidos: 1 Inválidos: 0

903_1. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_1)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_2. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_2)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_3. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3 903 3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_4. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_5. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3 903 6)

Archivo: A602 M3

903_6. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_6)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_7. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_7)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

903_8. ¿Tuvo dificultades para el diligenciamiento de alguna pregunta? Capitulo (M3_903_8)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 4 Decimales: 0 Rango: 1-2 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

Fecha de generaciÃ³n de tabla (FECHA)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 10 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

Nombre y código de proyecto asignado por SEI (PROYECTO)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: character Ancho: 18 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

303A1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 25 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303A2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303A3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303A4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A5)

Archivo: A602 M3

303A5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303A5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303A6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303A6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 19 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B3)

Archivo: A602_M3

303B3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303B6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303B6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C1)

Archivo: A602_M3

303C1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 26 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C5)

Archivo: A602_M3

303C5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303C5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303C6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303C6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D3)

Archivo: A602_M3

303D3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303D6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303D6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E1)

Archivo: A602_M3

303E1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 23 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E5)

Archivo: A602_M3

303E5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303E6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303E6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F3)

Archivo: A602 M3

303F3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303F4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303F6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303F6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G1)

Archivo: A602 M3

303G1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 14 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G5)

Archivo: A602 M3

303G5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303G6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303G6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H3)

Archivo: A602 M3

303H3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303H4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303H6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303H6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I1)

Archivo: A602 M3

303I1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I5)

Archivo: A602 M3

303I5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303I6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303I6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J3)

Archivo: A602 M3

303J3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303J4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303J6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303J6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 27 Inválidos: 8

303K1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K1)

Archivo: A602_M3

303K1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303K2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303K3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303K4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303K5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K5)

Archivo: A602_M3

303K5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303K6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303K6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 4 Inválidos: 31

303L1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303L1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303L2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303L2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303L3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303L3)

Archivo: A602_M3

303L3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303L3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303L4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303L4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303L5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303L5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303L6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303L6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M1)

Archivo: A602 M3

303M1. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M2. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3 303M2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M3. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M4. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M5)

Archivo: A602_M3

303M5. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

303M6. Indique los valores ejecutados para el periodo 2016-2019 de programas o p (M3_303M6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 2 Inválidos: 33

304A1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304A2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A3)

Archivo: A602 M3

304A3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304A4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304A4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304A5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304A6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304A6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304B1)

Archivo: A602 M3

304B1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304B1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304B2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304B3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304B4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304B5)

Archivo: A602 M3

304B5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304B5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304B6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304B6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 26 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304C3)

Archivo: A602 M3

304C3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304C6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304C6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304D1)

Archivo: A602 M3

304D1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304D1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304D2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304D3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304D4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304D5)

Archivo: A602_M3

304D5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304D5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304D6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304D6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304E1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304E2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304E3)

Archivo: A602 M3

304E3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304E3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304E4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304E5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304E6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304E6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304F1)

Archivo: A602 M3

304F1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304F1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304F2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304F3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304F4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304F5)

Archivo: A602 M3

304F5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304F5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304F6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304F6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304G1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304G2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304G3)

Archivo: A602 M3

304G3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304G3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304G4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304G5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304G6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304G6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H1)

Archivo: A602_M3

304H1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304H2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H5)

Archivo: A602 M3

304H5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304H5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304H6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304H6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304I1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304I2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304I3)

Archivo: A602 M3

304I3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304I3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304I4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304I5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304I6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304I6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304J1)

Archivo: A602_M3

304J1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304J1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 18 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304J2)

Archivo: A602_M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304J3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304J4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304J5)

Archivo: A602 M3

304J5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304J5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304J6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304J6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 30 Inválidos: 5

304K1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304K1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 20 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304K2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304K2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304K3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304K3)

Archivo: A602 M3

304K3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304K3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304K4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304K4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304K5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304K5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304K6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304K6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 19 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 3 Inválidos: 32

304L1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L1)

Archivo: A602_M3

304L1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L1)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304L2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304L2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304L3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L3)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304L4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304L5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304L5)

Archivo: A602 M3

304L5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304L5)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304L6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304L6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 27 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 1 Inválidos: 34

304M1. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M1)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304M2. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M2)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304M3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M3)

Archivo: A602 M3

304M3. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M3)

Archivo: A602 M3

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304M4. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304M4)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304M5. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3 304M5)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

304M6. Indique los valores presupuestados para el periodo 2020-2023 de programas (M3_304M6)

Archivo: A602 M3

Información general

Tipo: Discreta Formato: numeric Ancho: 11 Decimales: 0 Rango: 1-5 Casos válidos: 35 Inválidos: 0

nción institucional y de operaciones de la Política Nacional de Humedales Interiores de Colombia (PNHIC) y la valoración económica de estos ecosis	stemas
	417