

instituto Geofisico del Perú - IGP Secretaria General

Oficina de Planeamiento y Presubuesto

""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERI "AÑO DE LA CONSOLIDACION DEL MAR DE GRAU"

Ate, 26 de abril de 2016

OFICIO Nº 088-2016-IGP/SG-OPP

Señor Economista RODOLFO ACUÑA NAMIHAS

Director General

Dirección General de Presupuesto Público 🛎 😅

Ministerio de Economía y Finanzas

Presente.-

Oficina de Gestión Documental y Atención al Usuario Z Y ABR. ZUTO

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS

Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2015

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2015, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente.

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planedmiștoto y Pr. sunuesto



Instituto Geofisico del Peru - IGP

Secretaria General

Oficina de Planeamiento y Presupuesto



""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ "AÑO DE LA CONSOLIDACION DEL MAR DE GRAU"

Ate, 26 de abril de 2016

OFICIO Nº 089-2016-IGP/SG-OPP

Señor C.P.C

OSCAR PAJUELO RAMÍREZ

Director General Dirección de Contabilidad Pública Ministerio de Economía y Finanzas

Presente.-

ministerio de economia y finanzas Oficina de Coston Decumenta) y Atención al Usuario 2 9 ABR. 2018

Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2015

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2015, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

INSTITUTO GEØFISICØDEL PERU

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Plançalmento y Presupuesto



Instituto Geoffsico del Perú-IGP

Secretaria General



""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA CONSOLIDACION DEL MAR DE GRAU"

Ate, 26 de abril de 2016

OFICIO Nº 090-2016-IGP/SG-OPP

Señor C.P.C.
FUAD KHOURY ZARZAR
Contralor General
Contraloría General de la República
Presente.-

LA CONTRALORIA GENERAL
DE LA REPUBLICA
EXPEDIENTE: 08-2016-18200
29/04/2016 12:54 KOC
CLAVE: 200219 HOJAS: 24

Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2015

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2015, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

HINSTITUTO E GEOFÍSICO E O DEL PERÚ E

INSTITUTO GEDFISICO DEL PERÚ

Econ. John Waller Trulllo Valderrama Oficina de Planogrifento y Prosupuesto



Instituto Geofísico del Perú - IGP Secretaría General



""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"
"AÑO DE LA CONSOLIDACION DEL MAR DE GRAU"

Ate, 26 de abril de 2016

OFICIO Nº 091-2016-IGP/SG-OPP

Señores
Comisión de Presupuesto y
Cuenta General de la República
CONGRESO DE LA REPUBLICA
Presente.-



Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2015

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2015, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

MASTITUTO E GEOFÍSICO E GEOFÍSICO E GOEL PERÚ

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficine de Planoamento y Pri supuesto

INGRESO DEL RESPONSABLE

Nombres

John Walter

Cargo

Jefe de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto

Apellidos

Trujillo Valderrama

Correo

jtrujillo@igp.gob.pe

DATOS DEL REGISTRADOR

Nombres

Nashely Maricarmen

Cargo

Asistente de la Oficina de Presupuesto

Apellidos Farro Torres

Correo

nfarro_lsopp@lgp.gob.pe



ESTADO DEL PROCESO : CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE : 18/04/2016 04:49

FECHA DE CONSULTA : 18/84/2016 04:52

RESUMEN DEL RESULTADO DEL INDICADOR DE GESTIÓN 2015

ENTIDAD : 05117 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

El Instituto Geofísico del Perú es una institución pública al servicio del país, adscrito al Ministerio del Ambiente, que genera, utiliza y transflere conecimientos e información científica y tecnológica en el campo de la geofísica y ciencias afines, forma parte de la comunidad científica internacional y contribuye a la gestión del ambiente geofísico con énfasis en la prevención y mitigación de desastres naturales y de origen

2 OBJE	TIVOS INSTITUCIONALES	
PRIOR.	NOMBRE DEL OBJETIVO	lut-den
1	Genera y amplia conocimientos científicos en los campo de la neotista con óctase on acuellas de interés parional, contellumentos científicos en los campo de la neotista con óctase on acuellas de interés parional.	₽ 650 .380
5.	Esente con una gestion ecciente orientada a resultados, con sinergia entre las diferentes unidades de ariministración e investigación, contobayendo al desarrollo institucional y a un entada	
		.230
4	Cuenta con personal científico y técnico en los diversos campos de la geofísica, altamente calificado, competitivo a nivel nacional e internacional, con la linalidad de ofrecer un mejor servicio al ciudadano.	.050
3	Brinda proaztivamente servictos científicos tecnológicos especializados, innovadores y reconoddos a nivel nacional e internacional satisfaciendo la dentanda requerida.	
- 6	Dispone y gostlona tecnologías e infraestructuras óptimas que garanticen la operatividad de sus áreas y el cumplimiento de su labor, acorde a los avances de la tecnología y a la demanda de su conjunto.	.040
•	de de productif,	.150
2	Brinda información científica y articula acciones con la sociedad para promover una gestrón adecuade del ambiente gastísico.	.150

3.- PROG, PROYECTOS Y ACTIVIDADES

	PROG-PROY/ACT	FUNCION	DIVISION	GRUPO	W DE
DD68. 2159216	MEDORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACELEROMETRICA A MIVEL NACIONAL Y DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	17	016	0035	60.53
0068, 5004250	FORTALECINIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE ISUNAMI	17	016	0035	100.00
0068. 5001611	GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	17		0035	100.00
0068, 5004251	MONITOREO Y DIFUSION BE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	17	016	0035	100.00
0068, 5004245	VIGILARCIA GEOFISICA DE VOLCANES	17		0035	100.00
0068 5004254	GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	17	016	0035	100,60
0035 5004401	GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	17	054	0119	100.00
6668 . 5003365	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	17	016	0035	100.00
0058, 5004247	GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	17		0035	100.00
9001. 5000001	PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	17	GD4	0005	100,00
9002. 5000654	DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y GEOCIENTÍFICA	17		0005	100.00
9002. 5000394	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE REDES GEOFISICAS Y OBSERVATORIOS	17	909	0009	100.00
9001.5000006	ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA	17		0012	100.00
9002. 5000896	INVESTIGACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ECUATORIAL GEOMAGNETICA	17		0012	100.00
9001.5000004	ASESORAMIENTO TECNICO Y IURIDICO	17			100.00
9002. 5000538	CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO	17	000	2000	100.00
9002, 5000904	INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA PREVENCION DE DESASTRES	17		0016	100.00
5002. 5000909	INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VOLCANOLOGIA	17		0016	100.00
9092, 5000541	CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS	17		0009	100.00
9002. 5000908	INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN SISMOLOGIA	17		0016	100.00
9001, 5000002	CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR	17		0007	100.00
9001, 5000003	GESTION ADMINISTRATIVA	17		0008	100.00
9002. 5002078	INVESTIGACION PARA LA PREVENCTON DE DESASTRES EN VARIABILIDAD Y CAMBIO CLIMATICO	17		0016	100.00
9002, 5600492	ASTRONOMIA	17		0015	100.00
9002, 5003464	EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES	17			100.00
				0020	******

PROG-PROY/ACT -FublyGrp OBJ. 1 ORL 2	D\$
9068_5004250 - 17-016-0035 .dc0 B60	
0068. 5001611 - 17-916-9035 .100 .000	
0068. 5004251 - 17-016-0035 800 ,300	

PROG-PROY/ACT -FublyGrp	OBJ. 1	ĠB1. 2	OB3, 3	OBJ, 4	OBJ. 5	081.6
0068.5004250 - 17-016-0035	.000	000	.000	.000	000	.200
0068. 5001611 - 17-016-0035	.100	.000	.000	,000	.000	.000
0068. 5004251 - 17-016-0035	.000	.300	.000	.000	.000	.000
0068, 5004245 - 17-016-0035	160	.000	.000	.000	000	.000
0068. 5004254 - 17-016-0035	.100	.000	.000	.000	.000	
0035.5004401 - 17-054-0119	.000	.300	000	000	900	.000
0068, 5003365 - 17-016-0035	.000	,000,	.000	.000	.000	.000
0068. 5004247 - 17-016-0035	100	.000	000	.000	.050	. 250
0068, 2159216 - 17-016-0035	.000	.000	.000	.000		.000
9001.5000001 - 17-004-0005	000	.000	.000		.000	.250
9002.5000654 - 17-009-0016	000	200	.000	000	.250	020
9002, 5000994 - 17-006-0009	.000	.000		.000	060	.000
9001, 5000006 - 17-006-0012	000	.000	.000	000	.000	.300
9002. 5000396 - 17-009-0015	100	.000	.000	.000	.100	.000
9001. 5000004 - 17-006-0008	.000		.000	.000	000	608
9302. 5000538 - 17-006-0009	.099	.000	.060	.000	.200	.000
9002. 5000904 - 17-009-0016	.100	.000	.000	1.080	.000.	.660
9002, 5000909 - 17-009-0016		.000	.000	.000	000	.000
9002. 5000541 - 17-606-0009	.100	000	.000	.000	.000	000
9302, 5000908 - 17-009-0016	.080	.200	.600	.000	.000	.000
9901.5000002 - 17-005-0007	.100	.000	.000	.000	.000	.000
	.000	.000	.000	.666.	.250	.000
9001.5000003 - 17-006-0008	.090.	.000	.000.	.000	.200	.000
9802. 5082078 - 17-009-0016	.100	.000	.000	.000	.000	,000
9002. 5000492 - 17-009-0015	.190	.000	.000	.000	.000	000
9002, 5003464 - 17-009-0016	.000	.000	1.000	.000	.000	000
				1440	.000	пол

INDICADOR DE GESTIÓN OBTENIDO: .99



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO FECHA DE CXERRE: 18/04/2016 04:49 FECHA DE CONSULTA: 18/04/2016 04:53

COMENTARIOS DE LOS INGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

a) Logros Obtenidos

EL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ PARA EL AÑO 2015, CONTO CON DOS FUENTES DE FINANCIAMIENTO DE INGRESOS: 09.RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADO, SE RECAUDO EL 94% CON RESPECTO AL PIM, DICHA RECAUDACION SE DIO POR INTERESES GENERADOS CADA MES (CUT), PENALIDADES ADMINISTRATIVAS, POR DERECHO DE REPRODUCCIÓN DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN ADP, POR CONVENIO CON PNUD, ELECTROPERU, SEDAPAL, CONIDA Y MILPO, SERVICIO DEL PLANETARIOS, OTROS SERVICIOS A TERCEROS Y INCORPORACIÓN DE SALDO DE BALANCE 2014; EN 04.DONACIONES Y TRANSFERENCIAS SE RECAUDO EL 150% RESPECTO AL PIM, DICHO INGRESO SE DIO DEBIDO APORTES DEL CONVENIO DE FINANCIAMIENTO DE LA UNIVERSIDAD DE CORNELL, PENSILVANIA Y JAPÓN, Y LA TRANSFERENCIA POR LOS CONVENIOS DE FINANCIAMIENTO CON FONDECYT, DE LOS DIFERENTES PROYECTOS Y INCORPORACIÓN DE SALDO DE BALANCE 2014.

b) Identificación de problemas presentados

POR INGRESOS DIVERSOS NO SE CUMPLE CON LO PROGRAMADO, POR LIMITACIONES EN EL PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS DE GESTIÓN (TUPA) Y ACTUALIZACIÓN DE COSTOS EN EL TUSNE.

c) Propuestas de Medidas Correctivas a realizar y realizadas en el período

SE REALIZARON ESFUERZOS POR ACERCAR LAS ACTIVIDADES QUE REALIZA EL IGP A LA POBLACIÓN, Y PROMOCIONAR A TRAVÉS DE LA PÁGINA WEB INSTITUCIONAL Y REDES SOCIALES LOS SERVICIOS QUE SE BRINDA A LAS DIFERENTES ENTIDADES PUBLICAS, PRIVADAS E INSTITUCIONES EDUCATIVAS; SIENDO NECESARIO FORTALECER LOS INSTRUMENTOS DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA (TUPA Y TUSNE), LEVANTANDO UN DIAGNÓSTICO Y PROYECTANDO COSTOS DE LOS SERVICIOS QUE LE COMPETE AL IGP DE ACUERDO A SU COMPETENCIA SEÑALADOS EN LA LEY DE CREACIÓN.

REFERENTE A LA FUENTE DONACIONES Y TRANSFERENCIA, SE PARTICIPÓ EN CONCURSOS CON DIFERENTES PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, LOGRANDO OBTENER CONVENIO CON FONDECYT Y FYNCIT.



ESTADO DEL PROCESO : CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 18/04/2016 04:49 FECHA DE CONSULTA: 18/04/2016 04:52

RESUMEN DE LOS INGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

 $(x_1,x_2,x_3,\dots,x_n) = (x_1,x_2,\dots,x_n) + (x_1,x$

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PIA	PIM	EJECUCION	,	EJEC/ PIM
TOTAL POR FUENTES 2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	1 139 540	3 810 826	5 244 081.88	.	بنت
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	513 080 626 460	845 342 2 965 484	791 809.21 4 452 272.67		
GENERICA DE INGRESO	PIA	PIM	EJECUCION	EJEC/ PIA	
TOTAL DE INGRESOS	1 139 540	3 810 826	5 244 081.87	 	
3 VENTA DE BIENES Y SERVICIOS Y DERECHOS ADMINISTRATIVOS	310 560	394 4B0	424 537.03		
1 VENTA DE BIENES	0	0	30) 0	ı o
3 VENTA DE SERVICIOS	310 560	394 480	424 507.03	137	108
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	626 460	2 780 009	4 266 797.27	,	
1 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES	626 460	2 780 009	4 266 797.27	681	153
5 OTROS INGRESOS	202 520	202 520	118 929.56	;	
1 RENTAS DE LA PROPIEDAD	0	0	1 704.72	2 0	0
2 MULTAS Y SANCIONES NO TRIBUTARIAS	О	0	64 391.04	. 0	. 0
5 INGRESOS DIVERSOS	202 520	202 520	52 833.8	3 25	26
9 SALDOS DE BALANCE	a	433 817	433 818,02	<u>)</u>	
1 SALDOS DE BALANCE	0	433 817	433 818.02	. 0	100

La Información mostrada ha sido obtenida del SIAF-SP, fecha de corte 16 de Marzo de 2016



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO FECHA DE CIERRE: 18/04/2016 04:49

FECHA DE CONSULTA: 18/04/2016

COMENTARIOS DE EGRESOS

A MARINE TO A CONTRACT OF A MARINE TO A CONTRACT OF A MARINE TO A

ANEXO 6

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

a) Logros Obtenidos

*EL IGP EN EL 2015, CUENTA CON UN REGLAMENTO DE ORGANIZACIONES Y FUNCIONES.

- *SE ELABORO EL MAPEO DE PUESTO, MAPEO DE PROCESOS Y DIMENSIONES. *EL INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ JUNTO CON EL SENACE SON DOS DE LAS VEINTE ENTIDADES A LAS QUE SE LES ENTREGÓ LA RESOLUCIÓN DE INICIO DEL PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DEL NUEVO RÉGIMEN DEL SERVICIO CIVIL.
- *SE FORTALECIÓ LA RED SÍSMICA NACIONAL CON UN INCREMENTO DE DIEZ NUEVAS ESTACIONES SATELITALES VSAT PARA LA UBICACIÓN AUTOMÁTICA DE EVENTOS SÍSMICOS.
- *SE INSTALARON 150 ACELERÓMETROS A NIVEL NACIONAL PARA EVALUACIÓN DE INTENSIDADES EN TIEMPO REAL E IMPACTO DE SISMOS EN INFRAESTRUCTURAS.
- *SE INCREMENTÓ EL NÚMERO DE VOLCANES MONITOREADOS PARA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN EL SUR DEL PERÚ.
- *AL 2015 SE SUMÓ EL MONITOREO DEL VOLCÁN TICSANI EN ADICIÓN AL MISTI, UBINAS Y SABANCAYA.
- *LA VIABILIDAD DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE ALERTA ANTE EL RIESGO VOLCANICO EN EL PERÚ".
- *SE REALIZAN 3 TALLERES DE SENSIBLIZACIÓN ANTE TSUNAMIS.
- *IDENTIFICAR EVENTOS TSUNAMIGENICOS EN TIEMPO REAL PARA ALERTA TEMPRAN DE TSUNAMIS.

b) Identificación de problemas presentados

NO SE CULMINO LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO ACELEROMETRO, DEBIDO A QUE SE TUVO INCONVENIENTES EN LOS PROCESOS DE ADQUISICIÓN DE BIENES, COSTO MAYOR A LO PROGRAMADO, POR LO QUE EN EL 2016, SE SOLICITA LA CONTINUIDAD DE DICHO PROYECTO, PARA CULMINAR LA EJECUCIÓN EN EL PRIMER TRIMESTRE Y CIERRE HASTA EL MES DE SETIEMBRE DEL 2016.

c) Propuestas de Medidas Correctivas a realizar y realizadas en el período

*SE CONSOLIDA LAS REUNIONES DE COORDINACIÓN PRESUPUESTAL Y ADMINISTRATIVA CON PERIODICIDAD MENSUAL CON LOS DIRECTORES, JEFES, Y DIRECTOR CIENTÍFICO, CON LA FINALIDAD DE EVALUAR EL AVANCE MENSUAL DE LAS METAS PRESUPUESTADAS Y EL GRADO DE CUMPLIMIENTO, CON LA FINALIDAD DE TOMAR ACUERDOS QUE REORIENTEN LAS ACCIONES CON EL FIN DE CUMPLIR LOS OBJETIVOS PROPUESTOS PARA EL AÑO FISCAL,



pruebaIngresos

ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 18/04/2016 04:49 FECHA DE CONSULTA: 18/04/2016 04:52

RESUMEN DE EGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PIA	PIM	EJECUCION DEVENGADO	DEV/	DEV/	PIM/ PIA
TOTAL FOR FUENTES 1 RECURSOS ORDINARIOS 2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS 4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	26 016 981 24 877 441 513 080 626 460	29 910 894 26 100 068 845 342 2 965 484	28 422 291.01 25 761 694.57 631 695.21 2 028 901.23	104 123	99 75	105 165
GENERICA DE GASTO	PIA	PIM	EJECUCION DEVENGADO	EJEC/ PIA	EJEC/ PIM	PIM/ PIA
TOTAL DE EGRESOS 1 GASTO NO FINANCIERO NI PREVISIONAL 1 PERSONAL Y OBLIGACIONES SOCIALES 2 PENSIONES Y OTRAS PRESTACIONES SOCIALES 3 BIENES Y SERVICIOS 5 OTROS GASTOS 6 ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS 3 GASTO PREVISIONAL	26 016 981 25 135 381 4 446 190 218 400 11 538 261 168 000 8 764 540	29 910 894 29 002 654 3 468 923 636 176 13 440 594 225 991 11 230 970	28 422 291.0 27 543 702.3 3 347 307.1 613 341.77 13 104 583.65 219 957.45 10 258 512.42	75 281 114 131	96 96 98 97	78 291 116

Nota:

• La información mostrada ha sido obtenida del SIAF-SP, fecha de corte 16 de Marzo de 2016.



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 18/04/2016 04:49 FECHA DE CONSULTA: 18/04/2016 04:53

ACTIVIDADES / PROYECTOS CON UNA VARIACION MAYOR O IGUAL AL 10%

Control of the Contro

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
NACI GEOI	3. 2159216 - MEJORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACELEROMETRICA A NIVEL IONAL Y DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION DEL INSTITUTO FISICO DEL PERU	1916000	3111987	
EL IN	icaciones de la variación de la actividad proyecto NCREMENTO DEL MARCO PRESUPUESTAL, RESPONDE A LA TRANSFERENCIA SOLT RETO SUPREMO N°268-2015-EF, POR EL MONTO DE S/ 1 195 987,00 SOLES.	CITADA Y AP	ROBADA CO	DN
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
9001	1. 5000001 - PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO icaciones de la variación de la actividad proyecto	347528	261091	
Z LA RI MOD	EDUCCIÓN DE MARCO SE DIO EN LA GENÉRICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVIC DIFICACIÓN PARA ASIGNAR RECURSOS A LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE CAT NDER LAS DIFERENTES NECESIDADES Y FUNCIONAMIENTO QUE DEMANDABA LA	ECORÍA DE C	EASTO APNO ES PROPIAS	OP, PARA S DEL IGP.
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
Expli- 3 EL IN PARA	1. 5000003 - GESTION ADMINISTRATIVA icaciones de la variación de la actividad proyecto NCREMENTO DE MARCO, DEBIDO A QUE SE REALIZARON MODIFICACIONES INTE A DAR CUMPLIMENTO A LOS GASTOS FIJOS (SEGURO MEDICO, SEGURO DE VEHÍ	RNAS DE OTE	4760878 RAS ACTIVI	DADES
QUE	SE REORIENTÓ PARA UNA EFICAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO DEL IGP. ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
	2. 5000538 - CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO	384648	307983	(%) 19.93
4 LA RI DE LI EFIC	icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	CTÓN DE LA I	ENITTENATAL	DADALA
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	VARIACION
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	
Explic LA R	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO	746605	852224	(%) 14.15
Explication Explir	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA CAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO.	746605 DRMIDAD AL N CIÓN DE LA H	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD),	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS
Explic LA RE DE LA EFICA ACTIV ADQU	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS licaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO	746605 DRMIDAD AL N CIÓN DE LA H	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD),	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS
Explication in the second seco	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS licaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA	74660S DRMIDAD AL N CIÓN DE LA N DS GASTOS PI RVICIO DE IN	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%)
Explication in the second seco	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS licaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y	74660S PRMIDAD AL N CIÓN DE LA H S GASTOS PI RVICIO DE IN PIA 157950	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50
Explication In the second seco	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS licaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA LICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA SULVIDAD PROYECTO CENTIFICA LICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS I	74660S PRMIDAD AL N CIÓN DE LA H S GASTOS PI RVICIO DE IN PIA 157950	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION
Expliid LA RE DE LA EFICA ACTI ADQU 9002 GEOC Explic EL IN CONS 9002 ECUA	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO CIENTIFICA CACIONES DE LA VARIACIÓN DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA CACIONES DE LA VARIACIÓN DE NA FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS DE SECUENCIA DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO C. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA	74660S ORMIDAD AL N ICIÓN DE LA H OS GASTOS PI RVICIO DE IN PIA 157950 DIRECTAMENT	852224 NUMERAL 9, ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%)
Expliid LA RE DE LA EFICA ACTI ADQU 9002 GEOC EXPLIE CONS 9002 ECUA EXPLIE EL IN RECA	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS D SECUENCIA DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA	74660S DRMIDAD AL N CIÓN DE LA H DS GASTOS PI RVICIO DE IN 157950 DIRECTAMENT PIA 1232674	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88
9002 EXPINIONS 9002 ECUA 9002 ECUA 7 EL IN RECA DEBI	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTÍFICA ICACIONES DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ATORIAL GEOMAGNETICA ICACIONES DE LA FUENTE DE FINANCIAMIENTO ICACIONES DE LA PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ATORIAL GEOMAGNETICA ICACIONES DE LA FUENTE DE FINANCIAMIEN ICACIONES DE LA PROYECTO ICREMENTO DE MARCO SE DIO, DEBIDO A QUE EN LA FUENTE DE FINANCIAMIEN AUDADO, SE CAPTO POR BRINDAR SERVICIO A SEDAPAL Y EN DONACIONES Y TR IDO A QUE SE REALIZO CONVENIO CON FONDECYT. ACTIVIDAD / PROYECTO	74660S DRMIDAD AL N CIÓN DE LA H DS GASTOS PI RVICIO DE IN 157950 DIRECTAMENT PIA 1232674	852224 NUMERAL 9, ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999 DS DIRECTA A SE INCRE	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88
9002 ECUA PELLIN POO2 PELLIN POO2 ECUA PELLIN POO2 ECUA PELLIN RECA DEBI	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA FAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA ICACIONES DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ACTORIAL GEOMAGNETICA ICACIONES DE MARCO SE DIO, DEBIDO A QUE EN LA FUENTE DE FINANCIAMIEN AUDADO, SE CAPTO POR BRINDAR SERVICIO A SEDAPAL Y EN DONACIONES Y TR ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA VENCION DE DESASTRES	74660S PRMIDAD AL NICIÓN DE LA HOS GASTOS PIRECTAMENT PIA 157950 DIRECTAMENT PIA 1232674 ITO RECURSO ANSFERENCI	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999 DS DIRECTA A SE INCRE	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88
Explination of the control of the co	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS Icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO INVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA ICACIONES DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA Y EN DONACIONES Y TR ICO A QUE SE REALIZO CONVENIO CON FONDECYT. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA ICACIONES DE LA VARIACIÓN EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA BACTIVIDAD PROYECTO ALEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO VIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	74660S PRMIDAD AL N CIÓN DE LA P RVICIO DE IN PIA 157950 DIRECTAMENT PIA 1232674 VIO RECURSO CANSFERENCI PIA 318956	852224 NUMERAL 9, ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999 DS DIRECTA A SE INCRE PIM 208372 NUMERAL 9. ENTIDAD), I ENDIENTES	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88 MENTE MENTO, VARIACION (%) 34.66 PARA LAS DI DE LAS
Expliid LA RE DE LA EFICA ACTI ADQU 9002 GEOC EXPLIX CONS 9002 EXPLIX RECA DEBI 9002 PREV EXPLIX EL IA CONS 8 LA RE DE LA EFICA ACTIV	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS ICACIONES de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO IVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA ICACIONES DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ATTORIAL GEOMAGNETICA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ATTORIAL GEOMAGNETICA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ALDADO, SE CAPTO POR BRINDAR SERVICIO A SEDAPAL Y EN DONACIONES Y TR ALDADO, SE CAPTO POR BRINDAR SERVICIO A SEDAPAL Y EN DONACIONES Y TR ALDADO, SE CAPTO POR BRINDAR SERVICIO A SEDAPAL Y EN DONACIONES Y TR ALDO A QUE SE REALIZO CONVENIO CON FONDECYT. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA MENCION DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROYECTO ALEY 30281 LEY DE PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO VIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN. ACTIVIDAD / PROYECTO	74660S PRMIDAD AL N CIÓN DE LA P RVICIO DE IN PIA 157950 DIRECTAMENT PIA 1232674 VIO RECURSO CANSFERENCI PIA 318956	852224 NUMERAL 9, ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999 DS DIRECTA A SE INCRE PIM 208372 NUMERAL 9. ENTIDAD), I ENDIENTES	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88 MENTE EMENTO, VARIACION (%) 34.66 PARA LA 3 DI DE LAS VARIACION
Expliid LA RE DE LA EFICA ACTI ADQ 9002 GEOC EXPLIN CONS 9002 EXPLIN RECA DEBL 9002 PREV EXPLICA ACTI 9002 SISM	2. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS Icaciones de la variación de la actividad proyecto EDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO A LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO INVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN, ENTRE ELLO LA CONTRATACIÓN DEL SE UISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y CIENTIFICA ICACIONES DE LA FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ENTIDAD PNUD. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA ALTA ATMOSFERA Y EN DONACIONES Y TR ICO A QUE SE REALIZO CONVENIO CON FONDECYT. ACTIVIDAD / PROYECTO 2. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA ICACIONES DE LA VARIACIÓN EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE DESASTRES ICACIONES DE LA VARIACIÓN DE LA BACTIVIDAD PROYECTO ALEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA AZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO VIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	74660S PRMIDAD AL NICIÓN DE LA HISIS GASTOS PERVICIO DE IN 157950 DIRECTAMENTO PIA 1232674 PIA 1232674 PIO RECURSO ANSFERENCI PIA 318956 RMIDAD AL NICIÓN DE LA ES GASTOS PERSON PE	852224 NUMERAL 9. ENTIDAD), ENDIENTES NTERNET, Y PIM 343538 TE RECAUD. PIM 1711999 DS DIRECTA A SE INCRE PIM 208372 IUMERAL 9. ENTIDAD), I	(%) 14.15 1 ART. 9 PARA LA DE LAS VARIACION (%) 117.50 ADO, A VARIACION (%) 38.88 MENTE MENTO, VARIACION (%) 34.63 1 ART. 9 GE PARA LAS DI DE LAS

1	DE LA LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA EFICAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO ACTIVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	CIÓN DE LA S GASTOS P	ENTIDAD), ENDIENTES	PARA LA DE LAS
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5000909 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VOLCANOLOGIA	153111	65384	· · · · · · ·
10	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA REDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO DE LA LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA EFICAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO ACTIVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	CIÓN DE LA	ENTIDAD).	PARA LA
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
1	9002. 5000994 - OPERACION Y MANTENIMIENTO DE REDES GEOFISICAS Y OBSERVATORIOS	891212	747094	16.17
11	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA REDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO DE LA LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA EFICAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO ACTIVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	CIÓN DE LA	ENTIDAD).	PARATA
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002, 5002078 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VARIABILIDAD Y CAMBIO CLIMATICO	1052220	2969513	
ſ	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto SE OBSERVA EL INCREMENTO DEL MARCO PRESUPUESTAL, POR FONDOS TRANSFERI LA FUENTE DE FINANCIAMIENTO DONACIONES Y TRANSFERENCIA, ESTO PARA FINAN INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS POR LA ENTIDAD FINANCIADORA.	DOS DE LA E ICIAR PROYE	NTIDAD FO	NDECYT, EN
<u> </u>	ACTIVIDAD / PROYECTO	AIG	bIM	VARIACION (%)
12	9002. 5003464 - EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA REDUCCIÓN DE MARCO PRESUPUESTAL SE AFECTA A LA GENÉRICA 2.1 DE CONFO	RMIDAD AL	45414	46.65
	DE LA LEY 30281 LEY DE PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2015 (RE ESTRUCTURA EFICAZ IDENTIFICACIÓN DEL GASTO, DE MANERA QUE SE CUMPLA CON ATENDER LO ACTIVIDADES BÁSICAS DE LA INSTITUCIÓN.	CIÓN DE LA	ENTIDADI	ΡΑΡΑΙΑ Ι



ESTADO DEL PROCESO : CONCLUÍDO FECHA DE CIERRE : 18/04/2016 04:49 FECHA DE CONSULTA : 18/04/2016 04:53

PROYECTOS CON UN MONTO MAYOR A LOS S/. 500,000

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

<u></u>	PROYECTO	
PRG- PROYECTO	0068-2159216 - MEJORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACELEROMETRICA A NIVEL NACI INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	IONAL Y DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE
FUNCTON	17 - AMBIENTE	
DIVISION	016 - GESTION DE RIESGOS Y EMERGENCIAS	<u> </u>
GRUPO	0035 - PREVENCION DE DESASTRES	MONTO S/. 3111
 a) Logros ob 		
PASCO	CION DE SISTEMA DE COMUNICACIÓN PARA TRANSMISIÓN DE DATOS. *CONSTRUCCIO N DE 128 ESTACIONES ACELEROMETRICA, EN LOS DEPARTAMENTOS DE CUSCO, TUMBE	ON DE CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓ IS, AYACUCHO, SAN MARTIN, AMAZONAS, UCAYALI,
b) Identifica	ción de problemas presentados	
PACITUIDAD PA	TRASO DE LA DEMANDA, NO SE LOGRO CUMPLIR CON LOS AVANCES DE ACUERDO A LO OSIGA SU EJECUCIÓN Y CULMINACIÓN EN EL 2016.	O QUE SE HABIA PROGRAMADO, GENERANDO QUE ES
c) Propuesta	s de medidas correctivas a realizar y realizadas en el periodo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(al no cumpli	R CON LA EJECUCIÓN DE DICHO PROYECTO, SE SOLICITARA EN EL 2016 LA CONTINUA LEL PRIMER TRIMESTRE Y CIERRE RESPECTIVO AL MES DE SETIEMBRE DEL 2016.	CIÓN DE PROYECTO PARA CULMINAR CON LA



MEF/DGP

PROCESO PRESUPUESTARIO DEL SECTOR PÚBLICO EVALUACIÓN DEL PRESUPUESTO PARA EL AÑO FISCAL 2016

PROGRAMAS PRESUPUESTALES Y OBJETIVOS ESTRATEGICOS

Página 1 da 1 Fecha 18/04/2016 4.55

SECTOR : SECTOR : 05 - AMBIENTAL

PLIEGO: 112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Intervención

Resultado Espacífico

Objetivo Estratégico

2. OTROS PROGRAMAS PRESUPUESTALES

0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA

NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA

El Programa Presupuestal Gestión Sostemble de Recursos Naturales y Divarsidad Biológica, e cargo del Ministerio del Arabiento, tiene como objetivo incrementar la conserveción y el uso costemble de los rocursos naturales y la diversidad biológica.

Le población objetivo del programa es la surparticis nacional principalmente por las Áreas Naturales Protegidas, sus zonas de emertiguamiento y otras zonas priolítarias de conservación).

Este programa provee crib productos, entre los cuales destacan, Bosques con accionas de conservación, Organizaciones cuentam con Infermación sistematizada sobre conservación y aprovechamiento, Cobternos subnacionales cuentam con zonificación acombinada etológica y ordenamiento territorial, y Empresos Supervisadas y (sestizadas en el cumplimiento de los compromisos y la legalación Ambiental.

2. Cuenta con una gestión eficiente orientada a resultados, con sinergia entre las diferentes unidades de admentisfación a contribuyendo al desarrollo insúltacional y a un stato moderno.

0008 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES El Programa Presupuestal Reducción de Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres, tiene como objetivo la reducción de la vulnerabilidad de la población y sus medico de vida ente peligros naturales. La población objetivo del programa es aquesta que está expuesta o un atin rivel do peligro por una o múltiples amenazas naturales (elamos, teunamis, libres, intensas, heladas, inundacionos, movimientos de masa y el Fenémano El Miño).

Nidio).

El programa provee 18 producios orientados a la identificación del riosgo, reducción del riesgo y manejo do desastres, entre los cuales destacan: Población recibe advistancia en situaciones de emergencias y densatres, Entidados públicas con pesto de diesgo de desastras en sus procesos da plantificación y administración para el dos arrollo, Servicios escenciales seguitos anto emergencias y desastres, Zonas geográficas con información sobre peligrós por sismos, volcanes y fallas.

Genera y amplia concelmientos científicos en los campo de la libratista en entre de la confesional, contribuyando y locariolidadespira.

INSTITUTO GEDEISICO DEL PERU

RESPONSABLE SEULD Y FIRMA

Econ, John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planeamiento y Presupuesto TITULAR DE LA ENTIDAD
SELLO Y FIRMA

Dr. Ronald Woodman Polifit Presidente Ejecutivo

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

Período: Anual

SECTOR: 05 AMBRENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

		EJEC	EJECUCION FINANCIERA		
PROGRAMA PRESUPUESTAL	PIA (St.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (Sr.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (St.)	AVANCE ACUMULADO (%)
INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	13,123,149	14,355,388	6,183,956.11	14,212,730,72	99.01
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	66.66
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE ÉMERGENCIAS POR DESASTRES	12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,835.02	99.00
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)	13,123,149	14,355,388	6,183,966.11	14,212,730.72	99.01

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

99.00 99.93

159,894.70 14,052,836.02

43,883.58 6,140,082.53

160,000 14,195,388

160,000 12,963,149

0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES

0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA

Dr. Ronald Woodman Politik Presidente Ejecutivo

Econ, John Walter Trumo Valderrama Oficina de Planeamento y Presupuesto

RESPONSABLE (Nombre y Firma)

INSTITUTO CECÉISICO DEL PERU

FORMATO 1

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:09:32 Página : 1 de 1

FORMATO 2

Fecha : 18/04/2016 Hora ; 17:09:49 Pâgina : 1 de 1

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

SECTOR: 05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	DEL PERU						Per	Período: Anual		
			EJECU	EJECUCION FINANCIERA			H:3	EJECUCION FISICA		
PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PłM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD	CANTIDAD	AVAN(EJECL	AVANCE DE EJECUCION (%)
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93			-	
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE	ORGANIZACION	160,000	160,000	43,883,58	159,894.70	99.93	1.00		1.00	100.00
CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO 0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	0	12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836.02	89.00				
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,405,236	2,407,914	1,385,371.74	2,402,161.36	99.76	1.00	-	1.00	100.00
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	7,856,139	7,872,897	2,831,556,47	7,862,116.28	99.74	11.00	‡	11 00	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	785,774	802,590	248,074,15	798,053.99	99.43	8.00	ω,	8.00	100.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		1,916,000	3,111,987	1,675,080.17	3,000,504.39	96.42	0.00	0	0.00	00'0
TOTAL		13,123,149	14,355,388	6,183,966.11	14,212,730.72	99.01				

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Or. Ronald Woodman Pollitti Presidente Ejecutivo

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Olicina de Plaireámento y Presipuesto

INSTITUTO GEOFISION DEL PERU RESPONSABLE (Nombre y Firma)

FORMATO 3

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:02 Página : 1 de 2

> RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

> > SECTOR, 05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	RU	10HH	FIECILCION FINANCIERA			ה ה	A CHOICH EIGHT		Período : Anual	
		OBC .	UCION FINANCIERA			#C3	EJECUCION FISICA			
UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANGE ACUM. (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUC: (%)	PROBLEMAS PRESENTADOS	MEDIDAS IMPLEMENTADAS PARA SU SUPERACIÓN
	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93					
	160,000	160,000	43,883.58	159,894,70	99,93					
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN ORGANIZAC CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93	1.00		1.00 100.00	100.00 NO SE PRESENTO NINGUN PROBLEMA	
	12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836.02	99,00					
	12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836.02	99.00					
ESTUDIO	2,405,236	2,407,914	1,385,371.74	2,402,161.36	99.76	1,00		1,00 100.00	100.00 NO SE PRESENTO NINGUN PROBLEMA	
ESTUDIO	7,856,139	7,872,897	2,831,556.47	7,852,116,28	99 74	11.00		11.00 100.00	100.00 NO SE PRESENTO NINGUN PROBLEMA	
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN INFORME FORMA PERMANENTE Y CON TECNICO PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	785,774	802,590	248,074.15	798,053.99	99,43	8:00		8.00 100.00	100.00 NO SE PRESENTO NINGUN PROBLEMA	
	1,916,000	3,111,987	1,675,080,17	3,000,504.39	96.42	00'0		0.00 0.00		



FORMATO 3

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:02 Página : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

SECTOR: 05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Período : Anual		PROBLEMAS IMPLEMENTADAS PRESENTADOS PARA SU SUPERACIÓN	
Período		1	
		AVANCE DE EJECUG. (%)	
	EJECUCION FISICA	CANTIDAD	
	EJE	CANTIDAD PROGRAMADA	
	·,	AVANCE ACUM. (%)	99.01
		MONTO DEVENGADO ANUAL (S/)	14,212,730.72
	EJECUCION FINANCIERA	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (SI)	6,183,966.11
	EJEC	P!M (S/.)	14,355,388
ERU		PIA (S/.)	13,123,149
FISICO DEL P		UNIDAD DE MEDIDA	
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU		PROBUCTONPROYECTO	TOTAL

INSTITUTE SELECTION DEL PERU RESPONSABLE (Nombrely Firma)

Econ, John Walter Trujilo Valderrama Oficina de Panaimento y Presupresto

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Or. Ronald Woodman Pollitt Presidente Elecutivo

FORMATO 4

Fecha : 18/04/2018 Hora : 17:10:17 Păgina : 1 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO

SECTOR:05 AMBIENTAL PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU							Período : Anual	:Anual		:
PROGRAMA PRESUPUESTAL		:	EJECUC	EJECUCION FINANCIERA)ara	EJECUCION FISICA		
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PfM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD	AVANCE DE EJECUCION (%)	O DE
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93				
3090469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZACION	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93	1.00	÷	1.00 16	100.00
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	INFORME TECNICO	160,000	160,000	43,883,58	159,894.70	99.93	1.000	1.000		100.00
15 LIMA		160,000	160,000	43,883,58	159,894.70	99.93	1.000	1,000		100.00
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836.02	99,00				
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE ESTUDIO PELIGRO DE TSUNAMI	e estudio	2,405,236	2,407,914	1,385,371.74	2,402,161.36	99.76	1.00	÷	1.00 10	100.00
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	ESTACION DE MEDICION	1,913,395	1,920,412	1,175,340.38	1,919,080,62	99.93	14.000	14,000		100.00
15 LIMA		1,913,395	1,920,412	1,175,340.38	1,919,080.62	99.93	14,000	14.000		100.00
5004261 MONITOREC Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	REPORTE TECNICO	491,841	487,502	210,031.36	483,080.74	99.09	6,000	6.000		100.00
15 LIMA		491,841	487,502	210,031,36	483,080.74	99.09	6.000	6.000		100.00
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	7,856,139	7,872,897	2,831,556.47	7,852,116.28	99.74	11.00	11.00		100.00
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,000,000	975,840	473,474,93	975,359.37	99.96	10.000	10.000		100.00
15 LIMA		1,000,000	975,840	473,474.93	975,359.37	99.95	10.000	10,000		100,001
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE MEDICION	4,702,881	4,766,811	1,618,838.11	4,755,956,34	99.77	35.000	35.000		100.00
15 LIMA	(4,702,881	4,766,811	1,518,838.11	4,755,956.34	25.57	35.000	35.000	•	100.00
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECKHER AND NO.	581,149	577,617	183,838,96	576,030.10	99.73	8.600	8.000	·	100.00
04 AREQUIPA	TORILL SUBSECTION OF SUBSECTIO	581,149	577,617	183,838.96	576,030.10	99.73	8.000	8.000		100.00
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO (100 pp.)	1,572,109	1,552,629	555,404.47	1,544,770.47	99,49	1,000	1.000	•	100.00
15 LIMA	STATURE.	1,572,109	1,552,629	555,404.47	1,544,770.47	99.49	1.000	1.000		100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y	INFORME TECNICO	785,774	802,590	248,074.15	798,053.99	99.43	8.00	8.00		100,00
5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL	INFORME TECNICO	785,774	802,590	248,074.15	798,053.99	99.43	16.000	16,000		100.00

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO

SECTOR: 05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU							Perfodo : Anual	:Annai	
PROGRAMA PRESUPUESTAL			EJECT	EJECUCION FINANCIERA			EJE(EJECUCION FISICA	
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (\$/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (St.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)
NIÑO				-					
15 LIMA		785,774	802,590	248,074.15	798,053,99	99,43	16.000	16.000	00 100.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		1,916,000	3,111,987	1,675,080.17	3,000,504.39	96.42	0.00		0.00 0.00
15 LIMA		1,916,000	3,111,987	1,575,080.17	3,000,504 39	96.42	0.000	0.0	0.000 0.00
10)	TOTAL	13,123,149	14,355,388	6,183,966.11	14,212,730.72	99.01			

INSTITUTO GEORIGICO DEL PERÚ RESPONSABLE (Nombre y Firms)

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planeamento y Presupuesto

Dr. Ronald Woodman Polliti Presidente Eccutivo brack horre TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:17 Página : 2 de 2

FORMATO 4

FORMATO 5

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:35 Página : 1 de 2

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR: 05 AMBIENTAL

PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	PERU							Periodo : Anual	ıal
PROGRAMA PRESUPUESTAL			E.	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA	
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PJA (S/.)	Mid (S/)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD	AVANCE DE EJECUCION (%)
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93			
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON	ORGANIZACION	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93		1.00	1.00 100.00
INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO									
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y INFORMETECNICO DIELISION DEL SISTEMA DE	INFORME TECNICO	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93		1.000 1.0	1,000 100.00
MONITOREO DEL ESTADO DE LOS						,	ON THE PROPERTY OF		
RECORSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA							S GEOFFE GALLS		
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		12,963,149	14,195,388	6,140,082,53	14,052,836.02	99.00	So though of		
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ESTUDIO ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,405,236	2,407,914	1,385,371.74	2,402,161.36	99.76		1.00	1.00 160.00
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO DADA LA ALICOTA TEMPORANA DE	ESTACION DE MEDICION	1,913,395	1,920,412	1,175,340.38	1,919,080.62	89.93	14.000	00 14.000	00 100.60
TSUNAM!									
5D84251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	REPORTE TECNICO	491,841	487,502	210,031.36	483,080.74	60'66	6.000	00 8 000	100.00
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	7,856,139	7,872,897	2,831,556.47	7,852,116.28	99.74	11.00	11.00	00 108.99
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,600,000	975,840	473,474.93	975,359.37	99.95	10.000	10.000	106.00
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE MEDICION	4,702,881	4,766,811	1,618,838.11	4,755,956.34	77.66	35.000	35.000	00.001
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	581,149	577,617	183,838.96	576,030.10	99.73	8.000	8.000	100.00
5004247 GENEFACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO	1,572,109	1,552,629	565,404.47	1,544,770.47	99.49	1.000	1.000	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA INFORME TECNICO PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL MÃO	INFORME TECNICO	785,774	802,590	248,074,15	798,053.99	99,43	8.00	00'8 00	100.00

FORMATO 5

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:35 Página : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR:05 AMBIENTAL

PLIEGO :112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO:PROYECTO UNIDA									
			3	EJECUCION FINANCIERA	t			EJECUCION FISICA	
ACTIVIDAD MEDI	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (St.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)
5004254 GENERACION DE MODELOS INFORME TECNICO	TECNICO	785,774	802,590	248,074,15	798,053,99	99.43	16.000	16.000	100.00
CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO									
DE LA OCURRENCIA DEL									
FENOMENO EL NIÑO									
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		1,916,000	3,111,987	1,675,080.17	3,000,504.39	96,42	0.00	10 0.00	0000
TOTAL		13,123,149	14,355,388	6,183,956.11	14,212,730.72	99.01	N		

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ
RESPÓNSABLE
(Nombje y Firma)

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planeamento y Presupuesto

TLELLE (L. CONTINCE (E. CONTINCE (E. CONTINCE (Nombre y Firms)

Dr. Ronald Woodman Politic

Presidente Elecutivo

Fecha: 18/04/2016 Hora : 17:10.55 Página : 1 de 2

FORMATO 6

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR EJECUTORA SEGUN PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR: 05 AMBIENTAL PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	PERU							Periodo: Anual	ia Ia	
PROGRAMA PRESUPUESTAL			EJE	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA		
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	P1A (SL)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/)	MONTO DEVENGADO ANUAL (St.)	AVANGE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)	
0036 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93				
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)	át.	160,000	160,000	43,883,58	159,894.70	99.93				
3090469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZACION	160,000	160,000	43,883,58	159,894.70	99.93	1.00	1.00	100.00	_
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION INFORME TECNICO Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	N INFORME TECNICO	160,000	160,000	43,883.58	159,894.70	99.93	1.000	1.000	0 100.00	_
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836.02	99.00				
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)		12,963,149	14,195,388	6,140,082.53	14,052,836,02	99.00				
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS ESTUDIO Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	s estudio	2,405,236	2,407,914	1,385,371.74	2,402,161,36	99.76	\$.00	1.00	0 100.00	
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA MEDICION ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	A ESTACION DE MEDICION	1,913,395	1,920,412	1,175,340,38	1,919,080,62	99.93	14.000	14.000	100.00	
5084251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	REPORTE TECNICO	491,841	487,502	210,031.36	483,080.74	80 B8	6.000	6.000	100.00	
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	7,856,139	7,872,897	2,831,656,47	7,852,116.28	99,74	11.00	11.00	100.00	
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,000,000	975,840	473,474.93	975,359.37	99.95	10.000	10.000	100.00	
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE OBSERVACIONAL SISMICO MEDICION	A ESTACION DE MEDICION	4,702,881	4,766,811	1,618,838.11	4,755,956,34	77.66	35,000	35.000	100.00	
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNIONS AMIENO	581,149	577,617	183,838.96	576,030,10	99.73	8.000	8.000	100.00	
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO (\$ SEONISCO)	1,572,109	1,552,629	555,404.47	1,544,770,47	99.49	1.000	1.000	100.00	
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	785,774	802,590	248,074.15	798,053.99	99.43	8.00	8.00	100.00	

FORMATO 6

Fecha : 18/04/2016 Hora : 17:10:55

Pâgina : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR EJECUTORA SEGUN PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU SECTOR:05 AMBIENTAL

	1							renogo: Annal	
PROGRAMA PRESUPUESTAL			EJ(EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA	
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	P!A (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)
5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	785,774	802,590		798,053.99	89,43	16.000	16.000	100.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		1,916,000	3,111,987	1,675,086.17	3,000,564.39	96.42	0.00	D.00	0.00
TOTAL		13,123,149	14,355,388	6,183,966,11	14,212,730.72	99.01			

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

RESPONSABLE (Nombre y Firma) Econ. John Walter Trujillo Valderrama Offonia de Planeaminilo y Prosupuesto

INSTITUTO GEOFÍSICO OPOPERO

1016/11/02 d

Jr. Ronald Woodman Pollitt

AVANCE FISICO DE META PRESUPUESTAL - 2015

Fecha: 18/04/2016 Hora: 17:08:27 Pag.: 1 de 3

SECTOR: 05 AMBIENTAL PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU EJECUTORA: 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)

	FORMILI ADO	I ADO		PPOCEAUANO	-		ANA	ANANCE EICICO	
	TINITIAN IN	CANTIDAN	SMINAS DE	CANTINAN	CANTINAN		HAN	SOC LISION	
SEC FUNC CADENA FUNCIONAL	MEDIDA	ANUAL	MEDIDA	SEMESTRAL	ANUAL	ISEMESTRE	%	ANUAL	*
0001 0035,3000469,5004401,17.054.0119,00001, LIMA, LIMA, ATE					-				
0107479 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE	INFORME TECNICO	1.000	INFORME TECNICO		1.000	0.000	0.00	1.000	100.00
MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD PARA OCICA.									
0002 0068.2159216.6000005.17,016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0005782 EQUIPAMIENTO Y OTROS	ECUIPO	91.000	EQUIPO	56.000	113.000	91,000	162.50	91,000	80.53
0068.3000181.5004250.17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0106781 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO	ESTACION DE	10.000	ESTACION DE	7.000	14.000	7.000	100 00	14.000	100:00
PARA LA ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	MEDICION		MEDICION						
0068.3000181.5004251.17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0106782 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A	REPORTE TECNICO	5.000	REPORTE TECNICO		6.000	0.000	0.00	6.000	100.00
TSUNAMIS									
0006 0088.3000558.5001611.17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0057494 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	4 000	ESTUDIO	5.000	10.000	2,000	100.00	10.000	100.60
0006 0068.3000558.5003365,17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0077998 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE	22:000	ESTACION DE	19.000	35.000	19.000	100.00	35.000	100.00
	MEDICION		MEDICION						
0007 0068.3000558.5004245.17.016.0035.00081, AREQUIPA, AREQUIPA, CAYMA									
0106774 VICILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	4.000	INFORME TECNICO	4.000	8.000	4.000	100.00	8.000	100.00
GD08 0068.3000558.5004247.17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0106776 GENEPACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA	ESTUDIO	1.000	ESTUDIO		1,000	0.000	0.00	1.000	100.00
Y FALLAS ACTIVAS									
0009 0066.3000560.6604254.17.016.0035.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0106785 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE	INFORME TECNICO	16.000	INFORME TECNICO	8.600	16.000	8.000	100.00	16.000	100.00
LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO.									
0010 9001.3999999.5000001.17.004.0005.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0000201 ASESORAMIENTO EN PRESUPUESTO Y PLANIFICACION	INFORME	12.600	INFORME	6.000	12,000	6.000	100.00	12.000	160.00
0011 9001.3999999.5000002.17.006.0007.00001. LIMA, LIMA, ATE									
0000548 COORDINACION SUPERIOR	RESOLUCION	120.000	RESOLUCION	75.600	120.000	75.000	100.00	120.000	100.00
0012 9001.3999999.5000003.17.006.0008.00001, LIMA, LIMA, ATE									
D044680 FUNCIONES ADMINISTRATIVAS PAGO DE PLANILLAS,	INFORME	12.000	INFORME	6.000	12.000	6.000	100.00	12.000	100.00
ADMINISTRACION GASTOS INDIRECTOS ETC.	RESU								

AVANCE FISICO DE META PRESUPUESTAL - 2015

Fecha: 18/04/2016 Hora: 17:08:27 Pag.: 2 de 3

SECTOR: 05 AMBIENTAL
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
EJECUTORA: 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)

						,			
	FORM	FURBULADO		PROGRAMADO			AVA	AVANCE FISICO	
SEC FUNC CADENA FUNCIONAL	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SEMESTRAL	CANTIDAD ANUAL	ISEMESTRE	%	ANUAL	*
0013 9001.3999999.5000004.17.096.0008.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0800202 ASESORAMIENTO JURIDICO	INFORME	12.000	INFORME	6 000	12.000	6,000	100.60	12.000	100.00
6014 9001.3995999.5000006.17.006.0012.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0000008 ACCION Y CONTROL	INFORME	32.000	INFORME	10.000	20.000	10.000	100:00	20.000	100.00
0015 9002 3999999 5000492.17.009.0015.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0001622 ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	PUBLICACION	1.000	PUBLICACION		1.000	0.000	0.00	1.000	100.00
0016 3002.3999999.5000538.17.006.0009.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0000350 CAPACITAR A PERSONAS	BECAS	12.000	CAPACITACION	11.000	24 000	11.000	100.00	24,000	100.00
0017 9002.3999999.5000541.17.006.0009.0001, LIMA, LIMA, ATE									
0000936 INFORMAR A LA COMUNIDAD	INFORME	4,000	INFORME	2.000	4.000	2.000	100.00	4.000	160.00
0018 9002.3959999.5000554.17.009.0016.00031, LIMA, LIMA, ATE									
0057491 DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y	PUBLICACION	5.000	INFORME	2.000	4.000	2.000	100.00	4.000	100.00
GEOCIENTIFICA									
0019 9002.3999999.5006896.17.009.0015.0001, LIMA, LIMA, ATE									
0657490 INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA	PUBLICACION	3.000	INFORME TECNICÓ	1.000	2.000	1.000	100.00	2.000	100.00
ECUATORIAL GEOMAGNETICA									
6020 9002.3999999.5000904.17.009.0016.00001, LIMA, LIMA, ATE									
6057469 INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA	PUBLICACION	1.000	INFORME TECNICO	2.600	4.000	2.000	100.00	4.000	100:00
PREVENCION DE DESASTRES									
0021 9002.3999999.5000908.17.009.0016.00901, LIMA, LIMA, ATE									
0057488 INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN	PUBLICACION	4.000	INFORME TECNICO		4,000	0.000	0.00	4,000	100,00
SISMOLOGIA									
0022 9002.3999999.5000909.17 039.0016.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0057487 INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN	PUBLICACION	1.000	INFORME TECNICO	1.000	2.000	1.000	100.00	2.000	100.00
VULCANOLOGIA									
0023 9002.399999.5000991.24.052.0116.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0000286 ATENDER A LOS CESANTES Y JUBILADOS	PLANILLA	12.000	PLANILLA	6.000	12.000	6.000	100.00	12.000	100.00
6024 8002.3999999.5606994.17.006.0009.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0001119 OPERACION Y MANTENIMIENTO	INSTRUMENTOS	160.000	MANTENIMIENTO	21.000	42.003	21,000	100.00	42.090	100.00
0025 9002.399999.5002078.17.009.0016.00001, LIMA, LIMA, ATE									
0019191 EVALUACION INTEGRADA DEL CAMBIO CLIMATICO	PUBLICACION	7.090	INFORME TECNICO	2.000	4.000	2.060	100.00	4.000	100.00

SECTOR: 05 AMBIENTAL
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
EJECUTORA: 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU [000084]

	FORM	ULADO		PROGRAMADO			AVA	VANCE FISICO	
	S CAGINO	CANTINAR	TIMINATION	CKNTINAS	XXXIII			25.00	
SECTIONS CADENATIONS ON ALL					DAU PRO		2		:
	MEDIDA	ANDAL	MEDIDA	SEMESTRA	ANTIA	1000000 NC	ē.	AMUAL	
The state of the s					7.50				_
UDZ6 SUCZ.383838; SUC3464.17.003.0016.UU001, LIMA, LIMA, ATE									
0057528 EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTOCE	MECODE	*							
		900°*	N-CXSH	2.000	4.000	2000	100 00	A 000	100 001
							0830	000	3



AVANCE FISICO DE META PRESUPUESTAL - 2015

Fecha: 18/04/2016 Hora: 17:08:27 Pag.: 3 de 3