

Gestor de Trámites (SISTRAGES)

I Lista de tablas

Code	Comment
STG_ACCPER	Acciones personalizadas del formulario
STG_ANETRA	Anexo trámite
STG_AREA	Areas funcionales
STG_AREDOM	Dominios area
STG_AVIENT	Avisos entidad (para el asistente de tramitación)
STG_CAMFUE	Definicion campos fuente datos
STG_CNFGLO	Propiedades configuración global
STG_DOMENT	Dominios entidad
STG_DOMINI	Dominios
STG_DOMVER	Dominios utilizados en una versión de trámite
STG_ENTIDA	Entidades
STG_FICEXT	Ubicación de ficheros en sistema remoto. Se almacenará en filesystem que se accederá de forma compartida desde SISTRAMIT.
	No se activa FK para que al borrar un fichero se marquen para borrar todos sus referencias externas
STG_FICHER	Ficheros
STG_FILFUE	Filas de datos fuente datos
STG_FORCAM	Campo formulario
STG_FORCHK	Campo formulario casilla verificación
STG_FORCIN	Campo formulario indexado
STG_FORCTX	Campo formulario texto
STG_FORELE	Elemento formulario
STG_FORETQ	Etiqueta
STG_FORFMT	Formateadores formulario
STG_FORIMG	Imagen formulario
STG_FORLEL	Componente lista de elementos
STG_FORLI	Linea sección formulario
STG_FORMUL	Formularios internos
STG_FORPAG	Página formulario
STG_FORPLI	Plantilla idioma formulario
STG_FORPLT	Plantillas formulario
STG_FORSEC	Secciones formulario
STG_FORSOP	Formulario soporte para incidencias

STG_FORTRA	Formulario trámite
STG_FUEDAT	Fuente de datos
STG_GESFOR	Gestor formularios externos
STG_HISVER	Historial versión
STG_IDIOMA	Idiomas soportados
STG_LFVCIN	Para campo indexado de lista valores fija especifica la lista de valores
STG_LITSCR	Identifica los literales de error de cada Script en GTT
STG_PAGTRA	Pago trámite
STG_PASANE	Paso anexar
STG_PASCAP	Paso captura
STG_PASDBS	Paso debe saber
STG_PASINF	Paso información
STG_PASOTR	Paso tramitación
STG_PASPAG	Paso pagos
STG_PASREG	Paso registrar
STG_PASREL	Paso rellenar
STG_PLUGIN	Plugins de conexión con otros sistemas
STG_PRDCIN	Para campo indexado de tipo dominio especifica parámetros dominio
STG_PRLFTR	Formularios paso rellenar
STG_PROCES	Control ejecución procesos background. Para que una sola instancia se autoconfigure como maestro.
STG_ROLARE	Roles área
STG_SCRIPT	Scripts
STG_TIPPTR	Tipos de paso de tramitación:
	Debe saber
	Información en paso de debe saber
	Rellenar formularios
	Paso que permite rellenar de 1 a n formularios. Muestra pantalla con la lista de formularios a completar.
	Capturar datos
	Paso que permite capturar datos a través de un formulario.
	Anexar documentos
	Paso que permite anexar 1 a n documentos binarios
	Pagar tasas
	Paso que permite realizar el pago de tasas
	Información

STG_TRADUC	Paso que permite mostrar una pantalla informativa calculando dinámicamente los datos a mostrar.
STG_TRAIDI	Registrar trámite
STG_TRAMIT	Paso que permite realizar el registro del trámite una vez se completen los pasos requeridos.
STG_VALCFU	Después de este paso no podrá haber más pasos.
STG_VERTRA	Tabla de literales multidioma
	Traducción literales
	Tramites
	Valores fuente datos
	Versión trámite

I Tabla STG_ACCPER

I.1 Lista de columnas tabla STG_ACCPER

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
ACP_CO DIGO	Codigo de la acción	NUMBER(18)	X	X	
ACP_CO DFOR	Formulario al que pertenece la acción	NUMBER(18)	X		X
ACP_AC CION	Acción a realizar. Única en el formulario	VARCHAR2(20)	X		
ACP_DE SCRI	Título de la acción	NUMBER(18)	X		X
ACP_VA LIDA	La acción hace que se valide el formulario	NUMBER(1)	X		

II Tabla STG_ANETRA

II.1 Lista de columnas tabla STG_ANETRA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y

ANE_CO DIGO	Código anexo	NUMBER(18)	X	X	
ANE_CO DPTR	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X		X
ANE_ID EDOC	Identificador documento dentro de la versión	VARCHAR2(20)	X		
ANE_DE SCRIP	Descripción anexo	NUMBER(18)	X		X
ANE_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		
ANE_OB LIGA	Obligatorio: - Si (S) - Opcional (N) - Dependiente (D)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
ANE_SC ROBL	En caso de ser dependiente establece obligatoriedad	NUMBER(18)			X
ANE_AY UTXT	Texto de ayuda online para realizar el anexo	NUMBER(18)			X
ANE_AY UFIC	Fichero binario con la plantilla del documento	NUMBER(18)			X
ANE_AY UULR	Plantilla es una URL	VARCHAR2(250 CHAR)			
ANE_TI PPRE	Tipo presentación: E (electrónica) / P (Presencial)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
ANE_NU MINS	Número instancia (por defecto 1, para multiinstancia > 1)	NUMBER(2)	X		
ANE_EX TPER	Lista extensiones permitidas separadas por coma	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		
ANE_TA MMAX	Tamaño máximo (según unidad tamaño)	NUMBER(4)	X		
ANE_TA MUNI	Unidad de tamaño del anexo (KB o MB)	VARCHAR2(2)	X		
ANE_CN VPDF	Indica si hay que convertir a PDF el anexo	NUMBER(1)	X		
ANE_FI RMAR	Indica si se debe firmar digitalmente	NUMBER(1)	X		
ANE_SC RFIR	Permite indicar quién debe firmar el anexo (permite indicar varios firmantes). Si se habilita el pase a bandeja de firma se podrá	NUMBER(18)			X

	especificar si el anexo debe ser anexado por uno de los firmantes.				
ANE_FIR MAD	Indica si se debe anexar firmado	NUMBER(1)	X		
ANE_SC RVAL	Permite establecer una validación sobre el documento anexado. En este script estará disponible un plugin que permita acceder a datos de formularios PDF.	NUMBER(18)			X

III Tabla STG_AREA

III.1 Lista de columnas tabla STG_AREA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
ARE_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
ARE_CO DENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
ARE_ID ENTI	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
ARE_DE SCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		

IV Tabla STG_AREDOM

IV.1 Lista de columnas tabla STG_AREDOM

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
DMA_C ODARE	Código area	NUMBER(18)	X	X	X

DMA_C ODDOM	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X
----------------	----------------	------------	---	---	---

V Tabla STG_AVIENT

V.1 Lista de columnas tabla STG_AVIENT

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
AVI_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
AVI_CO DENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
AVI_TR AMEN	Mensaje aviso multiidioma	NUMBER(18)	X		X
AVI_TIP O	Tipo: - TOD: Todos - AUT: Autenticados - NAU: No autenticados - PAG: Con pago - REG: Con registro - FIR: Con firma - LST: Lista trámites	VARCHAR2(3 CHAR)	X		
AVI_BL OQ	Si se bloquea acceso al trámite	NUMBER(1)	X		
AVI_FCI NI	Fecha inicio	DATE			
AVI_FC FIN	Fecha fin	DATE			
AVI_LS TTRA	Lista serializada con códigos de trámites	VARCHAR2(1000 CHAR)			

VI Tabla STG_CAMFUE

VI.1 Lista de columnas tabla STG_CAMFUE

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n
------	---------	-----------	-----------------------	-----------------	-----------------

					Key
CFU_CODIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
CFU_CODFUE	Codigo interno fuente	NUMBER(18)	X		X
CFU_IDENT	Id campo	VARCHAR2(20)	X		
CFU_ESPK	Indica si el campo forma parte de la clave primaria	VARCHAR2(1)	X		
CFU_ORDEN	Orden	NUMBER(2)	X		

VII Tabla STG_CNFGLO

VII.1 Lista de columnas tabla STG_CNFGLO

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
CFG_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
CFG_PROPO	Propiedad	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
CFG_VALOR	Valor	VARCHAR2(500 CHAR)			
CFG_DESCR	Descripción propiedad	VARCHAR2(255 CHAR)	X		

VIII Tabla STG_DOMENT

VIII.1 Lista de columnas tabla STG_DOMENT

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
DEN_CODENT	Código entidad	NUMBER(18)	X	X	X

DEN_CO DDOM	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X
----------------	----------------	------------	---	---	---

IX Tabla STG_DOMINI

IX.1 Lista de columnas tabla STG_DOMINI

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
DOM_C ODIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
DOM_A MBITO	Ambito dominio (G : Global / E: Entidad / A: Área)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
DOM_ID ENTI	Identificador dominio	VARCHAR2(20)	X		
DOM_D ESCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
DOM_C ACHE	Indica si se realiza cacheo dominio	NUMBER(1)	X		
DOM_TI PO	Tipo dominio (B: Base datos / F: Fuente datos / L: Lista fija datos / R: Remota)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
DOM_B DJNDI	Para tipo Base datos indica JNDI Datasource	VARCHAR2(500 CHAR)			
DOM_B DSQL	Para tipo Base datos indica SQL	VARCHAR2(2000 CHAR)			
DOM_F DIDFD	Para tipo Fuente de datos indica el ID de la Fuente de datos	NUMBER(18)			X
DOM_LF VALS	Para tipo Lista fija de datos contiene lista serializada con codigo - valor	VARCHAR2(4000 CHAR)			
DOM_R EURL	Para tipo Remoto indica URL de acceso al servicio remoto de consulta de dominio	VARCHAR2(500 CHAR)			

DOM_P ARAMS	Lista serializada de códigos parámetros dominio	VARCHAR2(4000 CHAR)			
----------------	---	------------------------	--	--	--

X Tabla STG_DOMVER

X.1 Lista de columnas tabla STG_DOMVER

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
DVT_CO DVTR	Código versión trámite	NUMBER(18)	X	X	X
DVT_CO DDOM	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X

XI Tabla STG_ENTIDA

XI.1 Lista de columnas tabla STG_ENTIDA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
ENT_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
ENT_DI R3	Código DIR3	VARCHAR2(10)	X		
ENT_NO MBRE	Nombre Entidad	NUMBER(18)	X		X
ENT_AC TIVA	Indica si la entidad está activa	NUMBER(1)	X		
ENT_RO LADM	Role asociado al administrador de la entidad	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
ENT_LO GOTG	Logo entidad Gestor Trámites	NUMBER(18)			X
ENT_LO GOTT	Logo entidad Asistente Tramitación	NUMBER(18)			X

ENT_CS STT	CSS Asistente Tramitación	NUMBER(18)			X
ENT_PIE TT	Pie de página de contacto para Asistente Tramitación (HTML)	NUMBER(18)			X
ENT_UR LCAR	Url Carpeta Ciudadana	NUMBER(18)			X
ENT_PR GDIA	Dias preregistro	NUMBER(3)			
ENT_EM AIL	Email contacto genérico	VARCHAR2(500 CHAR)			
ENT_CN TEMA	Habilitado contacto email	NUMBER(1)	X		
ENT_CN TTEL	Habilitado contacto teléfono	NUMBER(1)	X		
ENT_CN TURL	Habilitado contacto url	NUMBER(1)	X		
ENT_CN TFOR	Habilitado contacto formulario incidencias	NUMBER(1)	X		
ENT_TE LEFO	Teléfono contacto	VARCHAR2(10 CHAR)			
ENT_UR LSOP	Url soporte	VARCHAR2(500 CHAR)			

XII Tabla STG_FICEXT

XII.1 Lista de columnas tabla STG_FICEXT

Code	Comment	Data Type	Ma n d a t o r y	Pri ma ry	For eig n Ke y
FIE_REF DOC	Referencia externa (path fichero) REFERENCIA DOC: Path /ENTIDAD-<codigo> /ESTILOS: docs asociados a estilos entidad (logo, css, ...)	VARCHAR2(1000)	X	X	

	/ TRAMITE- <codigo>/VERSION- <codigo>: docs asociados a esa versión de trámite, formularios, etc. Nombre de fichero: id generado automáticamente				
FIE_REF FEC	Fecha referencia (sólo será válida la última, el resto se borrarán)	TIMESTAMP	X		
FIE_CO DFIC	Código fichero al que está enlazado	NUMBER(18)	X		
FIE_BO RRAR	Indica si esta marcado para borrar (proceso de purgado)	NUMBER(1)	X		

XIII Tabla STG_FICHER

XIII.1 Lista de columnas tabla STG_FICHER

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FIC_CO DIGO	Código fichero	NUMBER(18)	X	X	
FIC_NO MBRE	Nombre fichero con extensión	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
FIC_PUB LIC	Indica si es público (accesible desde internet)	NUMBER(1)	X		

XIV Tabla STG_FILFUE

XIV.1 Lista de columnas tabla STG_FILFUE

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y

FIF_CO DIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
FIF_CO DFUE	Codigo interno fuente datos	NUMBER(18)	X		X

XV Tabla STG_FORCAM

XV.1 Lista de columnas tabla STG_FORCAM

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FCA_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
FCA_OB LIGA	Obligatorio	NUMBER(1)	X		
FCA_LE CTUR	Sólo lectura	NUMBER(1)	X		
FCA_NO MODI	No modificable	NUMBER(1)	X		
FCA_SC RAUT	Permite establecer el valor de un campo en función de otros	NUMBER(18)			X
FCA_SC RSLE	Permite indicar si un campo es de solo lectura	NUMBER(18)			X
FCA_SC RVAL	Permite establecer validaciones personalizadas sobre un campo permitiendo mostrar un mensaje particularizado de error. Este script se ejecutará al guardar la página.	NUMBER(18)			X

XVI Tabla STG_FORCHK

XVI.1 Lista de columnas tabla STG_FORCHK

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CCK_CODIGO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
CCK_VALCHK	Valor checked	VARCHAR2(100)	X		
CCK_VALLNCH	Valor no checked	VARCHAR2(100)	X		

XVII Tabla STG_FORCIN

XVII.1 Lista de columnas tabla STG_FORCIN

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CIN_CODIGO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
CIN_TIPO	Tipo campo indexado: - SELECTOR - DESPLEGABLE - MULTIPLE - UNICA	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
CIN_TIPLST	Tipo de lista de valores: Fija (F), dominio (D) y script (S)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
CIN_SCRVAP	Permite indicar los valores posibles de campos selector	NUMBER(18)			X
CIN_DOMCOD	Codigo de dominio	NUMBER(18)			X
CIN_DOMMCCD	Campo del dominio que se utilizará como codigo	VARCHAR2(100 CHAR)			

CIN_DO MCDS	Campo del dominio que se utilizará como descripción	VARCHAR2(100 CHAR)			
CIN_IND ICE	Indica si se tiene que mostrar un índice alfabético en los campos de selección.	NUMBER(1)	X		
CIN_AL TURA	Indica altura del selector	NUMBER(2)	X		

XVIII Tabla STG_FORCTX

XVIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORCTX

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CTX_CO DIGO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
CTX_OC ULTO	Indica si es campo oculto	NUMBER(1)	X		
CTX_TIP O	Tipo campo de texto; - NORMAL - NUMERO - EMAIL - ID - CP - TELEFONO - FECHA - HORA - EXPR - IMPORTE	VARCHAR2(10 CHAR)	X		
CTX_NO RTAM	Tamaño (tipo normal)	NUMBER(4)			
CTX_NO RMUL	Multilinea (tipo normal)	NUMBER(1)	X		
CTX_NO RLIN	Número líneas (tipo normal)	NUMBER(3)			
CTX_NO REXP	Expresión regular (tipo normal)	VARCHAR2(4000 CHAR)			

CTX_NU MENT	Número dígitos enteros (tipo numero)	NUMBER(2)			
CTX_NU MDEC	Número dígitos decimales (tipo numero)	NUMBER(1)			
CTX_NU MSEP	Separador miles, decimales (tipo numero): - PC: Punto y coma - CP: Coma y punto - SF: Sin formato	VARCHAR2(2 CHAR)			
CTX_NU MRMI	Permite introducir un rango minimo (tipo numero)	NUMBER(10)			
CTX_NU MRMX	Permite introducir un rango maximo (tipo numero)	NUMBER(10)			
CTX_NU MSIG	Indica si se admiten números con signo (tipo numero)	NUMBER(1)	X		
CTX_ID ENIF	Permite nif (tipo identificación)	NUMBER(1)	X		
CTX_ID ECIF	Permite cif (tipo identificación)	NUMBER(1)	X		
CTX_ID ENIE	Permite nie (tipo identificación)	NUMBER(1)	X		
CTX_ID ENSS	Permite nss (tipo identificación)	NUMBER(1)	X		
CTX_TE LMOV	Permite móvil (tipo telefono)	NUMBER(1)	X		
CTX_TE LFIJ	Permite fijo (tipo telefono)	NUMBER(1)	X		
CTX_PE RRAN	Permite rango	NUMBER(1)	X		

XIX Tabla STG_FORELE

XIX.1 Lista de columnas tabla STG_FORELE

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y

FEL_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FEL_CO DFLS	Código fila	NUMBER(18)	X		X
FEL_IDE NTI	Identificador elemento	VARCHAR2(50 CHAR)	X		
FEL_TIP O	Tipo elemento: CT (Campo de texto) / SE (Selector) / CK (Checkbox) / ET (Etiqueta) / CP (Captcha) / IM (Imagen) / Lista elementos (LE)	VARCHAR2(2 CHAR)	X		
FEL_OR DEN	Orden	NUMBER(3)	X		
FEL_NU MCOL	Número de columnas ocupadas (max 6)	NUMBER(2)	X		
FEL_TE XTO	Texto	NUMBER(18)			X
FEL_AY UDA	Texto tooltip ayuda	NUMBER(18)			X
FEL_TE XTNO	No mostrar texto componente	NUMBER(1)	X		
FEL_TE XTAL	Alineación texto: Izquierda (I), Centrada (C), Derecha (D)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FEL_LE LMOS	Para campos de un componente lista de elementos, indica si sale en la lista	NUMBER(1)	X		
FEL_LE LCOL	Para campos de un componente lista de elementos, si sale en la lista indica el ancho de columna	NUMBER(1)			

XX Tabla STG_FORETQ

XX.1 Lista de columnas tabla STG_FORETQ

Code	Comment	Data Type	Ma nd	Pri ma ry	For eig n
------	---------	-----------	----------	-----------------	-----------------

			ato ry		Ke y
ETI_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
ETI_TIP ETI	Tipo etiqueta: Normal (N) / Info (I) / Warning (W) / Error (E)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		

XXI Tabla STG_FORFMT

XXI.1 Lista de columnas tabla STG_FORFMT

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FMT_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FMT_ID ENTI	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
FMT_CO DENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
FMT_CL ASS	Classname del formateador	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
FMT_DE SCRI	Descripción del formateador	VARCHAR2(255 CHAR)	X		

XXII Tabla STG_FORIMG

XXII.1 Lista de columnas tabla STG_FORIMG

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FIM_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
FIM_CO DFIC	Fichero imagen	NUMBER(18)	X		X

XXIII Tabla STG_FORLEL

XXIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORLEL

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
LEL_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
LEL_CO DPAF	Código página asociada	NUMBER(18)	X		X

XXIV Tabla STG_FORLI

XXIV.1 Lista de columnas tabla STG_FORLI

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FLS_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FLS_CO DPAF	Código página	NUMBER(18)	X		X
FLS_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		

XXV Tabla STG_FORMUL

XXV.1 Lista de columnas tabla STG_FORMUL

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FOR_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FOR_AC CPER	Permitir acciones personalizadas	NUMBER(1)	X		

FOR_SC RPLT	Script para permitir indicar que plantilla usar	NUMBER(18)			X
FOR_CA BFOR	Indica si se establece cabecera formulario (logo + título)	NUMBER(1)	X		
FOR_CA BTXT	Texto cabecera	NUMBER(18)			X

XXVI Tabla STG_FORPAG

XXVI.1 Lista de columnas tabla STG_FORPAG

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PAF_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
PAF_CO DFOR	Código formulario	NUMBER(18)	X		X
PAF_SC RVAL	Script de validación (permite establecer siguiente página)	NUMBER(18)			X
PAF_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		
PAF_PA GFIN	Indica si es página final	NUMBER(1)	X		
PAF_PA GLEL	Indica si una página asociada a un componente lista de elementos	NUMBER(1)	X		

XXVII Tabla STG_FORPLI

XXVII.1 Lista de columnas tabla STG_FORPLI

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PLI_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	

PLI_CO DPLT	Código plantilla	NUMBER(18)	X		X
PLI_CO DIDI	Identificador idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
PLI_CO DFIC	Código fichero	NUMBER(18)	X		X

XXVIII Tabla STG_FORPLT

XXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORPLT

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PLT_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
PLT_CO DFOR	Código formulario	NUMBER(18)	X		X
PLT_CO DFMT	Código formateador	NUMBER(18)	X		X
PLT_DE SCRI	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
PLT_DE FECT	Plantilla por defecto	NUMBER(1)	X		

XXIX Tabla STG_FORSEC

XXIX.1 Lista de columnas tabla STG_FORSEC

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FSE_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
FSE_LE TRA	Letra de la sección	VARCHAR2(2 CHAR)			

XXX Tabla STG_FOR SOP

XXX.1 Lista de columnas tabla STG_FOR SOP

Code	Comment	Data Type	Ma n d a t o r y	Pri ma r y	For eig n Ke y
FSO_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
FSO_CO DENT	Código interno	NUMBER(18)	X		X
FSO_TIP INC	Literal tipo incidencia	NUMBER(18)	X		X
FSO_DS CTIP	Literal descripción tipo incidencia	NUMBER(18)	X		X
FSO_TIP DST	Tipo destinatario (R: responsable incidencias / E: lista emails)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FSO_LS TEMA	Lista emails separados por ; para tipo destinatario E	VARCHAR2(4000 CHAR)			

XXXI Tabla STG_FOR TRA

XXXI.1 Lista de columnas tabla STG_FOR TRA

Code	Comment	Data Type	Ma n d a t o r y	Pri ma r y	For eig n Ke y
FTR_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FTR_IDE NTI	Identificador del formulario	VARCHAR2(20)	X		
FTR_DE SCRIP	Descripción formulario	NUMBER(18)	X		X
FTR_TIP O	Tipo: formulario trámite (T) o formulario captura (C)	VARCHAR2(1)	X		
FTR_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		

FTR_OB LIGA	Obligatorio: - Si (S) - Opcional (N) - Dependiente (D)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FTR_SC ROBL	En caso de ser dependiente establece obligatoriedad	NUMBER(18)			X
FTR_FIR DIG	Indica si se debe firmar digitalmente (para formulario tipo Tramite)	NUMBER(1)			
FTR_SC RFIR	Permite establecer quién debe firmar el formulario (para formulario tramite)	NUMBER(18)			X
FTR_PR EREG	Indica si se debe presentar en preregistro	NUMBER(1)			
FTR_SC RINI	Script para establecer datos iniciales formulario	NUMBER(18)			X
FTR_SC RPAR	Permite establecer parametros cada vez que se acceda al formulario	NUMBER(18)			X
FTR_SC RRET	Este script se ejecutará tras el retorno del gestor de formulario y permitirá: - validar el formulario tras el retorno del gestor de formulario - alimentar datos de los otros formularios y cambiar su estado.	NUMBER(18)			X
FTR_TIP FOR	Indica tipo formulario: interno (I) / externo (E)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FTR_CO DFOR	Código formulario gestor interno (si es interno)	NUMBER(18)			X
FTR_FE XGST	Gestor formulario externo (si es externo)	NUMBER(18)			X
FTR_FE XIDE	Identificador formulario externo (si es externo)	VARCHAR2(20)			

XXXII Tabla STG_FUEDAT

XXXII.1 Lista de columnas tabla STG_FUEDAT

Code	Comment	Data Type	Ma n d a t o r y	Pri ma ry	For eig n Ke y
FUE_CO DIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
FUE_AM BITO	Ambito fuente datos (G : Global / E: Entidad / A: Área)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FUE_ID ENT	Identificador fuente de datos	VARCHAR2(20)	X		
FUE_DE SCR	Descripción fuente de datos	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
FUE_CO DENT	Código entidad	NUMBER(18)			X
FUE_CO DARE	Código área	NUMBER(18)			X

XXXIII Tabla STG_GESFOR

XXXIII.1 Lista de columnas tabla STG_GESFOR

Code	Comment	Data Type	Ma n d a t o r y	Pri ma ry	For eig n Ke y
GFE_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
GFE_CO DENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
GFE_ID ENTI	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
GFE_DE SCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
GFE_UR L	Url acceso gestor formularios	VARCHAR2(100 CHAR)	X		

XXXIV Tabla STG_HISVER

XXXIV.1 Lista de columnas tabla STG_HISVER

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
HVE_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
HVE_CO DVTR	Código versión trámite	NUMBER(18)	X		X
HVE_FE CHA	Fecha	DATE	X		
HVE_AC CION	Tipo acción: C (Creación) / M (Modificación) / I (Importación)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
HVE_RE LEAS	Release versión	NUMBER(8)	X		
HVE_CA MBIO	Detalle cambio	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
HVE_US ER	Usuario	VARCHAR2(100 CHAR)	X		

XXXV Tabla STG_IDIOMA

XXXV.1 Lista de columnas tabla STG_IDIOMA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
IDI_IDE NTI	Identificador idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X	X	

XXXVI Tabla STG_LFVCIN

XXXVI.1 Lista de columnas tabla STG_LFVCIN

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
LFV_CO DIGO	Código valor	NUMBER(18)	X	X	
LFV_CO DCIN	Código elemento	NUMBER(18)	X		X
LFV_VA LOR	Valor	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
LFV_DE SCRIP	Descripción	NUMBER(18)	X		X
LFV_DE FECT	Valor por defecto	NUMBER(1)	X		
LFV_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		

XXXVII Tabla STG_LITSCR

XXXVII.1 Lista de columnas tabla STG_LITSCR

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
LSC_CO DIGO	Codigo del literal	NUMBER(18)	X	X	
LSC_CO DSCR	Codigo del Script	NUMBER(18)	X		X
LSC_IDE NTI	Identificación del literal	VARCHAR2(20)	X		
LSC_CO DTRA	Código traducción	NUMBER(18)	X		X

XXXVIII Tabla STG_PAGTRA

XXXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_PAGTRA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PAG_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
PAG_CO DPTR	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X		X
PAG_ID ENTI	Código del documento de pago	VARCHAR2(20)	X		
PAG_DE SCRIP	Descripción anexo	NUMBER(18)	X		X
PAG_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		
PAG_OB LIGA	Obligatorio: - Si (S) - Opcional (N) - Dependiente (D)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
PAG_SC ROBL	En caso de ser dependiente establece obligatoriedad	NUMBER(18)			X
PAG_PL UGIN	Tipo plugin a emplear	NUMBER(18)	X		X
PAG_SC RDPG	Permite establecer dinámicamente los datos del pago	NUMBER(18)			X
PAG_TIP O	Tipo: T (Telemático) / P (Presencial) / A (Ambos). Dependerá del tipo de plugin.	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
PAG_SI MULA	Indica que el pago es simulado.	NUMBER(1)	X		

XXXIX Tabla STG_PASANE

XXXIX.1 Lista de columnas tabla STG_PASANE

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PAN_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PAN_SC RDIN	Script para anexos dinámicos	NUMBER(18)			X

XL Tabla STG_PASCAP

XL.1 Lista de columnas tabla STG_PASCAP

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PCA_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PCA_CO DFOR	Código	NUMBER(18)			X

XLITabla STG_PASDBS

XLI.1 Lista de columnas tabla STG_PASDBS

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PDB_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PDB_IN SINI	Instrucciones inicio (HTML)	NUMBER(18)			X

XLII Tabla STG_PASINF

XLII.1 Lista de columnas tabla STG_PASINF

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PIN_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PIN_SCR DAT	Script datos	NUMBER(18)			X
PIN_FIC PLA	Fichero plantilla	NUMBER(18)			X

XLIII Tabla STG_PASOTR

XLIII.1 Lista de columnas tabla STG_PASOTR

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PTR_CO DIGO	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X	X	
PTR_CO DVTR	Código versión trámite	NUMBER(18)	X		X
PTR_TIP PTR	Tipo del paso de tramitación	NUMBER(18)	X		X
PTR_IDE PTR	Identificador paso tramitación. Para flujo normalizado será establecido automáticamente, para flujo personalizado será establecido por desarrollador.	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
PTR_DE SCRI	Descripción del paso de tramitación. En flujo normalizado será	NUMBER(18)			X

PTR_OR DEN	establecido automáticamente. Orden paso	NUMBER(2)	X		
PTR_FIN AL	Indica que paso es final	NUMBER(1)	X		
PTR_SC RNVG	Para flujo personalizado permite establecer script navegación	NUMBER(18)			X
PTR_SC RVAR	Para flujo personalizado permite almacenamiento de variables a usar entre pasos	NUMBER(18)			X

XLIV Tabla STG_PASPAG

XLIV.1 Lista de columnas tabla STG_PASPAG

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PPG_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X

XLV Tabla STG_PASREG

XLV.1 Lista de columnas tabla STG_PASREG

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PRG_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PRG_RE GOFI	Código oficina registro	VARCHAR2(20)			
PRG_RE GLIB	Código libro registro	VARCHAR2(20)			
PRG_RE GASU	Código tipo asunto	VARCHAR2(20)			

PRG_SC RREG	Script destino registro	NUMBER(18)			X
PRG_IN SPRE	Instrucciones presentación	NUMBER(18)			X
PRG_IN SFIT	Instrucciones fin tramitación	NUMBER(18)			X
PRG_SC RPRE	Script presentador	NUMBER(18)			X
PRG_RE PADM	Indica si admite representación	NUMBER(1)	X		
PRG_RE PVAL	Indica si valida representación	NUMBER(1)	X		
PRG_SC RREP	Script representante	NUMBER(18)			X
PRG_SC RVAL	Script para validar permitir registrar	NUMBER(18)			X

XLVI Tabla STG_PASREL

XLVI.1 Lista de columnas tabla STG_PASREL

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PRL_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X

XLVII Tabla STG_PLUGIN

XLVII.1 Lista de columnas tabla STG_PLUGIN

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PLG_CO DIGO	Codigo	NUMBER(18)	X	X	
PLG_AM BITO	Ámbito: G (Global) , E (Entidad)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		

PLG_CO DENT	Código entidad (Ambito entidad)	NUMBER(18)			X
PLG_TIP O	Tipo plugin: - Global: LOG: Login, REP: Representación, DOM: Dominios remotos, FIR: Firma - Entidad: PRO: Catalogo procedimientos, REG: Registro, PAG: Pagos	VARCHAR2(3 CHAR)	X		
PLG_DE SCR	Descripción plugin	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
PLG_CL ASS	Clase implementadora	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
PLG_PR OPS	Lista serializada propiedades (codigo - valor)	VARCHAR2(4000 CHAR)			
PLG_IDI NST	Id Instancia (para plugins multiinstancia como pagos)	VARCHAR2(20)			

XLVIII Tabla STG_PRDCIN

XLVIII.1 Lista de columnas tabla STG_PRDCIN

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CIP_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
CIP_CO DCIN	Código campo indexado	NUMBER(18)	X		X
CIP_TIP O	Tipo parámetro: constante, campo, parámetro apertura, etc.	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
CIP_VA LOR	Valor parámetro	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		
CIP_PAR AM	Parámetro dominio	VARCHAR2(1000 CHAR)			

XLIX Tabla STG_PRLFTR

XLIX.1 Lista de columnas tabla STG_PRLFTR

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
FPR_CO DPRL	Código paso rellenar	NUMBER(18)	X	X	X
FPR_CO DFOR	Código paso formulario	NUMBER(18)	X	X	X

L Tabla STG_PROCES

L.1 Lista de columnas tabla STG_PROCES

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
PROC_I DENT	Identificador fijo	VARCHAR2(20)	X	X	
PROC_I NSTAN	Id instancia	VARCHAR2(50)			
PROC_F ECHA	Fecha ultima verificación	DATE			

LI Tabla STG_ROLARE

LI.1 Lista de columnas tabla STG_ROLARE

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
RLA_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
RLA_CO DARE	Código área	NUMBER(18)	X		X

RLA_TIP O	Tipo: R (Role) / U (Usuario)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
RLA_VA LOR	Para Role el código de Role, para Usuario el NIF del usuario	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
RLA_DE SCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
RLA_PE RALT	Permiso alta-baja trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PE RMOD	Permiso modificación trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PE RCON	Permiso consulta trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PE RHLP	Permiso acceso helpdesk	NUMBER(1)	X		
RLA_PE RPRO	Permiso promocionar trámites	NUMBER(1)	X		

LII Tabla STG_SCRIPT

LII.1 Lista de columnas tabla STG_SCRIPT

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
SCR_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
SCR_SC RIPT	Script	CLOB			

LIII Tabla STG_TIPPTR

LIII.1 Lista de columnas tabla STG_TIPPTR

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
TIP_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	

TIP_PAS O	Identificador tipo de paso	VARCHAR2(20)	X		
TIP_DES COR	Descripción corta	NUMBER(18)	X		X
TIP_OR DEN	Orden, si forman parte del flujo normal	NUMBER(2)			

LIVTabla STG_TRADUC

LIV.1 Lista de columnas tabla STG_TRADUC

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
TRA_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	

LV Tabla STG_TRAIDI

LV.1 Lista de columnas tabla STG_TRAIDI

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
TRI_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
TRI_CO DTRA	Código traducción	NUMBER(18)	X		X
TRI_LIT ERA	Literal	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		
TRI_IDI OMA	Idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X

LVITabla STG_TRAMIT

LVI.1 Lista de columnas tabla STG_TRAMIT

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
TRM_C ODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
TRM_C ODARE	Código área	NUMBER(18)	X		X
TRM_ID ENTI	Identificador trámite	VARCHAR2(20)	X		
TRM_DE SCR	Descripción	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		

LVII Tabla STG_VALCFU

LVII.1 Lista de columnas tabla STG_VALCFU

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
VCF_CO DIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
VCF_CO DFIF	Codigo interno fila fuente datos	NUMBER(18)	X		X
VCF_CO DCFU	Codigo interno campo fuente datos	NUMBER(18)	X		X
VCF_VA LOR	Valor	VARCHAR2(4000)			

LVIII Tabla STG_VERTRA

LVIII.1 Lista de columnas tabla STG_VERTRA

Code	Comment	Data Type	Ma nd	Pri ma ry	For eig n
------	---------	-----------	----------	-----------------	-----------------

			ato ry		Ke y
VTR_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
VTR_CO DTRM	Código trámite	NUMBER(18)	X		X
VTR_NU MVER	Número versión	NUMBER(2)	X		
VTR_TIP FLU	Tipo de flujo; Normal (N) / Personalizado (P)	VARCHAR2(1)	X		
VTR_AU TENT	Indica si es autenticado	NUMBER(1)	X		
VTR_AU TQAA	Para autenticado indica nivel QAA	NUMBER(1)			
VTR_AU TENOT	Indica si no es autenticado	NUMBER(1)	X		
VTR_IDI SOP	Idiomas soportados (lista de idiomas separados por coma)	VARCHAR2(50)	X		
VTR_PE RSIS	Indica si admite persistencia	NUMBER(1)	X		
VTR_PE RINF	En caso de admitir persistencia indica si es infinita	NUMBER(1)	X		
VTR_PE RDIA	En caso de admitir persistencia y no ser infinita se indican los días de persistencia	NUMBER(2)			
VTR_SC RPER	Script de personalizacion. Se ejecuta al cargar trámite (inicio o retomar desde persistencia)	NUMBER(18)			X
VTR_SC RINTRA	Script inicialización trámite. Se ejecuta al iniciar un trámite.	NUMBER(18)			X
VTR_BL OQ	Versión bloqueada	NUMBER(1)			
VTR_BL OQID	Identificación del usuario que bloquea la versión	VARCHAR2(10 CHAR)			
VTR_BL OQUS	Nombre y apellidos del usuario que bloquea la versión	VARCHAR2(255 CHAR)			
VTR_RE LEAS	Realease actual, se crea al desbloquear la versión	NUMBER(8)			

VTR_AC TIVO	Indica si la versión está activa	NUMBER(1)	X		
VTR_DE BUG	Indica si esta habilitado el debug del tramite	NUMBER(1)	X		
VTR_LI MTIP	Liimite tramitacion: N, I (sin limite, iniciados x intervalo, ...)	VARCHAR2(1 char)	X		
VTR_LI MNUM	Limite tramitacion: número x intervalo	NUMBER(5)			
VTR_LI MINT	Limite tramitacion: minutos intervalo	NUMBER(2)			
VTR_DE SPLZ	Indica si se activa un plazo de desactivación temporal	NUMBER(1)	X		
VTR_DE SINI	Plazo inicio desactivación	DATE			
VTR_DE SFIN	Plazo fin desactivación	DATE			
VTR_DE SMEN	Mensaje desactivación	NUMBER(18)			X