

## **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_FORMMT	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
	Paso que permite mostrar una pantalla informativa calculando dinámicamente los datos a mostrar.
	Registrar trámite
	Paso que permite realizar el registro del trámite una vez se completen los pasos requeridos.

STG_TRADUC STG_TRAIDI STG_TRAMIT STG_VALCFU STG_VERTRA	Después de este paso no podrá haber más pasos. Tabla de literales multidioma Traducción literales Tramites Valores fuente datos Versión trámite
--	--

## II Tabla STG\_ACCPER

### II.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		

## III Tabla STG\_ANETRA

### III.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 especificar si el anexo debe ser anexo por uno de los firmantes.	NUMBER(18)			X
ANE_FI RMAD	Indica si se debe anexo firmado	NUMBER(1)	X		
ANE_SC RVAL	Permite establecer una validación sobre el documento anexo. En este script estará disponible un plugin que	NUMBER(18)			X

	permita acceder a datos de formularios PDF.			
--	---	--	--	--

## IV Tabla STG\_AREA

### IV.1 Lista de columnas tabla STG\_AREA

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
ARE_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
ARE_CODENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
ARE_IDENTI	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
ARE_DESCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		

## V Tabla STG\_AREDOM

### V.1 Lista de columnas tabla STG\_AREDOM

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
DMA_ODARE	Código area	NUMBER(18)	X	X	X
DMA_ODDOM	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X

## VI Tabla STG\_AVIENT

### VI.1 Lista de columnas tabla STG\_AVIENT

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key

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)			

## VII Tabla STG\_CAMFUE

### VII.1 Lista de columnas tabla STG\_CAMFUE

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CFU_CO DIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
CFU_CO DFUE	Codigo interno fuente	NUMBER(18)	X		X
CFU_ID ENT	Id campo	VARCHAR2(20)	X		
CFU_ES PK	Indica si el campo forma parte de la clave primaria	VARCHAR2(1)	X		
CFU_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		

## VIII Tabla STG\_CNFGLO

### VIII.1 Lista de columnas tabla STG\_CNFGLO

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

## IX Tabla STG\_DOMENT

### IX.1 Lista de columnas tabla STG\_DOMENT

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
DEN_ENTIDAD	Código entidad	NUMBER(18)	X	X	X
DEN_DOMINIO	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X

## X Tabla STG\_DOMINI

### X.1 Lista de columnas tabla STG\_DOMINI

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
DOM_CODIGO	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)			

## XI Tabla STG\_DOMVER

### XI.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

## XII Tabla STG\_ENTIDA

### XII.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_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)			

## XIII Tabla STG\_FICEXT

### XIII.1 Lista de columnas tabla STG\_FICEXT

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	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, ...) /TRAMITE- <codigo>/VERSION- <codigo>: docs asociados a esa versión de trámite, formularios, etc.  Nombre de fichero: id generado automaticamente	VARCHAR2(1000)	X	X	
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		

## XIV Tabla STG\_FICHER

### XIV.1 Lista de columnas tabla STG\_FICHER

Code	Comment	Data Type	Mandato 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		

## XV Tabla STG\_FILFUE

### XV.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

## XVI Tabla STG\_FORCAM

### XVI.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
----------------	---	------------	--	--	---

## XVII Tabla STG\_FORCHK

### XVII.1 Lista de columnas tabla STG\_FORCHK

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CCK_CO DIGO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
CCK_VA LCHK	Valor checked	VARCHAR2(100)	X		
CCK_VA LNCH	Valor no checked	VARCHAR2(100)	X		

## XVIII Tabla STG\_FORCIN

### XVIII.1 Lista de columnas tabla STG\_FORCIN

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CIN_CO DIGO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
CIN_TIP O	Tipo campo indexado: - SELECTOR - DESPLEGABLE - MULTIPLE - UNICA	VARCHAR2(10 CHAR)	X		
CIN_TIP LST	Tipo de lista de valores: Fija (F), dominio (D) y script (S)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		

CIN_SC RVAP	Permite indicar los valores posibles de campos selector	NUMBER(18)			X
CIN_DO MCD	Codigo de dominio	NUMBER(18)			X
CIN_DO MCCD	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		

## XIX Tabla STG\_FORCTX

### XIX.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		

## XX Tabla STG\_FORELE

### XX.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 MCO	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)			

## XXI Tabla STG\_FORETQ

### XXI.1 Lista de columnas tabla STG\_FORETQ

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

## XXII Tabla STG\_FORFMT

### XXII.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		

## XXIII Tabla STG\_FORIMG

### XXIII.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

## XXIV Tabla STG\_FORLEL

### XXIV.1 Lista de columnas tabla STG\_FORLEL

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
LEL_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
LEL_CODPAF	Código página asociada	NUMBER(18)	X		X

## XXV Tabla STG\_FORLI

### XXV.1 Lista de columnas tabla STG\_FORLI

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
FLS_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FLS_CODPAF	Código página	NUMBER(18)	X		X
FLS_ORDEN	Orden	NUMBER(2)	X		

## XXVI Tabla STG\_FORMUL

### XXVI.1 Lista de columnas tabla STG\_FORMUL

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
FOR_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
FOR_ACPER	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 BLOG	Logo cabecera	NUMBER(18)			X
FOR_CA BTXT	Texto cabecera	NUMBER(18)			X

## XXVII Tabla STG\_FORPAG

### XXVII.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		

## XXVIII Tabla STG\_FORPLI

### XXVIII.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

## XXIX Tabla STG\_FORPLT

### XXIX.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		

## XXX Tabla STG\_FORSEC

### XXX.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_OR DEN	Orden	NUMBER(2)	X		
FSE_LE TRA	Letra de la sección	VARCHAR2(2 CHAR)			

## XXXI Tabla STG\_FOR SOP

### XXXI.1 Lista de columnas tabla STG\_FOR SOP

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	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)			

## XXXII Tabla STG\_FOR TRA

### XXXII.1 Lista de columnas tabla STG\_FOR TRA

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	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)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		

	- Opcional (N) - Dependiente (D)				
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)			

## XXXIII Tabla STG\_FUEDAT

### XXXIII.1 Lista de columnas tabla STG\_FUEDAT

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

FUE_AMBITO	Ambito fuente datos (G : Global / E: Entidad / A: Área)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FUE_IDENT	Identificador fuente de datos	VARCHAR2(20)	X		
FUE_DESCR	Descripción fuente de datos	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
FUE_CODENT	Código entidad	NUMBER(18)			X
FUE_CODENTAREA	Código área	NUMBER(18)			X

## XXXIV Tabla STG\_GESFOR

### XXXIV.1 Lista de columnas tabla STG\_GESFOR

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
GFE_CODE	Código	NUMBER(18)	X	X	
GFE_CODENT	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
GFE_IDENTI	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
GFE_DESCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
GFE_URL	Url acceso gestor formularios	VARCHAR2(100 CHAR)	X		

## XXXV Tabla STG\_HISVER

### XXXV.1 Lista de columnas tabla STG\_HISVER

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
HVE_CODE	Código	NUMBER(18)	X	X	
HVE_CODEVTR	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		

## XXXVI Tabla STG\_IDIOMA

### XXXVI.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	

## XXXVII Tabla STG\_LFVCIN

### XXXVII.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		



## XXXVIII Tabla STG\_LITSCR

### XXXVIII.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

## XXXIX Tabla STG\_PAGTRA

### XXXIX.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	Codigo 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	VARCHAR2(20)	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		

## XL Tabla STG\_PASANE

### XL.1 Lista de columnas tabla STG\_PASANE

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato 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

## XLITabla STG\_PASCAP

### XL.1 Lista de columnas tabla STG\_PASCAP

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato 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

## XLII Tabla STG\_PASDBS

### XLII.1 Lista de columnas tabla STG\_PASDBS

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
PDB_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PDB_INICIO	Instrucciones inicio (HTML)	NUMBER(18)			X

## XLIII Tabla STG\_PASINF

### XLIII.1 Lista de columnas tabla STG\_PASINF

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
PIN_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PIN_SCRIPT	Script datos	NUMBER(18)			X
PIN_FICHERO	Fichero plantilla	NUMBER(18)			X

## XLIV Tabla STG\_PASOTR

### XLIV.1 Lista de columnas tabla STG\_PASOTR

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
PTR_CODIGO	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X	X	
PTR_CODIGO_V	Código versión trámite	NUMBER(18)	X		X
PTR_TIPO	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 establecido automáticamente.	NUMBER(18)			X
PTR_OR DEN	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

## XLV Tabla STG\_PASPAG

### XLV.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

## XLVI Tabla STG\_PASREG

### XLVI.1 Lista de columnas tabla STG\_PASREG

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

					Key
PRG_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
PRG_REGOFI	Código oficina registro	VARCHAR2(20)			
PRG_REGLIB	Código libro registro	VARCHAR2(20)			
PRG_REGASU	Código tipo asunto	VARCHAR2(20)			
PRG_SCRRREG	Script destino registro	NUMBER(18)			X
PRG_INSPRE	Instrucciones presentación	NUMBER(18)			X
PRG_INSFIT	Instrucciones fin tramitación	NUMBER(18)			X
PRG_SCRRPRE	Script presentador	NUMBER(18)			X
PRG_REPADM	Indica si admite representación	NUMBER(1)	X		
PRG_REPVAL	Indica si valida representación	NUMBER(1)	X		
PRG_SCRRREP	Script representante	NUMBER(18)			X
PRG_SCRRVAL	Script para validar permitir registrar	NUMBER(18)			X

## XLVII Tabla STG\_PASREL

### XLVII.1 Lista de columnas tabla STG\_PASREL

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

## XLVIII Tabla STG\_PLUGIN

### XLVIII.1 Lista de columnas tabla STG\_PLUGIN

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PLG_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
PLG_AMBITO	Ámbito: G (Global) , E (Entidad)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
PLG_CODENT	Código entidad (Ambito entidad)	NUMBER(18)			X
PLG_TIPO	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_DESCR	Descripción plugin	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
PLG_CLASE	Clase implementadora	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
PLG_PROPS	Lista serializada propiedades (codigo - valor)	VARCHAR2(4000 CHAR)			
PLG_INST	Id Instancia (para plugins multiinstancia como pagos)	VARCHAR2(20)			

## XLIX Tabla STG\_PRDCIN

### XLIX.1 Lista de columnas tabla STG\_PRDCIN

Code	Comment	Data Type	Mandato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
CIP_CODIGO	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)			

## L Tabla STG\_PRLFTR

### L.1 Lista de columnas tabla STG\_PRLFTR

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
FPR_CO DPRL	Código paso rellenar	NUMBER(18)	X	X	X
FPR_CO DFOR	Código paso formulario	NUMBER(18)	X	X	X

## LI Tabla STG\_PROCES

### LI.1 Lista de columnas tabla STG\_PROCES

Code	Comment	Data Type	Ma nd ato ry	Pri ma ry	For eig n Ke y
PROC_I DENT	Identificador fijo	VARCHAR2(20)	X	X	
PROC_I NSTAN	Id instancia	VARCHAR2(50)			
PROC_F ECHA	Fecha ultima verificación	DATE			

## LII Tabla STG\_ROLARE

### LII.1 Lista de columnas tabla STG\_ROLARE

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
RLA_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
RLA_CODARE	Código área	NUMBER(18)	X		X
RLA_TIPO	Tipo: R (Role) / U (Usuario)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
RLA_VALOR	Para Role el código de Role, para Usuario el NIF del usuario	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
RLA_DESCR	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
RLA_PERMIT	Permiso alta-baja trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PERMOD	Permiso modificación trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PERCON	Permiso consulta trámites	NUMBER(1)	X		
RLA_PERHLP	Permiso acceso helpdesk	NUMBER(1)	X		

## LIII Tabla STG\_SCRIPT

### LIII.1 Lista de columnas tabla STG\_SCRIPT

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
SCR_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
SCR_SCRIPT	Script	CLOB			



## LIVTabla STG\_TIPPTR

### LIV.1 Lista de columnas tabla STG\_TIPPTR

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
TIP_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
TIP_PASO	Identificador tipo de paso	VARCHAR2(20)	X		
TIP_DESCOR	Descripción corta	NUMBER(18)	X		X
TIP_ORDEN	Orden, si forman parte del flujo normal	NUMBER(2)			

## LV Tabla STG\_TRADUC

### LV.1 Lista de columnas tabla STG\_TRADUC

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
TRA_CODIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	

## LVITabla STG\_TRAIDI

### LVI.1 Lista de columnas tabla STG\_TRAIDI

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
TRI_CODIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
TRI_CODTRA	Código traducción	NUMBER(18)	X		X
TRI_LITERAL	Literal	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		

TRI_IDIOMA	Idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
------------	--------	------------------	---	--	---

## LVII Tabla STG\_TRAMIT

### LVII.1 Lista de columnas tabla STG\_TRAMIT

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
TRM_CODIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
TRM_CODAREA	Código área	NUMBER(18)	X		X
TRM_IDENTI	Identificador trámite	VARCHAR2(20)	X		
TRM_DESCR	Descripción	VARCHAR2(1000 CHAR)	X		

## LVIII Tabla STG\_VALCFU

### LVIII.1 Lista de columnas tabla STG\_VALCFU

Code	Comment	Data Type	Mandatory	Primary	Foreign Key
VCF_CODIGO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
VCF_CODFIF	Codigo interno fila fuente datos	NUMBER(18)	X		X
VCF_CODCFU	Codigo interno campo fuente datos	NUMBER(18)	X		X
VCF_VALOR	Valor	VARCHAR2(4000)			

## LIX Tabla STG\_VERTRA

### LIX.1 Lista de columnas tabla STG\_VERTRA

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

