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
	Sofial todos sus referencias externas
CTC FIGUED	F' 1
STG_FICHER	Ficheros
STG_FILFUE	Filas de datos fuente datos
STG_FMTPLI	Plantilla idioma por defecto formateador
STG_FORCAM	Campo formulario
STG_FORCHK STG_FORCIN	Campo formulario casilla verificación Campo formulario indexado
STG_FORCTX	Campo formulario indexado
STG_FORELE	Elemento formulario
STG_FORETQ	Etiqueta
STG_FORETQ	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 literares 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_SESION	Sesiones usuario
STG_TRADUC	Tabla de literales multidioma
STG_TRAIDI	Traducción literales
STG_TRAMIT	Tramites
STG_VALCFU	Valores fuente datos
STG_VALORA	Lista valoraciones trámite
STG_VERTRA	Versión trámite

II Tabla STG_ACCPER

II.1 Lista de columnas tabla STG_ACCPER

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					y
ACP_CO	Codigo de la acción	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
ACP_CO	Formulario al que	NUMBER(18)	X		X
DFOR	pertenece la acción				
ACP_AC	Acción a realizar. Única	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
CION	en el formulario				

ACP_DE	Título de la acción	NUMBER(18)	X	X	1
SCRI					ĺ
ACP_VA	La acción hace que se	NUMBER(1)	X		
LIDA	valide el formulario				

III Tabla STG_ANETRA

III.1 Lista de columnas tabla STG_ANETRA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
ANE_CO	Código anexo	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
ANE_CO	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X		X
DPTR					
ANE_ID	Identificador documento	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
EDOC	dentro de la versión				
ANE_DE	Descripción anexo	NUMBER(18)	X		X
SCRIP					
ANE_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					
ANE_OB	Obligatorio:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
LIGA	- Si (S)				
	- Opcional (N)				
	- Dependiente (D)				
ANE_SC	En caso de ser dependiente	NUMBER(18)			X
ROBL	establece obligatoriedad				
ANE_AY	Texto de ayuda online	NUMBER(18)			X
UTXT	para realizar el anexado				
ANE_AY	Fichero binario con la	NUMBER(18)			X
UFIC	plantilla del documento				
ANE_AY	Plantilla es una URL	VARCHAR2(250 CHAR)			
UULR					
ANE_TI	Tipo presentación: E	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
PPRE	(electrónica) / P				
	(Presencial)				
ANE_NU	Número instancia (por	NUMBER(2)	X		
MINS	defecto 1, para				
	multiinstancia > 1)				
ANE_EX	Lista extensiones	VARCHAR2(1000	X		
TPER	permitidas separadas por	CHAR)			
	coma				

ANE_TA	\ \ \	NUMBER(4)	X	
MMAX	unidad tamaño)	11. D GH	37	
ANE_TA	Unidad de tamaño del	VARCHAR2(2 CHAR)	X	
MUNI ANE CN	anexo (KB o MB)	NII IMDED (1)	$ _{X}$	
ANE_CN VPDF	Indica si hay que convertir a PDF el anexo	NUMBER(1)	$ \Lambda $	
ANE FI	Indica si se debe firmar	NUMBER(1)	$ _{\mathbf{X}}$	
RMAR	digitalmente	TVEWIBER(T)	11	
ANE SC	Permite indicar quién debe	NUMBER(18)		X
RFIR	firmar el anexo (permite			
	indicar varios firmantes).			
	Si se habilita el pase a			
	bandeja de firma se podrá			
	especificar si el anexo			
	debe ser anexado por uno			
	de los firmantes.			
ANE_FI	Indica si se debe anexar	NUMBER(1)	X	
RMAD	firmado	NH D (DDD (10)		3 .7
ANE_SC	Permite establecer una	NUMBER(18)		X
RVAL	validación sobre el documento anexado. En			
	este script estará disponible un plugin que			
	permita acceder a datos de			
	formularios PDF.			
ANE TI	Tipo documento ENI	VARCHAR2(10 CHAR)	X	
PENI				

IV Tabla STG_AREA

IV.1 Lista de columnas tabla STG_AREA

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

V Tabla STG_AREDOM

V.1 Lista de columnas tabla STG_AREDOM

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

VI Tabla STG_AVIENT

VI.1 Lista de columnas tabla STG_AVIENT

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

VII Tabla STG_CAMFUE

VII.1 Lista de columnas tabla STG_CAMFUE

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

VIII Tabla STG_CNFGLO

VIII.1 Lista de columnas tabla STG_CNFGLO

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
CFG_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
CFG_PR	Propiedad	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
OP					
CFG_VA	Valor	VARCHAR2(500 CHAR)			
LOR					
CFG_DE	Descripción propiedad	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCR					
CFG_NO	No modificable	NUMBER(1)	X		
MOD					

IX Tabla STG_DOMENT

IX.1 Lista de columnas tabla STG_DOMENT

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
DEN_CO	Código entidad	NUMBER(18)	X	X	X
DENT					
DEN_CO	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X
DDOM					

X Tabla STG_DOMINI

X.1 Lista de columnas tabla STG_DOMINI

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
DOM_C	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
ODIGO					
DOM_A	Ambito dominio (G:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
MBITO	Global / E: Entidad / A:				
	Årea)				
DOM_ID	Identificador dominio	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
ENTI					
DOM_D	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
ESCR					
DOM_C	Establece tipo de cacheo:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
ACHEO	explicito, implicito o sin				
	cache				
DOM_TI	Tipo dominio (B: Base	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
PO	datos / F: Fuente datos / L:				
	Lista fija datos / R:				
	Remota)				
DOM_B	Para tipo Base datos indica	VARCHAR2(500 CHAR)			
DJNDI	JNDI Datasource				
DOM_B	Para tipo Base datos indica	VARCHAR2(2000			
DSQL	SQL	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	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
DVT_CO	Código versión trámite	NUMBER(18)	X	X	X
DVTR					
DVT_CO	Código dominio	NUMBER(18)	X	X	X
DDOM		·			

XII Tabla STG_ENTIDA

XII.1 Lista de columnas tabla STG_ENTIDA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
ENT_CO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
ENT_DI	Código DIR3	VARCHAR2(10 CHAR)	X		
R3					
ENT_NO	Nombre Entidad	NUMBER(18)	X		X
MBRE					

ENT_AC TIVA	Indica si la entidad está activa	NUMBER(1)	X		
ENT_RO	Role asociado al	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
LADM	administrador de la entidad (STG)				
ENT_RO LSUP	Role asociado al	VARCHAR2(100 CHAR)			
LSUP	supervidor de la entidad (STH)				
ENT_LO GOTG	Logo entidad Gestor Trámites	NUMBER(18)			X
ENT_LO	Logo entidad Asistente	NUMBER(18)			X
GOTT ENT CS	Tramitación CSS Asistente	NUMBER(18)			X
STT ENT PIE	Tramitación Pie de página de contacto	NUMBER(18)			X
TT	para Asistente Tramitación	TVCWDER(10)			21
ENT UR	(HTML) Url Carpeta Ciudadana	NUMBER(18)			X
LCAR ENT LO	Texto respecto LOPD	NUMBER(18)			X
PDI	(introducción)	TVOWIDER(10)			1
ENT_LO PD	Texto respecto LOPD	NUMBER(18)			X
ENT_M	Mapa web	NUMBER(18)			X
APAW ENT AV	Aviso legal	NUMBER(18)			X
ISOL	D.C.C.	NH (DED (10)			3.7
ENT_RS S	RSS	NUMBER(18)			X
ENT_PR	Dias preregistro	NUMBER(3)			
GDIA ENT_EM	Email contacto genérico	VARCHAR2(500 CHAR)			
AIL ENT CN	Habilitado contacto email	NUMBER(1)	$ _{X}$		
TEMA	Hadiliado collacto ellali	NUMBER(1)	$ \Lambda $		
ENT_CN	Habilitado contacto	NUMBER(1)	X	İ	
TTEL ENT CN	teléfono Habilitado contacto url	NUMBER(1)	$ _{X}$		
TURL	Tradifitado contacto dir	NONDER(1)	$ \Lambda $		
ENT_CN	Habilitado contacto	NUMBER(1)	X		
TFOR	formulario incidencias	VADCHAD2(10 CHAD)			
ENT_TE LEFO	Teléfono contacto	VARCHAR2(10 CHAR)			
ENT_UR	Url soporte	VARCHAR2(500 CHAR)			
LSOP ENT YO	Youtube	VARCHAR2(255 CHAR)			
UTUB		(======================================			

ENT_IN	Instagram	VARCHAR2(255 CHAR)		
STAG				
ENT_TW	Twitter	VARCHAR2(255 CHAR)		
ITTR				
ENT_FA	Facebook	VARCHAR2(255 CHAR)		
CEBK				
ENT_SU	Permite subsanación pago	NUMBER(1)	X	
BANE	anexar			
ENT_SU	Permite subsanación pago	NUMBER(1)	X	
BPAG	pagar			
ENT_SU	Permite subsanación pago	NUMBER(1)	X	
BREG	registrar			
ENT_SU	Instrucciones subsanación	NUMBER(18)		X
BINS				
ENT_PR	Días a mantener los	NUMBER(3)		
SDIA	trámites presenciales			
ENT_PR	Instrucciones presencial	NUMBER(18)		X
SINS				
ENT_RE	Indica si los datos de	NUMBER(1)	X	
GCEN	registro están			
	centralizados			
ENT_RE	Indica oficina de registro	VARCHAR2(20 CHAR)		
GOFI	centralizada			
ENT_RE	Indica si en Paso Guardar	NUMBER(1)	X	
GDOC	se ofrece descarga			
	documentos			
ENT_VA	Indica si en los trámites	NUMBER(1)	X	
LTRA	normalizados se realiza			
	valoración del trámite al			
	finalizar			

XIII Tabla STG_FICEXT

XIII.1 Lista de columnas tabla STG_FICEXT

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FIE_REF	Referencia externa (path	VARCHAR2(1000	X	X	
DOC	fichero)	CHAR)			
	REFERENCIA DOC:				
	Path				
	/ENTIDAD- <codigo></codigo>				

	/ESTILOS: docs asociados a estilos entidad (logo, css,) /TRAMITE- <codigo>/VERSION- <codigo>: docs asociados a esa versión de trámite, formularios, etc.</codigo></codigo>			
	Nombre de fichero: id generado automaticamente			
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	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FIC_CO	Código fichero	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
FIC_NO	Nombre fichero con	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
MBRE	extensión				
FIC_PUB	Indica si es público	NUMBER(1)	X		
LIC	(accesible desde internet)				

XV Tabla STG_FILFUE

XV.1Lista de columnas tabla STG_FILFUE

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

					Ke
					у
FIF_CO	Codigo interno	NUMBER(18)	X	X	
DIGO	_				
FIF CO	Codigo interno fuente	NUMBER(18)	X		X
DFÜE	datos			ļ	

XVI Tabla STG_FMTPLI

XVI.1 Lista de columnas tabla STG_FMTPLI

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PFI_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
PFI_CO	Código formateador	NUMBER(18)	X		X
DFMT					
PFI_CO	Identificador idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
DIDI					
PFI_CO	Código fichero	NUMBER(18)	X		X
DFIC					

XVII Tabla STG_FORCAM

XVII.1 Lista de columnas tabla STG_FORCAM

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FCA_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
FCA_OB	Obligatorio	NUMBER(1)	X		
LIGA					
FCA_LE	Sólo lectura	NUMBER(1)	X		
CTUR					
FCA_NO	No modificable (no	NUMBER(1)	X		
MODI	permite modificar su valor				
	inicial)				

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

XVIII Tabla STG_FORCHK

XVIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORCHK

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

XIX Tabla STG_FORCIN

XIX.1 Lista de columnas tabla STG_FORCIN

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
CIN_CO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
CIN_TIP	Tipo campo indexado:	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
О	- SELECTOR				
	- DESPLEGABLE				

CIN TIP	- MULTIPLE - UNICA Tipo de lista de valores:	VARCHAR2(1 CHAR)	X	
LST	Fija (F), dominio (D) y script (S)			
CIN_SC RVAP	Permite indicar los valores posibles de campos selector	NUMBER(18)		X
CIN_DO MCOD	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	
CIN_AL TURA	Indica altura del selector	NUMBER(2)	X	
CIN_ORI ENTA	Indica orientación (selección única): Horizontal (H) / Vertical (V)	VARCHAR2(1 CHAR)	X	

XX Tabla STG_FORCTX

XX.1Lista de columnas tabla STG_FORCTX

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
CTX_CO	Código elemento	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
CTX_OC	Indica si es campo oculto	NUMBER(1)	X		
ULTO					
CTX_TIP	Tipo campo de texto:	VARCHAR2(10 CHAR)	X		
О	- NORMAL				
	- NUMERO				
	- EMAIL				
	- ID				
	- CP				
	- TELEFONO				

1	- FECHA		1 1 1
	- HORA		
	- EXPR		
	- IMPORTE		
CTX NO	Tamaño (tipo normal)	NUMBER(4)	
RTAM	Tumano (upo normar)	TVEIVIDER(1)	
CTX NO	Multilinea (tipo normal)	NUMBER(1)	X
RMUL	(upo normar)	TVEIVIDER(1)	
CTX NO	Número líneas (tipo	NUMBER(3)	
RLIN	normal)	TVEIVIDER(5)	
CTX NO	Forzar mayúsculas (tipo	NUMBER(1)	X
RMAY	normal)	TVOIVIDER(1)	
CTX NO	Expresión regular (tipo	VARCHAR2(4000	
REXP	normal)	CHAR)	
CTX NU	Número dígitos enteros	NUMBER(2)	
MENT	(tipo numero)	TVOIVIDER(2)	
CTX NU	Número dígitos decimales	NUMBER(1)	
MDEC	(tipo numero)	TVEIVIDER(1)	
CTX NU	Separador miles,	VARCHAR2(2 CHAR)	
MSEP	decimales (tipo numero):	V/11(C11111(2)	
WISE	- PC: Punto y coma		
	- CP: Coma y punto		
	- SF: Sin formato		
CTX NU	Permite introducir un	NUMBER(10)	
MRMI	rango minimo (tipo	TVOIVIBER(TO)	
1,777,777	numero)		
CTX NU	Permite introducir un	NUMBER(10)	
MRMX	rango maximo (tipo		
	numero)		
CTX NU	Indica si se admiten	NUMBER(1)	X
MSIG	números con signo (tipo	,	
	numero)		
CTX ID	Permite nif persona	NUMBER(1)	X
ENIJ	jurídica (tipo	、	
	identificación)		
CTX ID	Permite dni (tipo	NUMBER(1)	X
EDNĪ	identificación)	, ,	
CTX_ID	Permite nie (tipo	NUMBER(1)	X
ENIE	identificación)		
CTX_ID	Permite nif persona física	NUMBER(1)	X
ENIO	especiales (tipo		
	identificación)		
CTX_ID	Permite nss (tipo	NUMBER(1)	X
ENSS	identificación)		
CTX_TE	Permite móvil (tipo	NUMBER(1)	X
LMOV	telefono)		

CTX_TE	Permite fijo (tipo telefono)	NUMBER(1)	X		
LFIJ					
CTX_PE	Permite rango	NUMBER(1)	X		
RRAN					

XXI Tabla STG_FORELE

XXI.1 Lista de columnas tabla STG_FORELE

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FEL_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
FEL_CO	Código fila	NUMBER(18)	X		X
DFLS					
FEL_IDE	Identificador elemento	VARCHAR2(50 CHAR)	X		
NTI					
FEL_TIP	Tipo elemento: CT	VARCHAR2(2 CHAR)	X		
О	(Campo de texto) / SE				
	(Selector) / CK				
	(Checkbox) / ET				
	(Etiqueta) / CP (Captcha) /				
	IM (Imagen) / Lista				
	elementos (LE) / Oculto				
	(OC)	(2)			
FEL_OR	Orden	NUMBER(3)	X		
DEN	37/	144 (DED (0)			
FEL_NU	Número de columnas	NUMBER(2)	X		
MCOL	ocupadas (max 6)	NH 10 ED (10)			
FEL_TE	Texto	NUMBER(18)			X
XTO	T	NH D (DED (10)			37
FEL_AY	Texto tooltip ayuda	NUMBER(18)			X
UDA	NI.	NIIMDED(1)	v		
FEL_TE	No mostrar texto	NUMBER(1)	X		
XTNO	componente	VADCIIAD2(1 CIIAD)	X		
FEL_TE	Alineación texto:	VARCHAR2(1 CHAR)	Λ		
AIAL	Izquierda (I), Centrada				
	(C), Derecha (D)	NIIMDED(1)	X		
FEL_LE LMOS	Para campos de un	NUMBER(1)	Λ		
LIVIUS	componente lista de				
	elementos, indica si sale				
1	en la lista			ĺ	

FEL LE	Para campos de un	NUMBER(1)		Ì
$\overline{\text{LCOL}}$	componente lista de	. ,		
	elementos, si sale en la			
	lista indica el ancho de			
	columna			

XXII Tabla STG_FORETQ

XXII.1 Lista de columnas tabla STG_FORETQ

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
ETI_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
ETI_TIP	Tipo etiqueta: Normal (N)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
ETI	/ Info (I) / Warning (W) /				
	Error (E)				

XXIII Tabla STG_FORFMT

XXIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORFMT

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FMT_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
FMT_ID	Identificador	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
ENTI					
FMT_CO	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
DENT					
FMT_CL	Classname del	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
ASS	formateador				
FMT_DE	Descripción del	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCRI	formateador				
FMT_DE	Formateador por defecto	NUMBER(1)	X		
FECT					
FMT_BL	Indica si el trámite se	NUMBER(1)	X		
OCK	bloquea para que no se				

pueda seleccionar a nivel		
de formulario		

XXIV Tabla STG FORIMG

XXIV.1 Lista de columnas tabla STG_FORIMG

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

XXV Tabla STG_FORLEL

XXV.1 Lista de columnas tabla STG_FORLEL

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

XXVI Tabla STG_FORLI

XXVI.1 Lista de columnas tabla STG_FORLI

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

FLS_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					

XXVII Tabla STG FORMUL

XXVII.1 Lista de columnas tabla STG_FORMUL

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
FOR_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
FOR_AC	Permitir acciones	NUMBER(1)	X		
CPER	personalizadas				
FOR_SC	Script para permitir indicar	NUMBER(18)			X
RPLT	que plantilla usar				
FOR_CA	Indica si se establece	NUMBER(1)	X		
BFOR	cabecera formulario (logo				
	+ título)				
FOR_CA	Texto cabecera	NUMBER(18)			X
BTXT		·			

XXVIII Tabla STG_FORPAG

XXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORPAG

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

PAF_PA	Indica si una página	NUMBER(1)	X		
GLEL	asociada a un componente				
	lista de elementos				

XXIX Tabla STG_FORPLI

XXIX.1 Lista de columnas tabla STG_FORPLI

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PLI_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
PLI_CO	Código plantilla	NUMBER(18)	X		X
DPLT					
PLI_CO	Identificador idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
DIDI					
PLI_CO	Código fichero	NUMBER(18)	X		X
DFIC					

XXX Tabla STG_FORPLT

XXX.1 Lista de columnas tabla STG_FORPLT

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PLT_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
PLT_CO	Código formulario	NUMBER(18)	X		X
DFOR					
PLT_IDE	Identificador plantilla	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
NTI					
PLT_CO	Código formateador	NUMBER(18)	X		X
DFMT					
PLT_DE	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCRI					
PLT_DE	Plantilla por defecto	NUMBER(1)	X		
FECT					

XXXI Tabla STG_FORSEC

XXXI.1 Lista de columnas tabla STG_FORSEC

Cod	le	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
				nd	ma	eig
				ato	ry	n
				ry		Ke
						у
FSE_C	CO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO)					
FSE_I	LE	Letra de la sección	VARCHAR2(2 CHAR)			
TRA						

XXXII Tabla STG_FORSOP

XXXII.1 Lista de columnas tabla STG_FORSOP

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

XXXIII Tabla STG_FORTRA

XXXIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORTRA

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

					Ke
FTR CO	Código	NUMBER(18)	X	X	У
DIGO					
FTR_IDE	Identificador del	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
NTI	formulario	NHP (DED (10)			
FTR_DE	Descripción formulario	NUMBER(18)	X		X
SCRIP FTR TIP	Tipo: formulario trámite	VARCHAR2(1 CHAR)	$ _{X}$		
0	(T) o formulario captura	vincininz(i cinin)			
	(C)				
FTR_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					
FTR_OB	Obligatorio:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
LIGA	- Si (S)				
	- Opcional (N) - Dependiente (D)				
FTR SC	En caso de ser dependiente	NUMBER(18)			$ _{X}$
ROBL	establece obligatoriedad				
FTR_FIR	Indica si se debe firmar	NUMBER(1)			
DIG	digitalmente (para				
EED GG	formulario tipo Tramite)	NHD (DED (10)			37
FTR_SC RFIR	Permite establecer quién debe firmar el formulario	NUMBER(18)			X
Krik	(para formulario tramite)				
FTR PR	Indica si se debe presentar	NUMBER(1)			
EREG	en preregistro				
FTR_SC	Script para establecer	NUMBER(18)			X
RINI	datos iniciales formulario				
FTR_SC	Permite establecer	NUMBER(18)			X
RPAR	parametros cada vez que				
FTR SC	se acceda al formulario Este script se ejecutará tras	NUMBER(18)			X
RRET	el retorno del gestor de	110MDLK(10)			
	formulario y permitirá:				
	- validar el formulario tras				
	el retorno del gestor de				
	formulario				
	- alimentar datos de los				
	otros formularios y				
ETD TID	cambiar su estado.	VADCHAD2(1 CHAD)	\mathbf{v}		
FTR_TIP FOR	Indica tipo formulario: interno (I) / externo (E)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FTR CO	Código formulario gestor	NUMBER(18)			$ _{\mathbf{X}}$
DFOR	interno (si es interno)	1.0111111(10)			'`
FTR FE	Gestor formulario externo	NUMBER(18)			X
XGST	(si es externo)				

FTR_FE	Identificador formulario	VARCHAR2(20 CHAR)		
$XID\overline{E}$	externo (si es externo)			

XXXIV Tabla STG_FUEDAT

XXXIV.1 Lista de columnas tabla STG_FUEDAT

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

XXXV Tabla STG_GESFOR

XXXV.1 Lista de columnas tabla STG GESFOR

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For	
			nd	ma	eig	
			ato	ry	n	
			ry		Ke	
					у	
GFE_CO	Código	NUMBER(18)	X	X		
DIGO						
GFE_CO	Código entidad	NUMBER(18)	X		X	
DENT						
GFE_ID	Identificador	VARCHAR2(20 CHAR)	X			
ENTI						
GFE_DE	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X			
SCR						
GFE_UR	Url acceso gestor	VARCHAR2(100 CHAR)	X			
L	formularios					l

XXXVI Tabla STG_HISVER

XXXVI.1 Lista de columnas tabla STG_HISVER

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
HVE_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
HVE_CO	Código versión trámite	NUMBER(18)	X		X
DVTR					
HVE_FE	Fecha	DATE	X		
CHA					
HVE_AC	Tipo acción: C (Creación)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
CION	/ M (Modificación) / I				
	(Importación)				
HVE_RE	Release versión	NUMBER(8)	X		
LEAS					
HVE_HU	Huella versión	VARCHAR2(20 CHAR)			
ELLA					
HVE_CA	Detalle cambio	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
MBIO					
HVE_US	Usuario	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
ER					

XXXVII Tabla STG_IDIOMA

XXXVII.1Lista de columnas tabla STG_IDIOMA

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

XXXVIII Tabla STG_LFVCIN

XXXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_LFVCIN

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

XXXIX Tabla STG_LITSCR

XXXIX.1 Lista de columnas tabla STG_LITSCR

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

XL Tabla STG_PAGTRA

XL.1 Lista de columnas tabla STG_PAGTRA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PAG_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
PAG_CO	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X		X
DPTR					
PAG_ID	Codigo del documento de	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
ENTI	pago				
PAG_DE	Descripción anexo	NUMBER(18)	X		X
SCRIP					
PAG_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					
PAG_OB	Obligatorio:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
LIGA	- Si (S)				
	- Opcional (N)				
	- Dependiente (D)				
PAG_SC	En caso de ser dependiente	NUMBER(18)			X
ROBL	establece obligatoriedad				
PAG_SC	Permite establecer	NUMBER(18)			X
RDPG	dinámicamente los datos				
	del pago				
PAG_SI	Indica que el pago es	NUMBER(1)	X		
MULA	simulado.				

XLITabla STG_PASANE

XLI.1 Lista de columnas tabla STG_PASANE

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

PAN_SU	Indica si se habilita	NUMBER(1)	X		
$\overline{\text{BSAN}}$	subsanación	. ,			

XLII Tabla STG PASCAP

XLII.1 Lista de columnas tabla STG_PASCAP

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

XLIII Tabla STG_PASDBS

XLIII.1 Lista de columnas tabla STG_PASDBS

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

XLIV Tabla STG_PASINF

XLIV.1 Lista de columnas tabla STG_PASINF

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

PIN_FIC	Fichero plantilla	NUMBER(18)		X	l
PLA					

XLV Tabla STG_PASOTR

XLV.1 Lista de columnas tabla STG_PASOTR

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PTR_CO	Código paso tramitación	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
PTR_CO DVTR	Código versión trámite	NUMBER(18)	X		X
PTR_TIP PAS	Tipo del paso de tramitación	VARCHAR2(2 CHAR)	X		
PTR IDE	Identificador paso	VARCHAR2(20 CHAR)	$ _{\mathbf{X}}$		
PTR PTR	tramitación. Para flujo	VARCHAR2(20 CHAR)	A		
	normalizado será				
	establecido				
	automáticamente, para				
	flujo personalizado será				
	establecido por				
	desarrollador.				
PTR DE	Descripción del paso de	NUMBER(18)			$ _{X}$
SCRI	tramitación. En flujo	Tromber(10)			11
Jeru	normalizado será				
	establecido				
	automáticamente.				
PTR OR	Orden paso	NUMBER(2)	X		
DEN	r and r and r				
PTR FIN	Indica que paso es final	NUMBER(1)	X		
AL -					
PTR SC	Para flujo personalizado	NUMBER(18)			X
RNVG	permite establecer script				
	navegación				
PTR_SC	Para flujo personalizado	NUMBER(18)			X
RVĀR	permite almacenamiento				
	de variables a usar entre				
	pasos				

XLVI Tabla STG_PASPAG

XLVI.1 Lista de columnas tabla STG_PASPAG

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PPG_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
PPG_SU	Indica si se habilita	NUMBER(1)	X		
BSAN	subsanación				

XLVII Tabla STG_PASREG

XLVII.1 Lista de columnas tabla STG_PASREG

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
PRG_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	X
DIGO					
PRG_RE	Código oficina registro	VARCHAR2(20 CHAR)			
GOFI					
PRG_RE	Código libro registro	VARCHAR2(20 CHAR)			
GLIB					
PRG_RE	Código tipo asunto	VARCHAR2(20 CHAR)			
GASU					
PRG_SC	Script destino registro	NUMBER(18)			X
RREG					
PRG_IN	Instrucciones fin	NUMBER(18)			X
SFIT	tramitación				
PRG_IN	Instrucciones entrega	NUMBER(18)			X
SPRE	presencial				
PRG_IN	Instrucciones subsanación	NUMBER(18)			X
SSUB					
PRG_SC	Script presentador	NUMBER(18)			X
RPRE					
PRG_RE	Indica si admite	NUMBER(1)	X		
PADM	representación				
PRG_RE	Indica si valida	NUMBER(1)	X		
PVAL	representación				

PRG_SC	Script representante	NUMBER(18)		X	
RREP					l
PRG_SC	Script para validar permitir	NUMBER(18)		X	
RVAL	registrar				
PRG_SU	Indica si se habilita	NUMBER(1)	X		
BSAN	subsanación				l
PRG_AV	Indica si se avisa al	NUMBER(1)	X		
IFIN	finalizar trámite				l
PRG_AV	En caso de habilitar aviso,	NUMBER(18)		X	
ISCR	se indica mecanismo aviso				

XLVIII Tabla STG_PASREL

XLVIII.1 Lista de columnas tabla STG_PASREL

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

XLIX Tabla STG_PLUGIN

XLIX.1 Lista de columnas tabla STG_PLUGIN

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For	
			nd	ma	eig	
			ato	ry	n	
			ry		Ke	
					у	
PLG_CO	Codigo	NUMBER(18)	X	X		
DIGO						
PLG_AM	Ámbito: G (Global) , E	VARCHAR2(1 CHAR)	X			
BITO	(Entidad)					
PLG_CO	Código entidad (Ambito	NUMBER(18)			X	
DENT	entidad)					
PLG_TIP	Tipo plugin:	VARCHAR2(3 CHAR)	X			
О	- Global: LOG: Login,					
	REP: Representación,					
	DOM: Dominios remotos,					
	FIR: Firma					

	- Entidad: PRO: Catalogo procedimientos, REG:			
	Registro, PAG: Pagos			
PLG_DE	Descripción plugin	VARCHAR2(255 CHAR)	X	
SCR				
PLG CL	Clase implementadora	VARCHAR2(500 CHAR)	X	
ASS				
PLG PR	Prefijo propiedades	VARCHAR2(100 CHAR)		
EPRO				
PLG PR	Lista serializada	VARCHAR2(4000		'
OPS _	propiedades (codigo -	CHAR)		
	valor)			

L Tabla STG_PRDCIN

L.1 Lista de columnas tabla STG_PRDCIN

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

LITabla STG_PRLFTR

LI.1 Lista de columnas tabla STG_PRLFTR

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

FPR_CO	Código paso formulario	NUMBER(18)	X	X	X	
DFOR						l

LII Tabla STG_PROCES

LII.1 Lista de columnas tabla STG_PROCES

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

LIII Tabla STG_ROLARE

LIII.1 Lista de columnas tabla STG_ROLARE

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
RLA_CO	Código	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
RLA_CO	Código área	NUMBER(18)	X		X
DARE					
RLA_TIP	Tipo: R (Role) / U	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
О	(Usuario)				
RLA_VA	Para Role el código de	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
LOR	Role, para Usuario el NIF				
	del usuario				
RLA_DE	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCR					
RLA_PE	Permiso administrador	NUMBER(1)	X		
RALT	área				
RLA_PE	Permiso desarrollador área	NUMBER(1)	X		
RMOD					
RLA_PE	Permiso consulta	NUMBER(1)	X		
RCON					

RLA_PE	Permiso acceso helpdesk	NUMBER(1)	X		
RHLP					

LIVTabla STG_SCRIPT

LIV.1 Lista de columnas tabla STG_SCRIPT

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

LV Tabla STG_SESION

LV.1 Lista de columnas tabla STG_SESION

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
SESI_US	Identificador fijo	VARCHAR2(100 CHAR)	X	X	
UA					
SESI_FE	Fecha ultima sesión	DATE	X		
CHA					
SESI_PE	Perfil usado	VARCHAR2(50)			
RFIL					
SESI_IDI	Idioma	VARCHAR2(2 CHAR)			
OMA					
SESI_EN	Entidad (opcional según	NUMBER(18)			
TIDA	perfil)				

LVITabla STG_TRADUC

LVI.1 Lista de columnas tabla STG_TRADUC

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

			ato		Ke
			ry		у
TRA_CO DIGO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	

LVII Tabla STG_TRAIDI

LVII.1 Lista de columnas tabla STG_TRAIDI

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
TRI_CO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
TRI_CO	Código traducción	NUMBER(18)	X		X
DTRA					
TRI_LIT	Literal	VARCHAR2(4000	X		
ERA		CHAR)			
TRI_IDI	Idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
OMĀ					

LVIII Tabla STG_TRAMIT

LVIII.1 Lista de columnas tabla STG_TRAMIT

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

LIXTabla STG_VALCFU

LIX.1 Lista de columnas tabla STG_VALCFU

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

LX Tabla STG_VALORA

LX.1 Lista de columnas tabla STG_VALORA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
VAT_CO	Código interno	NUMBER(18)	X	X	
DIGO					
VAT_CO	Código entidad	NUMBER(18)	X		X
DENT					
VAT_ID	Código incidencia	VARCHAR2(20 CHAR)	X		
ENTI					
VAT_DE	Descripción incidencia	NUMBER(18)	X		X
SCRI					

LXITabla STG_VERTRA

LXI.1 Lista de columnas tabla STG_VERTRA

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

VTR_CO DIGO	Código	NUMBER(18)	X	X	
VTR_CO DTRM	Código trámite	NUMBER(18)	X		X
VTR_NU	Número versión	NUMBER(2)	X		
MVER VTR_TIP	Tipo de flujo; Normal (N)	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
FLU VTR_AU	/ Personalizado (P) Indica si es autenticado	NUMBER(1)	X		
TENT VTR_AU	Para autenticado indica	NUMBER(1)			
TQAA VTR_AU	nivel QAA Indica si no es autenticado	NUMBER(1)	X		
TENO VTR_IDI SOP	Idiomas soportados (lista de idiomas separados por	VARCHAR2(50 CHAR)	X		
VTR_PE	punto y coma) Indica si admite	NUMBER(1)	X		
RSIS VTR_PE	persistencia En caso de admitir	NUMBER(1)	X		
RINF	persistencia indica si es infinita	NH MOED (2)			
VTR_PE RDIA	En caso de admitir persistencia y no ser infinita se indican los días	NUMBER(2)			
VTR_SC RPER	de persistencia Script de personalizacion. Se ejecuta al cargar trámite (inicio o retomar	NUMBER(18)			X
VTR_SC RINTRA	desde persistencia) Script inicialización trámite. Se ejecuta al	NUMBER(18)			X
VTR_BL	iniciar un trámite. Versión bloqueada	NUMBER(1)			
OQ VTR_BL	Identificación del usuario	VARCHAR2(10 CHAR)			
OQID VTR_BL OQUS	que bloquea la versión Nombre y apellidos del usuario que bloquea la	VARCHAR2(255 CHAR)			
VTR_RE LEAS	versión Realease actual, se crea al desbloquear la versión	NUMBER(8)			
VTR_HU ELLA	Número random que identifica versiones entre	VARCHAR2(20 CHAR)			
VTR_AC TIVO	diferentes entornos Indica si la versión está activa	NUMBER(1)	X		

VTR_DE	Indica si esta habilitado el	NUMBER(1)	X		
BUG	debug del tramite				
VTR LI	Liimite tramitacion: N, I	VARCHAR2(1 char)	X		
MTIP	(sin limite, iniciados x				
	intervalo,)				
VTR LI	Limite tramitacion:	NUMBER(5)			
MNŪM	número x intervalo				
VTR LI	Limite tramitacion:	NUMBER(2)			
MINT	minutos intervalo				
VTR DE	Indica si se activa un plazo	NUMBER(1)	X		
$SPL\overline{Z}$	de desactivación temporal				
VTR DE	Plazo inicio desactivación	DATE			
SINI					
VTR DE	Plazo fin desactivación	DATE			
SFIN					
VTR DE	Mensaje desactivación	NUMBER(18)		X	
SMEN		, ,			

LXII