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 área
STG_AREFUE	Fuente de datos de área
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
	No se activa FK para que al borrar un fichero se marquen para borrar todos sus referencias externas
	POR DETERMINAR SI SE ALMACENA EN SISTEMA DE FICHEROS
CTC FYCHER	
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 Elemento formulario
STG_FORELE	
STG_FORFMT	Formateadores formulario
STG_FORIMG STG_FORLI	Imagen formulario Linea sección formulario
STG_FORMUL	Formularios internos
STG_FORMOL 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
210 IDIOMA	ratoritas 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 Paso registrar STG_PASREG STG PASREL Paso rellenar

STG_PLGENT Plugins Entidad 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_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.

Después de este paso no podrá haber más pasos.

Tabla de literales multidioma

Traducción literales

STG TRAIDI

STG_TRADUC

STG_TRAMIT	Tramites
STG_VALCFU	Valores fuente datos
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
					У
ACP_CO	Codigo de la acción	NUMBER(20)	X	X	
DIGO					
ACP_CO	Formulario al que	NUMBER(20)	X		X
DFOR	pertenece la acción				
ACP_AC	Acción a realizar. Única	VARCHAR2(20)	X		
CION	en el formulario				
ACP_DE	Título de la acción	NUMBER(20)	X		X
SCRI					
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(20)	X	X	
DIGO					
ANE_CO	Código paso tramitación	NUMBER(20)	X		X
DPTR					
ANE_ID	Identificador documento	VARCHAR2(20)	X		
EDOC	dentro de la versión				
ANE_DE	Descripción anexo	NUMBER(20)	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(20)		X
ROBL	establece obligatoriedad			
ANE_AY	Texto de ayuda online	NUMBER(20)		X
UTXT	para realizar el anexado			
ANE_AY	Fichero binario con la	NUMBER(20)		X
UFIC	plantilla del documento			
ANE_AY	Plantilla es una URL	VARCHAR2(250 CHAR)		
UULR	T	WAR GWAR AND	***	
ANE_TI	Tipo presentación: E	VARCHAR2(1 CHAR)	X	
PPRE	(electrónica) / P			
ANIE NIII	(Presencial)	NIIMDED(2)	v	
ANE_NU MINS	Número instancia (por	NUMBER(2)	X	
MIINS	defecto 1, para multiinstancia > 1)			
ANE_EX	Lista extensiones	VARCHAR2(1000	X	
TPER	permitidas separadas por	CHAR)	A	
TI LIK	coma	CIT II()		
ANE_TA	Tamaño máximo (segun	NUMBER(4)	X	
MMĀX	unidad tamaño)			
ANE_TA	Unidad de tamaño del	VARCHAR2(2)	X	
MUNI	anexo (KB o MB)			
ANE_CN	Indica si hay que convertir	NUMBER(1)	X	
VPDF	a PDF el anexo			
ANE_FI	Indica si se debe firmar	NUMBER(1)	X	
RMAR	digitalmente			
ANE_SC	Permite indicar quién debe	NUMBER(20)		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	TVEIVIBER(T)		
ANE_SC	Permite establecer una	NUMBER(20)		X
RVAL	validación sobre el			
	documento anexado. En			
	este script estará			
	disponible un plugin que			
	permita acceder a datos de			
	formularios PDF.			
ANE_CO	Compulsar (presencial)	NUMBER(1)	X	
MPUL				

ANE_FO	Fotocopia (presencial)	NUMBER(1)	X		
TOCP					

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(20)	X	X	
DIGO					
ARE_CO	Código entidad	NUMBER(20)	X		X
DENT					
ARE_ID	Identificador	VARCHAR2(20)	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(20)	X	X	X
ODARE					
DMA_C	Código dominio	NUMBER(20)	X	X	X
ODDOM					

VI Tabla STG_AREFUE

VI.1 Lista de columnas tabla STG_AREFUE

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

					Ke
					У
FUA_CO	Código área	NUMBER(20)	X	X	X
DAREA	-				
FUA_CO	Codigo fuente de datos	NUMBER(20)	X	X	X
DFUE		, ,			

VII Tabla STG_AVIENT

VII.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(20)	X	X	
DIGO					
AVI_CO	Código entidad	NUMBER(20)	X		X
DENT					
AVI_TR	Mensaje aviso	NUMBER(20)	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				
	- ORG: Por organismo				
	- 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)			

VIII Tabla STG_CAMFUE

VIII.1 Lista de columnas tabla STG_CAMFUE

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

IX Tabla STG_CNFGLO

IX.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(20)	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	_				

X Tabla STG_DOMENT

X.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(20)	X	X	X	l
DENT						
DEN_CO	Código dominio	NUMBER(20)	X	X	X	
DDOM	_					

XI Tabla STG_DOMINI

XI.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(20)	X	X	
ODIGO					
DOM_A	Ambito dominio (G:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
MBITO	Global / E: Entidad / A:				
	Área)				
DOM_ID	Identificador dominio	VARCHAR2(20)	X		
ENTI		111 P G11 1 P 2 (255 G11 1 P)	37		
DOM_D	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
ESCR		NUMBER (1)	37		
DOM_C	Indica si se realiza cacheo	NUMBER(1)	X		
ACHE DOM: TI	dominio	WARCHAR2(1 CHAR)	X		
DOM_TI PO	Tipo dominio (B: Base datos / F: Fuente datos / L:	VARCHAR2(1 CHAR)	Λ		
PO					
	Lista fija datos / R: Remota)				
DOM_B	Para tipo Base datos indica	VARCHAR2(500 CHAR)			
DJNDI	JNDI Datasource	VARCHAR2(300 CHAR)			
DOM_B	Para tipo Base datos indica	VARCHAR2(2000			
DSQL	SQL	CHAR)			
DOM_F	Para tipo Fuente de datos	NUMBER(20)			X
DIDFD	indica el ID de la Fuente	Trember(20)			11
	de datos				
DOM_LF	Para tipo Lista fija de	VARCHAR2(4000			
VALS	datos contiene lista	CHAR)			
	serializada con codigo -				
	valor				
DOM_R	Para tipo Remoto indica	VARCHAR2(500 CHAR)			
EURL	URL de acceso al servicio	·			
	remoto de consulta de				
	dominio				

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

XII Tabla STG_DOMVER

XII.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(20)	X	X	X
DVTR					
DVT_CO	Código dominio	NUMBER(20)	X	X	X
DDOM					

XIII Tabla STG_ENTIDA

XIII.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(20)	X	X	
DIGO					
ENT_DI	Código DIR3	VARCHAR2(10)	X		
R3					
ENT_NO	Nombre Entidad	NUMBER(20)	X		X
MBRE					
ENT_AC	Indica si la entidad está	NUMBER(1)	X		
TIVA	activa				
ENT_RO	Role asociado al	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
LADM	administrador de la				
	entidad				
ENT_LO	Logo entidad Gestor	NUMBER(20)			X
GOTG	Trámites				
ENT_LO	Logo entidad Asistente	NUMBER(20)			X
GOTT	Tramitación				
ENT_CS	CSS Asistente	NUMBER(20)			X
STT	Tramitación				

ENT_PIE TT	Pie de página de contacto para Asistente Tramitación	NUMBER(20)		X
	(HTML)			
ENT_EM	Email contacto genérico	VARCHAR2(500 CHAR)		
AIL				
ENT_CN	Habilitado contacto email	NUMBER(1)	X	
TEMA				
ENT_CN	Habilitado contacto	NUMBER(1)	X	
TTEL	teléfono			
ENT_CN	Habilitado contacto url	NUMBER(1)	X	
TURL				
ENT CN	Habilitado contacto	NUMBER(1)	X	
TFOR	formulario incidencias			
ENT TE	Teléfono contacto	VARCHAR2(10 CHAR)		
LEFO		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
ENT UR	Url soporte	VARCHAR2(500 CHAR)		
LSOP	1			

XIV Tabla STG_FICEXT

XIV.1 Lista de columnas tabla STG_FICEXT

Code	Comment	Data Type	Ma nd	Pri ma	For eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					У
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</codigo></codigo></codigo>	VARCHAR2(1000)	X	X	

FIE_REF	Fecha referencia (sólo será	TIMESTAMP	X	
FEC	válida la última, el resto se			
	borrarán)			
FIE_CO	Código fichero al que está	NUMBER(20)	X	
DFIC	enlazado			
FIE_BO	Indica si esta marcado	NUMBER(1)	X	
RRAR	para borrar (proceso de			
	purgado)			

XV Tabla STG_FICHER

XV.1Lista 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(20)	X	X	
DIGO					
FIC_NO	Nombre fichero con	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
MBRE	extensión				

XVI Tabla STG_FILFUE

XVI.1 Lista 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(20)	X	X	
DIGO					
FIF_CO	Codigo interno fuente	NUMBER(20)	X		X
DFUE	datos				

XVII Tabla STG_FORCAM

XVII.1 Lista de columnas tabla STG_FORCAM

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

			ato ry		Ke y
FCA_CO DIGO	Código	NUMBER(20)	X	X	X
FCA_OB LIGA	Obligatorio	NUMBER(1)	X		
FCA_LE CTUR	Sólo lectura	NUMBER(1)	X		
FCA_NO	No modificable	NUMBER(1)	X		
MODI FCA_SC RAUT	Permite establecer el valor de un campo en función de	NUMBER(20)			X
FCA_SC RSLE	otros Permite indicar si un campo es de solo lectura	NUMBER(20)			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(20)			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
					y
CCK_CO	Código elemento	NUMBER(20)	X	X	X
DIGO					
CCK_VA	Valor checked	VARCHAR2(100)	X		
LCHK					
CCK_VA	Valor no checked	VARCHAR2(100)	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(20)	X	X	X
DIGO					
CIN_TIP	Tipo campo indexado:	VARCHAR2(10 CHAR)	X		
О	- SELECTOR				
	- DESPLEGABLE				
	- MULTIPLE				
	- UNICA				
CIN_TIP	Tipo de lista de valores:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
LST	Fija (F), dominio (D) y				
	script (S)				
CIN_SC	Permite indicar los valores	NUMBER(20)			X
RVAP	posibles de campos				
	selector				
CIN_DO	Codigo de dominio	NUMBER(20)			X
MCOD					
CIN_DO	Campo del dominio que se	VARCHAR2(100 CHAR)			
MCCD	utilizará como codigo	WARGHARA(100 GHAR)			
CIN_DO	Campo del dominio que se	VARCHAR2(100 CHAR)			
MCDS	utilizará como descripción	NH IMPED (1)	37		
CIN_IND	Indica si se tiene que	NUMBER(1)	X		
ICE	mostrar un índice				
	alfabético en los campos				
	de selección.				

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
					y
CTX_CO DIGO	Código elemento	NUMBER(20)	X	X	X

CTX_TIP O	Tipo campo de texto; - NORMAL - NUMERO - EMAIL - ID - CP - TELEFONO - FECHA - EXPR	VARCHAR2(10 CHAR)	X
CTX_NO	Tamaño (tipo normal)	NUMBER(4)	
RTAM CTX_NO RMUL	Multilinea (tipo normal)	NUMBER(1)	X
CTX_NO	Número líneas (tipo	NUMBER(3)	
RLIN CTX_NO REXP CTX_NU	normal) Expresión regular (tipo normal) Número dígitos enteros	VARCHAR2(4000 CHAR) NUMBER(2)	
MENT CTX_NU MDEC	(tipo numero) 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	Permite nif (tipo	NUMBER(1)	X
ENIF CTX_ID ECIF	identificación) Permite cif (tipo identificación)	NUMBER(1)	X
CTX_ID	Permite nie (tipo	NUMBER(1)	X
ENIE CTX_ID ENSS	identificación) Permite nss (tipo identificación)	NUMBER(1)	X
CTX_TE	Permite móvil (tipo	NUMBER(1)	X
LMOV CTX_TE LFIJ	telefono) Permite fijo (tipo telefono)	NUMBER(1)	X

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(20)	X	X	
DIGO					
FEL_CO	Código fila	NUMBER(20)	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)				
FEL_OR	Orden	NUMBER(3)	X		
DEN					
FEL_NU	Número de columnas	NUMBER(2)	X		
MCOL	ocupadas				
FEL_TE	Texto	NUMBER(20)			X
XTO					
FEL_AY	Texto tooltip ayuda	NUMBER(20)			X
UDA					

XXII Tabla STG_FORFMT

XXII.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 DIGO	Código	NUMBER(20)	X	X	

FMT_CL	Classname del	VARCHAR2(500 CHAR)	X		
ASS	formateador				
FMT_DE	Descripción del	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCRI	formateador				

XXIII Tabla STG_FORIMG

XXIII.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(20)	X	X	X
DIGO					
FIM_CO	Fichero imagen	NUMBER(20)	X		X
DFIC					

XXIV Tabla STG_FORLI

XXIV.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(20)	X	X	
DIGO					
FLS_CO	Código sección	NUMBER(20)	X		X
DFSE	_				
FLS_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					

XXV Tabla STG_FORMUL

XXV.1 Lista de columnas tabla STG_FORMUL

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

FOR_CO	Código	NUMBER(20)	X	X		
DIGO						
GTTFOR	Permitir acciones	NUMBER(1)	X			
GST_AC	personalizadas					
CPER						
FOR_SC	Script para permitir indicar	NUMBER(20)			X	
RPLT	que plantilla usar	·				

XXVI Tabla STG_FORPAG

XXVI.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(20)	X	X	
DIGO					
PAF_CO	Código formulario	NUMBER(20)	X		X
DFOR					
PAF_SC	Script de validación	NUMBER(20)			X
RVAL	(permite establecer				
	siguiente página)				
PAF_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					
PAF_CA	Indica si se establece	NUMBER(1)	X		
BFOR	cabecera formulario (logo				
	+ título)				
PAF_CA	Logo cabecera	NUMBER(20)			X
BLOG					
PAF_CA	Texto cabecera	NUMBER(20)			X
BTXT					

XXVII Tabla STG_FORPLI

XXVII.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 DIGO	Código	NUMBER(20)	X	X	

PLI_CO DPLT	Código plantilla	NUMBER(20)	X	X	
PLI_CO	Identificador idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X	X	
DIDI PLI_CO	Código fichero	NUMBER(20)	X	X	
DFIC		, ,			

XXVIII Tabla STG_FORPLT

XXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_FORPLT

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

XXIX Tabla STG_FORSEC

XXIX.1 Lista de columnas tabla STG_FORSEC

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For	
			nd	ma	eig	
			ato	ry	n	
			ry		Ke	
					у	
FSE_CO	Código	NUMBER(20)	X	X		
DIGO						
FSE_CO	Código página	NUMBER(20)	X		X	
DPAF						
FSE_OR	Orden	NUMBER(2)	X			
DEN						
FSE_TIT	Titulo sección	NUMBER(20)	X		X	
ULO						

XXX Tabla STG_FORSOP

XXX.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(20)	X	X	
DIGO					
FSO_CO	Código interno	NUMBER(20)	X		X
DENT					
FSO_TIP	Literal tipo incidencia	NUMBER(20)	X		X
INC					
FSO_DS	Literal descripción tipo	NUMBER(20)	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)			

XXXI Tabla STG_FORTRA

XXXI.1 Lista de columnas tabla STG_FORTRA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For	
			nd	ma	eig	
			ato	ry	n	
			ry		Ke	
					у	
FTR_CO	Código	NUMBER(20)	X	X		
DIGO						
FTR_IDE	Identificador del	VARCHAR2(20)	X			
NTI	formulario					
FTR_DE	Descripción formulario	NUMBER(20)	X		X	
SCRIP						
FTR_TIP	Tipo: formulario trámite	VARCHAR2(1)	X			
O	(T) o formulario captura					
	(C)					
FTR_OR	Orden	NUMBER(2)	X			
DEN						
FTR_OB	Obligatorio:	VARCHAR2(1 CHAR)	X			
LIGA	- Si (S)					

	- Opcional (N)			
EED CC	- Dependiente (D)	NH MDED (20)		37
FTR_SC	En caso de ser dependiente	NUMBER(20)		X
ROBL	establece obligatoriedad	NH IMPER (1)		
FTR_FIR	Indica si se debe firmar	NUMBER(1)		
DIG	digitalmente (para			
	formulario tipo Tramite)	NULL (DED (20)		37
FTR_SC	Permite establecer quién	NUMBER(20)		X
RFIR	debe firmar el formulario			
	(para formulario tramite)			
FTR_PR	Indica si se debe presentar	NUMBER(1)		
EREG	en preregistro			
FTR_SC	Script para establecer	NUMBER(20)		X
RINI	datos iniciales formulario			
FTR_SC	Permite establecer	NUMBER(20)		X
RPAR	parametros cada vez que			
	se acceda al formulario			
FTR_SC	Este script se ejecutará tras	NUMBER(20)		X
RRET	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.			
FTR_TIP	Indica tipo formulario:	VARCHAR2(1 CHAR)	X	
FOR	interno (I) / externo (E)			
FTR_CO	Código formulario gestor	NUMBER(20)		X
DFOR	interno (si es interno)			
FTR_FE	Gestor formulario externo	NUMBER(20)		X
XGST	(si es externo)			
FTR_FE	Identificador formulario	VARCHAR2(20)		
XIDE	externo (si es externo)			

XXXII Tabla STG_FUEDAT

XXXII.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 DIGO	Codigo interno	NUMBER(20)	X	X	

FUE_AM BITO	Ambito fuente datos (G : Global / E: Entidad / A:	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
	Área)				
FUE_ID	Identificador fuente de	VARCHAR2(20)	X		
ENT	datos				
FUE_DE	Descripción fuente de	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCR	datos				

XXXIII Tabla STG_GESFOR

XXXIII.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(20)	X	X	
DIGO					
GFE_CO	Código entidad	NUMBER(20)	X		X
DENT					
GFE_ID	Identificador	VARCHAR2(20)	X		
ENTI					
GFE_DE	Descripción	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
SCR					
GFE_UR	Url acceso gestor	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
L	formularios				

XXXIV Tabla STG_HISVER

XXXIV.1 Lista de columnas tabla STG_HISVER

	Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For	
				nd	ma	eig	
				ato	ry	n	
				ry		Ke	
L						у	
	HVE_CO	Código	NUMBER(20)	X	X		
	DIGO						
	HVE_CO	Código versión trámite	NUMBER(20)	X		X	
	DVTR						
	HVE_FE	Fecha	DATE	X			
	CHA						

HVE_AC CION	Tipo acción: C (Creación) / M (Modificación) / I	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
	(Importación)				
HVE_RE	Release versión	NUMBER(8)	X		
LEAS					
HVE_CA	Detalle cambio	VARCHAR2(255 CHAR)	X		
MBIO		,			
HVE US	Usuario	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
ER		,			

XXXV Tabla STG_IDIOMA

XXXV.1 Lista 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					

XXXVI Tabla STG_LFVCIN

XXXVI.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(20)	X	X	
DIGO					
LFV_CO	Código elemento	NUMBER(20)	X		X
DCIN					
LFV_VA	Valor	VARCHAR2(100 CHAR)	X		
LOR					
LFV_DE	Descripción	NUMBER(20)	X		X
SCRIP					
LFV_DE	Valor por defecto	NUMBER(1)	X		
FECT					
LFV_OR	Orden	NUMBER(2)	X		
DEN					

XXXVII Tabla STG_LITSCR

XXXVII.1Lista de columnas tabla STG_LITSCR

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

XXXVIII Tabla STG_PAGTRA

XXXVIII.1 Lista de columnas tabla STG_PAGTRA

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					y
PAG_CO	Código	NUMBER(20)	X	X	
DIGO					
PAG_CO	Código paso tramitación	NUMBER(20)	X		X
DPTR					
PAG_ID	Codigo del documento de	VARCHAR2(20)	X		
ENTI	pago				
PAG_DE	Descripción anexo	NUMBER(20)	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(20)			X
ROBL	establece obligatoriedad				
PAG_PL	Tipo plugin a emplear	VARCHAR2(20)	X		
UGIN					

PAG_SC	Permite establecer	NUMBER(20)		X	l
RDPG	dinámicamente los datos				l
	del pago				l
PAG_TIP	Tipo: T (Telemático) / P	VARCHAR2(1 CHAR)	X		l
O	(Presencial). Dependerá				l
	del tipo de plugin.				l
PAG_SI	Indica que el pago es	NUMBER(1)	X		l
MULA	simulado.				l

XXXIX Tabla STG_PASANE

XXXIX.1 Lista de columnas tabla STG_PASANE

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					У
PAN_CO	Código	NUMBER(20)	X	X	X
DIGO					
PAN_SC	Script para anexos	NUMBER(20)			X
RDIN	dinámicos				

XL Tabla STG_PASCAP

XL.1Lista 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(20)	X	X	X
DIGO					
PCA_CO	Código	NUMBER(20)			X
DFOR					

XLITabla STG_PASDBS

XLI.1 Lista de columnas tabla STG_PASDBS

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

			ato		Ke
			ry		у
PDB_CO	Código	NUMBER(20)	X	X	X
DIGO					
PDB_IN	Instrucciones inicio	NUMBER(20)			X
SINI	(HTML)				

XLII Tabla STG_PASINF

XLII.1 Lista de columnas tabla STG_PASINF

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					y
PIN_CO	Código	NUMBER(20)	X	X	X
DIGO					
PIN_SCR	Script datos	NUMBER(20)			X
DAT	_				
PIN_FIC	Fichero plantilla	NUMBER(20)			X
PLA					

XLIII Tabla STG_PASOTR

XLIII.1 Lista de columnas tabla STG_PASOTR

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

PTR_DE SCRI	establecido por desarrollador. Descripción del paso de tramitación. En flujo normalizado será establecido	NUMBER(20)		X	
	automáticamente.				
PTR_OR	Orden paso	NUMBER(2)	X		
DEN					l
PTR_FIN	Indica que paso es final	NUMBER(1)	X		l
AL					l
PTR_SC	Para flujo personalizado	NUMBER(20)		X	l
RNVG	permite establecer script	, ,			l
	navegación				l
PTR_SC	<u>e</u>	NUMBER(20)		X	l
RVAR	permite almacenamiento				l
	de variables a usar entre				l
					l
	pasos				ı

XLIV Tabla STG_PASPAG

XLIV.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(20)	X	X	X
DIGO					

XLV Tabla STG_PASREG

XLV.1 Lista de columnas tabla STG_PASREG

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

PRG_RE	Código libro registro	VARCHAR2(20)		
GLIB				
PRG_RE	Código tipo asunto	VARCHAR2(20)		
GASU				
PRG_RE	Código órgano destino	VARCHAR2(20)		
GORG				
PRG_SC	Script destino registro	NUMBER(20)		X
RREG				
PRG_IN	Instrucciones presentación	NUMBER(20)		X
SPRE				
PRG_IN	Instrucciones fin	NUMBER(20)		X
SFIT	tramitación			
PRG_SC	Script presentador	NUMBER(20)		X
RPRE				
PRG_FIR	Indica si se ha de firmar	NUMBER(1)	X	
MAR				
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(20)		X
RREP				
PRG_SC	Script para validar permitir	NUMBER(20)		X
RVAL	registrar			

XLVI Tabla STG_PASREL

XLVI.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(20)	X	X	X
DIGO					

XLVII Tabla STG_PLGENT

XLVII.1 Lista de columnas tabla STG_PLGENT

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

					Ke
					у
PLE_CO	Codigo plugin	NUMBER(20)	X	X	X
DPLG					
PLE_CO	Código entidad	NUMBER(20)	X	X	X
DENT		, ,			

XLVIII Tabla STG_PLUGIN

XLVIII.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(20)	X	X	
DIGO					
PLG_AM	Ámbito: G (Global), E	VARCHAR2(1 CHAR)	X		
BITO	(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	Lista serializada	VARCHAR2(4000			
OPS	propiedades (codigo -	CHAR)			
	valor)				
PLG_IDI	Id Instancia (para plugins	VARCHAR2(20)			
NST	multiinstancia como				
	pagos)				

XLIX Tabla STG_PRDCIN

XLIX.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(20)	X	X	
DIGO					
CIP_CO	Código campo indexado	NUMBER(20)	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)			

L Tabla STG_PRLFTR

L.1 Lista de columnas tabla STG_PRLFTR

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					У
FPR_CO	Código paso rellenar	NUMBER(20)	X	X	X
DPRL					
FPR_CO	Código paso formulario	NUMBER(20)	X	X	X
DFOR					

LITabla STG_ROLARE

LI.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(20)	X	X		I
DIGO		, ,				
RLA_CO	Código área	NUMBER(20)	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 alta-baja trámites	NUMBER(1)	X			
RALT						
RLA_PE	Permiso modificación	NUMBER(1)	X			
RMOD	trámites					
RLA_PE	Permiso consulta trámites	NUMBER(1)	X			
RCON						
RLA_PE	Permiso acceso helpdesk	NUMBER(1)	X			
RHLP						
RLA_PE	Permiso gestión dominios	NUMBER(1)	X			
RDOM	área					I

LII Tabla STG_SCRIPT

LII.1Lista 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(20)	X	X	
DIGO					
SCR_SC	Script	CLOB			
RIPT					

LIII Tabla STG_TIPPTR

LIII.1 Lista de columnas tabla STG_TIPPTR

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

I	TIP_CO	Código tipo certificado	NUMBER(20)	X	X		
	DIGO TIP_PAS	Identificador tipo de paso	VARCHAR2(20)	X			
	O TID DEC	Descripción	NII IMPER (20)	v		v	
	TIP_DES COR	Descripción corta	NUMBER(20)	X		X	
	TIP_OR	Orden, si forman parte del	NUMBER(2)				
	DEN	flujo normal					

LIVTabla STG_TRADUC

LIV.1 Lista de columnas tabla STG_TRADUC

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					у
TRA_CO	Código interno	NUMBER(20)	X	X	
DIGO					

LV Tabla STG_TRAIDI

LV.1 Lista de columnas tabla STG_TRAIDI

Code	Comment	Data Type	Ma	Pri	For
			nd	ma	eig
			ato	ry	n
			ry		Ke
					y
TRI_CO	Código interno	NUMBER(20)	X	X	
DIGO					
TRI_CO	Código traducción	NUMBER(20)	X		X
DTRA					
TRI_LIT	Literal	VARCHAR2(1000	X		
ERA		CHAR)			
TRI_IDI	Idioma	VARCHAR2(2 CHAR)	X		X
OMA					

LVITabla STG_TRAMIT

LVI.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(20)	X	X	
ODIGO					
TRM_C	Código área	NUMBER(20)	X		X
ODARE					
TRM_ID	Identificador trámite	VARCHAR2(20)	X		
ENTI					
TRM_DE	Descripción	VARCHAR2(1000	X		
SCR		CHAR)			

LVII Tabla STG_VALCFU

LVII.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(20)	X	X	
DIGO					
VCF_CO	Codigo interno fila fuente	NUMBER(20)	X		X
DFIF	datos				
VCF_CO	Codigo interno campo	NUMBER(20)	X		X
DCFU	fuente datos				
VCF_VA	Valor	VARCHAR2(4000)			
LOR					

LVIII Tabla STG_VERTRA

LVIII.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	Código	NUMBER(20)	X	X	
DIGO VTR_CO	Código trámite	NUMBER(20)	X		X
DTRM VTR_NU	Número versión	NUMBER(2)	X		
MVER VTR_TIP	Tipo de flujo; Normal (N)	VARCHAR2(1)	X		
FLU VTR_DE	/ Personalizado (P) Código traducción	NUMBER(20)	X		X
SCRIP VTR_AU	Indica si es autenticado o	NUMBER(1)	X		
TENT VTR_AU	no Para autenticado indica	NUMBER(1)			
TQAA VTR_IDI	nivel QAA Idiomas soportados (lista	VARCHAR2(50)	X		
SOP	de idiomas separados por	VARCHAR2(50)	Λ		
VTR_PE	coma) Indica si admite	NUMBER(1)	X		
RSIS VTR_PE	persistencia En caso de admitir	NUMBER(1)	X		
RINF	persistencia indica si es infinita				
VTR_PE RDIA	En caso de admitir persistencia y no ser	NUMBER(2)			
	infinita se indican los días de persistencia				
VTR_SC RPER	Script de personalizacion. Se ejecuta al cargar	NUMBER(20)			X
	trámite (inicio o retomar desde persistencia)				
VTR_SC RINTRA	Script inicialización trámite. Se ejecuta al	NUMBER(20)			X
VTR_BL	iniciar un trámite. Versión bloqueada	NUMBER(1)			
OQ VTR_BL	Identificación del usuario	VARCHAR2(10 CHAR)			
OQID VTR_BL	que bloquea la versión Nombre y apellidos del	VARCHAR2(10 CHAR) VARCHAR2(255 CHAR)			
OQUS	usuario que bloquea la	VARCHAR2(255 CHAR)			
VTR_RE	versión Realease actual, se crea al	NUMBER(8)			
LEAS VTR_AC	desbloquear la versión Indica si la versión está	NUMBER(1)	X		
TIVO VTR_DE	activa 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)		
MNUM	número x intervalo			
VTR_LI	Limite tramitacion:	NUMBER(2)		
MINT	minutos intervalo			
VTR_DE	Indica si se activa un plazo	NUMBER(1)	X	
SPLZ	de desactivación temporal			
VTR_DE	Plazo inicio desactivación	DATE		
SINI				
VTR_DE	Plazo fin desactivación	DATE		
SFIN				
VTR_DE	Mensaje desactivación	NUMBER(20)		
SMEN				