

Manual d'Integració de RegWeb3

Manual d'Integració



Vicepresidència i Conselleria d'Innovació, Recerca i Turisme Direcció General de Desenvolupament Tecnològic



Fundació Balear d'Innovació i Tecnologia

Informació general del document.

Descripció.

Títol: Guia d'Integració de RegWeb3

Estat: Aprovat

Versió: 1.0

Autor/s:

Creat: 31/10/14 **Modificat** 26/07/17

Fitxer: Manual_Integracio_RegWeb3.odt

Històric de modificacions.

Comentari:Autor/s:Data:Creació del documentA. Nadal31/10/14Actualització de nous mètodes per crear AssentamentsE. Arrivi12/05/17Nova operació obtener JustificanteE. Arrivi16/07/17

Font documental.

Índex de contingut

REGWEB	4
Estàndard SICRES3	4
Camps no inclosos a SICRES3	9
Models de dades	10
Assentament entrada (RegistroEntradaWs)	10
Assentament de Sortida (RegistroSalidaWs)	10
Assentament genèric (RegistroWs)	
Interessat (InteresadoWs)	11
Dades Interessat (DatosInteresadoWs)	11
Annex (AnexoWs)	
Assentament Entrada resposta (RegistroEntradaResponseWs)	13
Assentament de Sortida resposta (RegistroSalidaResponseWs)	13
Asentament genèric de resposta (RegistroResponseWs)	13
Assumpte (TipoAsuntoWs)	15
Codi Assumpte (CodigoAsuntoWs)	15
Persona (PersonaWs)	15
Justificante (JustificanteWs)	16
Operacions de registres d'entrada	17
Operació altaRegistroEntrada (Deprecated – sustituida por nuevoRegistroEntrada)	18
Operació nuevoRegistroEntrada	18
Operació obtenerJustificante	
Operació anularRegistroEntrada	19
Operació tramitarRegistroEntrada	
Operació obtenerRegistroEntrada	
Operació obtenerRegistroEntradaID	
Operacions de registres de sortida	
Operació altaRegistroSalida (Deprecated – sustituida por nuevoRegistroSalida)	
Operació nuevoRegistroSalida	
Operació obtenerJustificante	
Operació anularRegistroSalida	
Operació obtenerRegistroSalida	
Operació obtenerRegistroSalidaID	
Operacions comuns	
Operació listarTipoAsunto	
Operació listarCodigoAsunto	
Operació listarOficinas	
Operació listarLibros	
Operació listarOrganismos	
Operació crearPersona	
Operació borrarPersona	
Operació actualizarPersona	
Operació listarPersonas	
Wsdl	
Assentament Entrada	
Assentament Sortida	
Info	
Personas	69

REGWEB

L'aplicació REGWEB versió 3 compleix l'estàndard SICRES3. Per tant gestiona tot el model de dades que es defineix a aquest estàndard. A més a més gestiona altres dades que no estan incloses a dins l'estàndard SICRES3 però que són necessàries pel seu funcionament.

Estàndard SICRES3.

La Norma Tècnica d'Interoperabilitat de model de dades per a l'intercanvi d'assentaments entre les entitats registrals¹ defineix el model de dades que ha de tenir un assentament registral alhora d'intercanviar-ho entre les diferents entitats registrals.

Aquest model de dades està basat en 7 segments, on cada segment té un conjunt de dades.

Cal tenir en compte que l'aplicació REGWEB, com no pot ser d'altra manera, implementa aquest model alhora de fer intercanvi d'assentaments registrals entre entitats registrals. Ara bé internament no sempre segueix el model d'intercanvi i en determinats aspectes inclús amplia el nombre de dades a guardar.

A continuació es mostra per a cada camp de l'estàndard SICRES3 com es relaciona amb la interfície de serveis web, per tal de que els integradors puguin comprendre la relació entre la interfície de serveis web que ofereix el REGWEB amb els camps del model SICRES3.

El format establert és el següent

Cardinalitat	Segment									
	Cardinalitat	Nom del camp	Descripció	WS exposa o no el camp						

Asse	Assentament Registral											
1	Origen											
	1	Codi oficina	Oficina on es fa l'assentament sigui d'entrada o de sortida. La oficina ha d'estar en estat vigent.	Sí								
	01	Des. oficina	La descodificació de l'oficina s'obté a partir del codi.	No								
	1	Número registre entrada	El número de registre s'obté un cop fet l'assentament. Es retornarà a la resposta. S'exposa per a les modificacions, en els cas d'insercions es deixarà buit.	Sí								
	1	Data i hora	La data i l'hora s'obtenen un cop fet l'assentament.									
	01	Timestamp	Es calcula automàticament. Actualment no s'empra.	No								
	01	Codi unitat origen	Codi DIR3 de la unitat que origina el document. Només té sentit en el cas de registres de sortida, que serà obligatori. Ha de ser una unitat vigent. En cas de que s'invoqui un codi d'una unitat extingida el sistema retornarà un error.	Sí								
	01	Des. unitat origen	La descodificació de la unitat origen s'obté a partir del codi.									
1	Dest	í										
	1	Codi oficina	No aplica a la capa de serveis web. La capa de serveis web no s'empra per fer enviaments entre oficines	No								

	01	Des. oficina									
	01	Codi unitat destí	Codi DIR3 de la unitat destinatària de l'assentament. Només té sentit en els registres d'entrada, que serà obligatori. Ha de ser vigent. En cas de que s'invoqui un codi d'una unitat extingida el sistema retornarà un error	Sí							
	01	Descodificació unitat	La descodificació de la unitat s'obté a partir del codi.	No							
1n	Inter	essat									
I N T E R E S S	01	Tipus documento	S'especifica el tipus de document de l'interessat. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: • 'N' = NIF • 'C' = CIF • 'P' = Passaport • 'E' = Document d'identificació d'estrangers • 'X' = Altres persones físiques • 'O' = Codi d'origen (Codi DIR3 si és administració)	Sí							
A T	01	Doc. identificació	S'especifica el document de l'interessat. En cas de ser una administració tendrà el codi DIR3.	Sí							
	01	En cas de ser una persona jurídica s'especifica la raó social de l'interessat. En cas de ser una administració tendrà la descodificació de DIR3. Obligatori si persona jurídica.	Sí								
	01	Nom	Nom de l'interessat si és persona física. Obligatori si persona física								
	01	Llinatge 1	Primer llinatge de l'interessat si és persona física. Obligatori persona física.								
	01	Llinatge 2	Segon llinatge de l'interessat si és persona física.	Sí							
	01	País	Codi ISO numèric del país de l'interessat. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).	Sí							
	01	Província	Codi INE de la província de l'interessat. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí							
	01 Municipi Codi del municipi de l'interessat. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i informat codi postal.										
	01	Adreça									
	01 Codi Postal Codi postal de l'interessat. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat província i municipi.										
	01	E-mail	Email de l'interessat	Sí							
	01	Telèfon	Telèfon de l'interessat	Sí							
	01	DEH	Adreça electrònica habilitada de l'interessat. Obligatori si canal preferent és DEH (02)	Sí							
	01	Canal preferent	Canal preferent de notificació de l'interessat. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3:	Sí							

			 '01' = Adreça postal. '02' = DEH '03' = Compareixença electrònica. 						
	01	Tipus document	S'especifica el tipus de document del representant. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: • 'N' = NIF • 'C' = CIF • 'P' = Passaport • 'E' = Document d'identificació d'estrangers • 'X' = Altres persones físiques • 'O' = Codi d'origen (Codi DIR3 si és administració)	Sí					
	01	Doc. identificació	S'especifica el document del representant. En cas de ser una administració tendrà el codi DIR3.	Sí					
	01	Raó social	En cas de ser una persona jurídica s'especifica la raó social del representant. En cas de ser una administració tendrà la descodificació de DIR3. Obligatori si persona jurídica.	Sí					
	01	Nom	Nom del representant si és persona física. Obligatori si persona física	Sí					
R E	01	Llinatge 1	Primer llinatge del representant si és persona física. Obligatori si Spersona física.						
P	01	Llinatge 2	Segon llinatge del representant si és persona física.	Sí					
R E S E	01	País	Codi ISO numèric del país del representant. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).						
N T A	01	Província	Codi INE de la província del representant. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí					
N T	01	Municipi	Codi del municipi del representant. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.						
	01	Adreça	Adreça del representant. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).						
	01	Codi Postal	Codi postal del representant. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí					
	01	E-mail	Email del representant.	Sí					
	01	Telèfon	Telèfon del representant.	Sí					
	01	DEH	Adreça electrònica habilitada del representant. Obligatori si canal preferent és DEH (02).						
	01	Canal preferent	Canal preferent de notificació del representant. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: • '01' = Adreça postal. • '02' = DEH • '03' = Compareixença electrònica.	Sí					
	01	Observacions	Observacions respecte a l'interessat i/o representant	Sí					
1	Assu	ımpte							

1	Extracte	Extracte de l'assentament	Sí
01	Codi assumpte	Codi de l'assumpte al destí. Aquest camp contindrà el codi del procediment/tràmit a què pertany l'assentament. Està tipificat a dins REGWEB.	Sí
01	Referència externa	Referència externa del tràmit (matrícula de cotxe, rebut,)	Sí
01	Número expedient	Número de l'expedient a que fa referència l'assentament.	Sí
Ann	ex		
1	Nom fitxer	Nom del fitxer annexat, ha d'incloure l'extensió	Sí
1	Identificador del fitxer	S'identificarà cada fitxer annexe amb un identificador únic a dins l'assentament.	Sí
01	Validesa del document	Autenticitat del document. És un camp tipificat a la norma SICRES3 d'acord amb els següents valors: • '01' = còpia • '02' = còpia compulsada • '03' = còpia original • '04' = original	Sí
1	Tipus document	 Indica el tipus de document. Camp tipificat per la norma SICRES3: '01' = Formulari. Es tracta d'un assentament electrònic d'una instància genèrica. '02' = Document adjunt al formulari '03' = Fitxer tècnic intern 	Sí
01	Certificat	Part pública del certificat amb què s'ha signat l'annex en base64.	Sí
01	Firma del document	En cas de que el fitxer es signi amb CSV, contingut del CSV en base64.	Sí
01	Timestamp	Segell de temps del fitxer annex en base64.	Sí
01	Validació OCSP	Validació OCSP del certificat emprat per signar en base64.	Sí
1	Hash	Codi Hash del fitxer. No s'indica l'algoritme a fer servir per tant no es pot comprovar.	No
01	Tipus MIME	Tipus mime del fitxer adjunt.	Sí
01	Annex	Contingut del fitxer annex en base64.	Sí
01	Identificador del document signat	Si l'annex és un document de firma identificador del document objecte de la firma. Si el document és autosignat s'indicarà el mateix identificador. Serà obligatori en cas de ser un annex amb validesa còpia compulsada (02), còpia original (03) o original (04).	Sí
01	Observacions	Observacions de l'annex	Sí
Inter	ns		
01	Tipus transport entrada	Forma d'arribada del registre d'entrada. Codi definit a SICRES3: • '01' = Servei de missatgers • '02' = Correu postal	Sí

Forn	nulari	Exposició de fets. Només s'ha d'emprar quan l'assentament és	Sí
01	Descodificació entitat registral inici	Descodificació del camp anterior	No
1	Codi entitat registral inici	Codi de l'oficina on inicialment es va fer l'assentament. Només aplica a intercanvi de registres	No
1	Indicador de prova	Indica si l'assentament és una prova o és real	No
01	Observacions	Observacions de l'assentament.	Sí
1	Doc. física	 Indica si a l'assentament l'acompanya documentació física o tota la documentació és electrònica. Codi definit a SICRES3: '01' = Acompanya documentació física requerida. '02' = Acompanya documentació física complementària. '03' = No acompanya documentació física ni altres suports. 	Sí
1	Tipus registre	Es refereix a si és un assentament d'entrada o de sortida. S'oferirà un servei per a cada tipus d'assentament.	No
01	Descripció tipus anotació	Descripció del tipus d'anotació. És un camp intern referit a l'intercanvi d'assentaments.	No
1	Tipus anotació	Indica el motiu de l'anotació. És un camp intern referit a l'intercanvi d'assentaments.	No
01	Aplicació - versió	Aplicació i versió que fa l'assentament.	Sí
1	Identificador intercanvi	Identificador de l'intercanvi d'assentaments. És un identificador que només afecta a intercanvi d'assentaments.	No
01	Contacte usuari	Contacte de l'usuari que fa l'assentament. Si és un registre electrònic el responsable del tràmit.	Sí
01	Nom usuari	Nom de l'usuari que fa l'assentament. En cas de ser un registre electrònic prendrà el nom de l'usuari aplicació.	Sí
01	Número transport entrada	Número del transport d'entrada.	Sí
		 '03' = Correu postal certificat '04' = Burofax '05' = En ma '06' = Fax '07' = Altres En cas de ser un registre electrònic aquest camp prendrà el valor Altres (07). 	

Camps no inclosos a SICRES3

Hi ha un conjunt de camps que l'aplicació REGWEB fa servir i que no estan inclosos a dins l'estàndard SICRES3 però que s'han d'informar per tal de poder fer un assentament registral. A continuació es descriuen aquests camps.

Camp	Card	Tipus	Longitud	Descripció	
Llibre	1	Cadena		Llibre on es fa l'assentament registral. El llibre ha d'estar e estat vigent. En cas de fer un assentament a damunt un llibre en estat no vigent el sistema retornarà un missatge d'error.	
Tipus assumpte	1	Cadena		Tipus d'assumpte de l'expedient. Camp tipificat. S'oferirà un servei per obtenir els tipus d'assumpte disponibles. Aquest camp està relacionat amb el camp codi assumpte del segment assumpte.	
Idioma	1	Cadena	2	Idioma amb què es fa l'assentament. Els codis disponibles són: • 'ca' = Català. • 'es' = Castellà. • 'gl' = Gallec. • 'eu' = Basc. • 'en' = Anglès.	
Tipus interessat	1	Cadena	2	Especifica el tipus d'interessat/representant que s'està tractant. Por prendre els següents valors: • '01' = Administració. • '02' = Persona física. • '03' = Persona jurídica.	
Títol document	1	Cadena		Títol del document adjunt	
Tipus document al	1	Cadena	4	Tipus documental del document adjunt d'acord amb la NTI de document electrònic.	
Origen	1	Cadena	1	Origen del document adjunt d'acord amb la NTI de document electrònic. Els valors que pot prendre son: '0'= Ciutada '1'= Administració	
Data captura	1	Data		Data en què s'ha capturat el document adjunt al sistema. Camp de la NTI de document electrònic.	
Estat	1	Cadena	10	Defineix l'estat en què es troba l'assentament d'entrada.	

Models de dades

A continuació es descriuen els models de dades que gestiona l'aplicació REGWEB amb les interficies de serveis web que permeten gestionar els assentaments registrals des de terceres aplicacions.

Assentament entrada (RegistroEntradaWs)

L'assentament d'entrada està representat per la classe **RegistroEntradaWs** que a la vegada extén de la classe genèrica **RegistroWs** que representa les dades comuns d'un Assentament.

Definició d'objecte: RegistroEntradaWs							
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris		
destino	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'òrgan destinatari de l'assentament.	Ha d'estar en estat vigent.		
assentament Registro Ws		1	Var	Dades de l'assentament			

Assentament de Sortida (RegistroSalidaWs)

L'assentament de sortida està representat per la classe **RegistroSalidaWs** que a la vegada extén de la classe genèrica **RegistroWs** que representa les dades comuns d'un Assentament.

Definició d'objecte: RegistroSalidaWs							
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris		
origen	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'òrgan emissor de l'assentament.	Ha d'estar en estat vigent.		
assentament	RegistroWs	1	Var	Dades de l'assentament			

Assentament genèric (RegistroWs)

Definició d'objecte: RegistroWs							
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris		
numero	Numèric	1					
fecha	Data	01	14	Data del assentament			
numeroRegistroFormatea do	Cadena	01	Var				
oficina	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'entitat registral on es registre l'assentament	Ha d'estar en estat vigent.		
libro	Cadena	1	4	Codi del llibre al qual fer l'assentament.	Ha d'estar en estat vigent.		
interessat	Interesado Ws	1n	Var	Dades de l'interessat en l'assentament	Pot haver-n'hi més d'1.		
extracto	Cadena	1	240	Extracte o resum de l'assentament	Texte		
tipoAsunto	Cadena	1	16	Codi del tipus assumpte	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.		
codigoAsunto	Cadena	01	16	Codi de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.		
refExterna	Cadena	01	16	Referència externa a qualque element de l'assentament			
numExpediente	Cadena	01	80	Referència al nombre d'expedient de l'assentament			
anexo	AnexoWs	0n	Var	Fitxers annexes a l'assentament			
idioma	Cadena	1	2	Codi de l'idioma en què es fa l'assentament	Codi ISO-639-1		

tipoTransporte	Cadena	01	2	Codi SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
numTransporte	Cadena	01	20	Número del transport	
codigoUsuario	Cadena	1	80	Nom de l'usuari que fa l'assentament	Si és un registre electrònic serà el nom de l'aplicació
contactoUsuario	Cadena	01	160	Contacte de l'usuari d'origen	Si és un registre electrònic serà el responsable del tràmit.
aplicacion	Cadena	01	20	Codi de l'aplicació que fa l'assentament	
version	Cadena	01	15	Versió de l'aplicació que fa l'assentament	
docFisica	Cadena	1	1	Codi SICRES del segment internos – Documentación física y/o soportes	
observaciones	Cadena	01	50	Observacions de l'assentament.	
expone	Cadena	01	4000	Exposició de fets	Només si sol·licitud genèrica electrònica
solicita	Cadena	01	4000	Objecte de la sol·licitud	Només si sol·licitud genèrica electrònica

Interessat (InteresadoWs)

Definició d'objecte: InteresadoWs										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
interesado	DatosInter esadoWs	1	Var	Dades de l'interessat						
representante	DatosInter esadoWs	01	Var	Dades del representant associat a aquest interessat						

Dades Interessat (DatosInteresadoWs)

Definició d'objecte: DatosInteresadoWs										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
tipoInteresado	Long	1	1	Figura jurídica de la persona	'1' = Administració. '2' = Persona física . '3' = Persona jurídica .					
tipoDocumentoIdentifica cion	Cadena	01	1	Codi SICRES del segment interesado – documento de identificacion de interesado tipo.	Si és administració tindrà 'O'					
documento	Cadena	01	17	Ha de tenir la sintaxis adecuada al tipus de document.	Si és administració tendrà el codi DIR3					
razonSocial	Cadena	С	80	Raó social de la persona. Si és administració descripció de l'entitat.	Obligatori si és persona jurídica					
nombre	Cadena	С	30	Nom de la persona si és persona física	Obligatori si és persona física					
apellido1	Cadena	С	30	Primer llinatge si és persona física	Obligatori si és persona física					
apellido2	Cadena	01	30	Segon llinatge si és persona física						
pais	Cadena	С	4	Codi ISO numèric del País de la persona . <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades.	Obligatori si canal='01' España=724					
provincia	Cadena	С	2	Codi INE de la província de la persona. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	Obligatori si pais='0724' i codiPostal=null					

localidad	Cadena	С	5	Codi del Municipi de la persona. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades.	Obligatori si pais='0724' i codiPostal=null
direccion	Cadena	С	160	Adreça postal de la persona	Obligatori si canal='01'
ср	Cadena	С	5	Municipi de la persona segons catàleg de l'annex de l'OM del padró. Publicat a DIR3	Obligatori si pais='0724' i provincia=null i municipi=null.
email	Cadena	01	160	Email de la persona	
telefon	Cadena	01	20	Telèfon de la persona	
direccionElectronica	Cadena	С	160	En cas de disposar d'adreça electrònica habilitada	Obligatori si canal='02'
canal	Cadena	01	2	Codi SICRES del segment interesado – canal preferente de notificación del interesado	
observaciones	Cadena	01	160	Observacions de l'interessat	

Annex (AnexoWs)

	Definició d'objecte: Annex (AnexoWs)								
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
titulo	Cadena	1	200	Títol del document					
nombreFicheroAnexado	Cadena	1	80	Nom del fitxer	Ha de contenir l'extensió				
ficheroAnexado	byte[]	01	Var	Contingut de l'annex en base64.					
tamanoFicheroAnexado	Numèric	1	Var	Mida en bytes del fitxer.					
tipoMIMEFicheroAnexa do	Cadena	01	30	Tipo MIME del documento.	Tipus vàlid d'acord amb NTI de catàleg d'estàndards.				
tipoDocumental	Cadena	1	4	Codi de la metadada tipus documental de la NTI de document electrònic.					
validezDocumento	Cadena	01	2	Codi SICRES del segment Anexo – validez del documento					
tipoDocumento	Cadena	1	2	Codi SICRES del segment Anexo – tipo de documento					
observaciones	Cadena	01	50	Observacions de l'annex.					
origenCiudadanoAdmin	Cadena	1	1	Codi de la metadada origen de la NTI de document electrònic					
fechaCaptura	Data	1	14	Data de captura del document	AAAAMMDDHHMMSS				
modoFirma	Numèric	1	1	Indica el tipo de firma.	0 No té firma 1 Firmat, modo attached. 2 Firmat, modo detached.				
nombreFirmaAnexada	Cadena	01	80	Nom del fitxer de firma	Ha de contenir l'extensió				
firmaAnexada	Byte[]	01	Var	Contingut de la firma.					
tamanoFirmaAnexada	Numèric	01	Var	Mida en bytes de la firma					
tipoMIMEFirmaAnexada	Cadena	01	30	Tipo MIME de la firma	Tipus vàlid d'acord amb NTI de catàleg d'estàndards.				
certificado	Cadena	01	Var	Part pública del certificat emprat per signar el fitxer. En base64.					
firmacsv	Cadena	01	Var	Si el document té una signatura amb CSV valor del CSV en base64					
timestamp	Cadena	01	Var	Timestamp del document en base 64.					
validacionOCSP	Cadena	01	Var	Resposta OCSP de la validesa del certificat en base64.					

Assentament Entrada resposta (RegistroEntradaResponseWs)

L'assentament d'entrada està representat per la classe **RegistroEntradaResponseWs** que a la vegada extén de la classe genèrica **RegistroResponseWs** que representa les dades comuns d'un Assentament.

Definició d'objecte: RegistroEntradaResponseWs										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
destinoCodigo	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'òrgan destinatari de l'assentament.						
destinoDenominacion	Cadena	1	80	Denominació DIR3 de l'òrgan destinatari de l'assentament.						
assentament	RegistroR esponseW s	1	Var	Dades de l'assentament						

Assentament de Sortida resposta (RegistroSalidaResponseWs)

L'assentament de sortida està representat per la classe **RegistroEntradaResponseWs** que a la vegada extén de la classe genèrica **RegistroResponseWs** que representa les dades comuns d'un Assentament.

Definició d'objecte: RegistroSalidaResponseWs									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
origenCodigo	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'òrgan origen de l'assentament.					
origenDenominaci on	Cadena	1	80	Denominació DIR3 de l'òrgan origen de l'assentament.					
assentament	RegistroRes ponseWs	1	Var	Dades de l'assentament					

Asentament genèric de resposta (RegistroResponseWs)

Definició d'objecte: RegistroResponseWs									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
entidadCodigo	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'entitat de l'assentament.					
entidadDenominacion	Cadena	1	80	Denominació DIR3 de l'entitat de l'assentament.					
numeroRegistro	Numèric	1							
numeroRegistroFormatea do	Cadena	1	Var						
fechaRegistro	Data	01	14	Data del assentament					
codigoUsuario	Cadena	1		Identificador de l'usuari que ha realitzat l'assentament.					
nombreUsuario	Cadena	1		Nom complet de l'usuari que ha realitzat l'assentament.	Si és un registre electrònic serà el nom de l'aplicació				
contacteUsuari	Cadena	01		E-mail complet de l'usuari que ha realitzat l'assentament.					
oficinaCodigo	Cadena	1	21	Codi DIR3 de l'entitat registral on es registre l'assentament	Ha d'estar en estat vigent.				
oficinaDenominacion	Cadena	1	80	Denominació DIR3 de l'entitat registral on es registre l'assentament					

libroCodigo	Cadena	1	4	Codi del llibre al qual fer l'assentament.	Ha d'estar en estat vigent.
libroDescripcion	Cadena	1		Descripció del llibre al qual fer l'assentament.	Ha d'estar en estat vigent.
extracto	Cadena	1	240	Extracte o resum de l'assentament	Texte
docFisicaCodigo	Cadena	1	1	Codi SICRES del segment internos – Documentación física y/o soportes	
docFisicaDescripcion	Cadena	1		Descripció SICRES del segment internos – Documentación física y/o soportes	
tipoAsuntoCodigo	Cadena	1	16	Codi del tipus assumpte	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
tipoAsuntoDescripcion	Cadena	1		Descripciódel tipus assumpte	
idiomaCodigo	Cadena	1	2	Codi de l'idioma en què es fa l'assentament	Codi ISO-639-1
idiomaDescripcion	Cadena	1		Descripció de l'idioma en què es fa l'assentament	
codigoAsuntoCodigo	Cadena	01	16	Codi de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
codigoAsuntoDescripcio n	Cadena	01	16	Descripció de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
refExterna	Cadena	01	16	Referència externa a qualque element de l'assentament	
numExpediente	Cadena	01	80	Referència al nombre d'expedient de l'assentament	
tipoTransporteCodigo	Cadena	01	2	Codi SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
tipoTransporteDescripcio n	Cadena	01		Descripción SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
numTransporte	Cadena	01	20	Número del transport	
observaciones	Cadena	01	50	Observacions de l'assentament.	
numeroRegistroOrigen	Cadena	1	Var		
fechaOrigen	Data	01	14	Data del assentament	
aplicacion	Cadena	01	20	Codi de l'aplicació que fa l'assentament	
version	Cadena	01	15	Versió de l'aplicació que fa l'assentament	
expone	Cadena	01	4000	Exposició de fets	Només si sol·licitud genèrica electrònica
solicita	Cadena	01	4000	Objecte de la sol·licitud	Només si sol·licitud genèrica electrònica
interessat	Interesado Ws	1n	Var	Dades de l'interessat en l'assentament	Pot haver-n'hi més d'1.
	AnexoWs	0n	Var	Fitxers annexes a l'assentament	

Assumpte (TipoAsuntoWs)

Un assentament registral s'ha de relacionar obligatòriament amb un tipus d'assumpte (TipoAsuntoWs). A més a més donat el tipus d'assumpte es podrà relacionar amb un codi d'assumpte concret. El model de dades dels tipus assumpte i codi d'assumpte es pot veure a continuació.

	Definició d'objecte: TipoAsuntoWs									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
codigo	Cadena	1	16	Codi del tipus assumpte						
nombre	Cadena	1	Var	Nom del tipus d'assumpte						
activo	Booleà	1	Var	Indica si està actiu o no.						

Codi Assumpte (CodigoAsuntoWs)

	Definició d'objecte: CodigoAsuntoWs										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris						
codigo	Cadena	1	16	Codi del codi assumpte							
nombre	Cadena	1	Var	Nom del codi d'assumpte							
tipoAsunto	TipoAsuntoWs	1	Var	Indica el tipus d'assumpte al que pertany							

Persona (PersonaWs)

Definició d'objecte: PersonaWs										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
id	Numèric	1	Var	Identificador de l'objecte						
nombre	Cadena	1	30	Nom de la persona.						
apellido1	Cadena	1	30	Primer llinatge de la persona.						
apellido2	Cadena	01	30	Segon llinatge de la persona.						
razonSocial	Cadena	01	80	Raó social en cas que la persona sigui jurídica						
tipoDocumentoId entificacionNTI	Cadena	01	1	Codi SICRES del tipus de document d'identificació. Segmento interesado.						
documento	Cadena	01	9	Document d'identificació de la persona.						
paisDir3ID	Numèric	1	3	Codi ISO numèric del País de la persona . <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades.						
provinciaDir3ID	Numèric	01	2	Codi INE de la província de la persona. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades.						
localidadDir3ID	Numèric	01	4	Codi del Municipi de la persona. <u>DIR3</u> proveeix el catàleg amb aquestes dades.						
codigoEntidadGe ograficaDir3ID	Cadena	01	2	Codi DIR3 de la entitat geogràfica.						
direccion	Cadena	01	160	Adreça de la persona.						
ср	Cadena	01	5	Codi postal.						
email	Cadena	01	160	Correu electrònic.						
telefono	Cadena	01	20	Telèfon de la persona.						

direccionElectroni ca	Cadena	01	160	Adreça electrònica.	
canal	Numèric	01	Var	Canal de notificació.	
observaciones	Cadena	01	160		
entidadDir3ID	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat a la que pertany.	
guardarInteresado	Boolea	01	1	Indica si s'ha de guardar l'interessat .	
tipoPersonaID	Numèric	1	Var	Identificador del tipus de persona (Física o Jurídica)	'2' = Persona física . '3' = Persona jurídica .

Justificante (JustificanteWs)

Definició d'objecte: JustificanteWs									
Camp	Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris								
justificante byte[] 1 Var Justificant del registre signat en format pdf									

Operacions de registres d'entrada

Les operacions exposades per REGWEB v3 per tal de poder integrar-se amb ell són les següents:

- altaRegistroEntrada (Deprecated sustituida por nuevoRegistroEntrada).
- nuevoRegistroEntrada. Permet donar d'alta un assentament d'entrada al sistema i per obtenir un número de registre d'entrada.
- obtenerJustificante: Permet obtenir el justificant d'un registre d'entrada.
- anularRegistroEntrada. Permet anular un assentament d'entrada.
- tramitarRegistroEntrada. Permet marcar un assentament com a tramitat.
- obtenerRegistroEntrada. Permet obtenir un assentament d'entrada.
- obtenerRegistroEntradaID. Permet obtenir un identificador d'un assentament.

Operació altaRegistroEntrada (Deprecated – sustituida por nuevoRegistroEntrada)

Aquesta operació permet realitzar un assentament a dins un llibre de registre.

	Operació: altaRegistroEntrada									
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
asEntrada	registroEntradaWs	1	Var							
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
idEntrada	IdentificadorWS	1	Var	Contindrà el nombre d'assentament i la data i hora que se li ha assignat i el numero d'assentament formatejat.						

Operació nuevoRegistroEntrada

Aquesta operació permet realitzar un assentament a dins un llibre de registre, indicant l'entitat.

Operació: altaRegistroEntrada										
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
asEntrada	registroEntradaWs	1	Var							
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
idEntrada	IdentificadorWS	1	Var	Contindrà el nombre d'assentament i la data i hora que se li ha assignat i el numero d'assentament formatejat.						

Operació obtener Justificante

Aquesta operació permet obtenir el justificant d'un registre d'entrada

Operació: obtenerJustificante										
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat						
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
JustificanteWS	JustificanteWS	1	Var	Contindrà un array de bytes amb el justificant en format pdf.						

Operació anularRegistroEntrada

Aquesta operació permet anul·lar un assentament.

	Operació: anularRegistroEntrada									
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
anular	Boolea	1	1	Indica si s'ha d'anular o no l'assentament.						
RESPOSTA										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					

Operació tramitarRegistroEntrada

Aquesta operació deixa un assentament que estava en estat vàlid a un estat tramitat.

Operació: tramitarRegistroEntrada										
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
	RESPOSTA									

Operació obtenerRegistroEntrada

Donat un identificador d'un assentament retorna l'assentament. L'usuari que fa la consulta ha de tenir permisos de consulta a damunt l'assentament.

	Operació: obtenerRegistroEntrada									
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
	RESPOSTA									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
asEntrada	RegistroEntradaResp onseWs	1	Var	Dades de l'assentament.						

Operació obtenerRegistroEntradalD

Donat l'any, el numero de l'assentament, l'usuari i l'entitat obté l'identificador d'un assentament d'entrada.

	Operació: obtenerRegistroEntradaID									
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
anyo	Numèric	1	4	Any de l'assentament						
numeroRegistro	Numèric	1	Var	Numero de l'assentament						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
	RESPOSTA									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
asIdentificador	IdentificadorWs	1	Var	Identtificador de l'assentament						

Operacions de registres de sortida

Les operacions exposades per REGWEB v3 per tal de poder integrar-se amb ell són les següents:

- altaRegistroSalida (Deprecated sustituida por nuevoRegistroSalida)
- nuevoRegistroSalida. Permet donar d'alta un assentament de sortida al sistema i per obtenir un número de registre d'entrada.
- obtenerJustificante: Permet obtenir el justificant d'un registre de sortida.
- anularRegistroSalida. Permet anular un assentament de sortida.
- obtenerRegistroSalida. Permet obtenir un assentament de sortida.
- obtenerRegistroSalidaID. Permet obtenir un identificador d'un assentament.

Operació altaRegistroSalida (Deprecated – sustituida por nuevoRegistroSalida)

Operació: altaRegistroSalida									
PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
asSortida	RegistroSalidaWs	1	Var						
				RESPOSTA					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
idSortida	IdentificadorWS	1	Var	Contindrà el nombre d'assentament i la data i hora que se li ha assignat i el numeroRegistreFormatejat					

Operació nuevoRegistroSalida

Aquesta operació permet realitzar un assentament a dins un llibre de registre, indicant l'entitat.

	Operació: altaRegistroEntrada									
PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
asSortida	RegistroSalidaWsre gistroEntradaWs	1	Var							
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
idSortida	IdentificadorWS	1	Var	Contindrà el nombre d'assentament i la data i hora que se li ha assignat i el numero d'assentament formatejat.						

Operació obtenerJustificante

Aquesta operació permet obtenir el justificant d'un registre de sortida

	Operació: obtenerJustificante								
				PETICIÓ					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari					
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat					
				RESPOSTA					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris				
JustificanteWS	JustificanteWS	1	Var	Contindrà un array de bytes amb el justificant en format pdf.					

Operació anularRegistroSalida

	Operació: anularRegistroSalida									
PETICIÓ										
Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris										
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
anular	Boolea	1	1	Indica si s'ha d'anular o no l'assentament.						
RESPOSTA										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					

Operació obtenerRegistroSalida

	Operació: obtenerRegistroSalida									
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
numeroRegistro Formateado	Cadena	1	Var	Numero de l'assentament formatejat						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació						
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari						
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
asSortida	RegistroSalida ResponseWs	1	Var	Dades de l'assentament.						

Operació obtenerRegistroSalidalD

Donat l'any, el numero de l'assentament, l'usuari i l'entitat obté l'identificador d'un assentament de sortida.

	Operació: obtenerRegistroSalidaID										
	PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris						
anyo	Numèric	1	4	Any de l'assentament							
numeroRegistro	Numèric	1	Var	Numero de l'assentament							
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació							
entidad	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat al que pertany l'usuari							
	RESPOSTA										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris						
asIdentificador	IdentificadorWs	1	Var	Identtificador de l'assentament							

Operacions comuns

Les operacions exposades per REGWEB v3 per tal de poder integrar-se amb ell són les següents:

- listarTipoAsunto. Permet obtenir un llistat dels tipus d'assumptes definits per l'aplicació.
- listarCodigoAsunto. Permet obtenir un llistat dels codis d'assumptes associats a un tipus d'assumpte.
- listarOrganismos. Permet obtenir els organismes d'una entitat de l'aplicació
- listarLibros. Permet obtenir els llibres d'una entitat de l'aplicació.
- listarOficinas.Obté les Oficines a on l'usuari te permisos per realitzar assentaments.
- listarTipoDocumental. Obté els tipus documentals d'una entitat.
- obtenerLibrosOficina. Obté els parells Llibre-Oficina als quals l'usuari autenticat pot registrar
- obtenerLibrosOficinaUsuario. Obté els parells Llibre-Oficina als quals l'usuari indicat pot registrar
- crearPersona. Permet crear una persona a l'aplicació.
- borrarPersona. Permet esborrar una persona de l'aplicació.
- actualizarPersona. Permet actualitzar les dades d'una Persona.
- listarPersonas. Permet llistar les persones d'una entitat.

Operació listarTipoAsunto

Retorna els codis dels assumptes d'una entitat.

	Operació: listarTipoAsunto										
	PETICIÓ										
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris						
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació							
entidadCodigo Dir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar							
				RESPOSTA							
Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris											
assumptes TipoAsuntoWs 1n Var Tipus d'assumpte de l'entitat.											

Operació listarCodigoAsunto

Retorna els codis dels assumptes d'un tipus assumpte.

	Operació: listarCodigoAsunto											
	PETICIÓ											
Camp	Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris											
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació								
codigoTipoAsu Cadena 1 20 Codi SICRES del tipus d'assumpte.												

	RESPOSTA									
Camp	Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris									
Codis assumpte	CodigoAsunto Ws	1n	Var	Codis d'assumpte de del tipus Assumpte.						

Operació listarOficinas

Obté les Oficines on l'usuari té permisos per realitzar Registres

	Operació: listarOficinas									
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
entidadCodigo Dir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar						
autorizacion	Numèric			Tipo de permís damunt els llibres que vol consultar. Ex: Registre entrada, Registre sortida, Consulta entrades ,Consulta sortides	1 = Registro entrada 2 = Registro salida 3 = Consulta Registro entrada. 4 = Consulta Registro salida.					
	RESPOSTA									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
oficines	OficinaWs	1n	Var	Oficines de l'entitat.						

Operació listarLibros

Obté els Llibres als quals una Oficina dóna servei i en els quals el l'usuari actual té permis

	Operació: listarLibros											
	PETICIÓ											
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris							
entidadCodigo Dir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar								
oficinaCodigo Dir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'oficina a consultar								
autorizacion	Numèric	1	1	Tipo de permís damunt els llibres que vol consultar. Ex: Registre entrada, Registre sortida, Consulta entrades ,Consulta sortides	1 = Registro entrada 2 = Registro salida 3 = Consulta Registro entrada. 4 = Consulta Registro salida.							
				RESPOSTA								
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris							
llibres	LibroWs	1n	Var	Llibres de l'entitat.								

Operació listarOrganismos

Retorna els organismes d'una entitat.

	Operació: listarOrganismos									
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
entidadCodigo Dir3										
				RESPOSTA						
Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris										
organismes	OrganismoWs	1n	Var	Llibres de l'entitat.						

Operació crearPersona

Crea una persona a dins l'aplicació

	Operació: crearPersona									
	PETICIÓ									
Camp	Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris									
persona	PersonaWs	1	Var	Dades d'una persona						
				RESPOSTA						
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
idPersona	Numèric	1	Var	Identificardor que representa a la persona creada.						

Operació borrarPersona

Esborra una persona de l'aplicació

	Operació: borrarPersona									
	PETICIÓ									
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris					
personaID	Numèric	1	Var	Identificador de la persona a esborrar						

Operació actualizarPersona

Actualitza una persona de l'aplicació

Operació: actualizarPersona									
	PETICIÓ								
Camp	Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris								
persona	PersonaWs	1	Var	Dades de la persona a actualitzar					

Operació listarPersonas

Retorna les persones d'una entitat.

	Operació: listarPersonas										
	PETICIÓ										
Camp Tipus Car Lon Descripció Comentaris											
entidadCodigo Cadena 1 20 Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar Dir3											
				RESPOSTA							
Camp	Tipus	Tipus Car Lon Descripció Comentaris									
persones	PersonaWs	1n	n Var Persones de l'entitat.								

Wsdl

Assentament Entrada

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?><wsdl:definitions</pre>
name="RegWebRegistroEntradaWsService"
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
 <wsdl:types>
<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="unqualified"</pre>
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="altaRegistroEntrada" type="tns:altaRegistroEntrada"/>
<xs:element name="altaRegistroEntradaResponse"</pre>
type="tns:altaRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="anexoWs" type="tns:anexoWs"/>
<xs:element name="anularRegistroEntrada" type="tns:anularRegistroEntrada"/>
<xs:element name="anularRegistroEntradaResponse"</pre>
type="tns:anularRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="datosInteresadoWs" type="tns:datosInteresadoWs"/>
<xs:element name="getVersion" type="tns:getVersion"/>
<xs:element name="getVersionResponse" type="tns:getVersionResponse"/>
<xs:element name="getVersionWs" type="tns:getVersionWs"/>
<xs:element name="getVersionWsResponse" type="tns:getVersionWsResponse"/>
<xs:element name="identificadorWs" type="tns:identificadorWs"/>
<xs:element name="interesadoWs" type="tns:interesadoWs"/>
<xs:element name="justificanteWs" type="tns:justificanteWs"/>
<xs:element name="nuevoRegistroEntrada" type="tns:nuevoRegistroEntrada"/>
<xs:element name="nuevoRegistroEntradaResponse"</pre>
type="tns:nuevoRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="obtenerJustificante" type="tns:obtenerJustificante"/>
<xs:element name="obtenerJustificanteResponse"</pre>
type="tns:obtenerJustificanteResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntrada" type="tns:obtenerRegistroEntrada"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaID"</pre>
type="tns:obtenerRegistroEntradaID"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaIDResponse"</pre>
type="tns:obtenerRegistroEntradaIDResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaResponse"</pre>
type="tns:obtenerRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="registroEntradaResponseWs"</pre>
type="tns:registroEntradaResponseWs"/>
```

```
<xs:element name="registroEntradaWs" type="tns:registroEntradaWs"/>
<xs:element name="registroResponseWs" type="tns:registroResponseWs"/>
<xs:element name="registroWs" type="tns:registroWs"/>
<xs:element name="tramitarRegistroEntrada" type="tns:tramitarRegistroEntrada"/>
<xs:element name="tramitarRegistroEntradaResponse"</pre>
type="tns:tramitarRegistroEntradaResponse"/>
<xs:complexType name="obtenerJustificante">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerJustificanteResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:justificanteWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="justificanteWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="justificante" type="xs:base64Binary"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsFieldValidationError">
<xs:sequence>
<xs:element name="label" type="xs:string"/>
<xs:element name="field" type="xs:string"/>
<xs:element name="translation" type="tns:wsI18NTranslation"/>
<xs:element name="error" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NTranslation">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="code" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="args"</pre>
type="tns:wsI18NArgument"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NArgument">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="value" type="xs:string"/>
<xs:element name="translate" type="xs:boolean"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="obtenerRegistroEntrada">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroEntradaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:registroEntradaResponseWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroEntradaResponseWs">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="tns:registroResponseWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="destinoCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="destinoDenominacion" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroResponseWs">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="anexos" nillable="true"</pre>
type="tns:anexoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="aplicacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsuntoCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsuntoDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="contactoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisicaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisicaDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadDenominacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="expone" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="extracto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaOrigen" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaRegistro" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idiomaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idiomaDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="interesados"</pre>
nillable="true" type="tns:interesadoWs"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="libroCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libroDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numExpediente" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element name="numeroRegistro" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroOrigen" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaDenominacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="refExterna" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="solicita" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsuntoCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsuntoDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporteCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporteDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="version" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anexoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="titulo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreFicheroAnexado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="ficheroAnexado" type="xs:base64Binary"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoMIMEFicheroAnexado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumental" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="validezDocumento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="origenCiudadanoAdmin" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaCaptura" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="modoFirma" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreFirmaAnexada" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="firmaAnexada" type="xs:base64Binary"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoMIMEFirmaAnexada" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="csv" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="interesadoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="interesado" type="tns:datosInteresadoWs"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="representante" type="tns:datosInteresadoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="datosInteresadoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="apellido1" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="apellido2" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="canal" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="cp" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="direccion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="direccionElectronica" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="documento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="email" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="localidad" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="pais" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="provincia" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="razonSocial" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="telefono" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumentoIdentificacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoInteresado" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="tramitarRegistroEntrada">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="tramitarRegistroEntradaResponse">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroEntradaID">
<xs:sequence>
<xs:element name="any" type="xs:int"/>
<xs:element name="numeroRegistro" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroEntradaIDResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="identificadorWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="fecha" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numero" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersion">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="nuevoRegistroEntrada">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="registroEntradaWs"</pre>
type="tns:registroEntradaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroEntradaWs">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="tns:registroWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="destino" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroWs">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="anexos" nillable="true"</pre>
type="tns:anexoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="aplicacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsunto" type="xs:string"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="codigoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="contactoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisica" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="expone" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="extracto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fecha" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idioma" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="interesados"</pre>
nillable="true" type="tns:interesadoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numExpediente" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numero" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficina" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="refExterna" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="solicita" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsunto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="version" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="nuevoRegistroEntradaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="altaRegistroEntrada">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="registroEntradaWs"</pre>
type="tns:registroEntradaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="altaRegistroEntradaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWs">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWsResponse">
```

```
<xs:sequence>
<xs:element name="return" type="xs:int"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anularRegistroEntrada">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element name="anular" type="xs:boolean"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anularRegistroEntradaResponse">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsValidationErrors" type="tns:WsValidationErrors"/>
<xs:complexType name="WsValidationErrors">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="fieldFaults"</pre>
type="tns:wsFieldValidationError"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsI18NError" type="tns:WsI18NError"/>
<xs:complexType name="WsI18NError">
<xs:sequence>
<xs:element name="translation" nillable="true" type="tns:wsI18NTranslation"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
 </wsdl:types>
 <wsdl:message name="obtenerJustificante">
    <wsdl:part element="tns:obtenerJustificante" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerRegistroEntrada">
   <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroEntrada" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="nuevoRegistroEntradaResponse">
    <wsdl:part element="tns:nuevoRegistroEntradaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
```

```
<wsdl:message name="altaRegistroEntradaResponse">
  <wsdl:part element="tns:altaRegistroEntradaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="WsI18NException">
  <wsdl:part element="tns:WsI18NError" name="WsI18NException">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroEntradaResponse">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroEntradaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="tramitarRegistroEntrada">
  <wsdl:part element="tns:tramitarRegistroEntrada" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="getVersionResponse">
  <wsdl:part element="tns:getVersionResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="nuevoRegistroEntrada">
  <wsdl:part element="tns:nuevoRegistroEntrada" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroEntradaID">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroEntradaID" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="tramitarRegistroEntradaResponse">
  <wsdl:part element="tns:tramitarRegistroEntradaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="anularRegistroEntrada">
  <wsdl:part element="tns:anularRegistroEntrada" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="getVersionWs">
  <wsdl:part element="tns:getVersionWs" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroEntradaIDResponse">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroEntradaIDResponse" name="parameters">
```

```
</wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersion">
    <wsdl:part element="tns:getVersion" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionWsResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionWsResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="anularRegistroEntradaResponse">
    <wsdl:part element="tns:anularRegistroEntradaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerJustificanteResponse">
    <wsdl:part element="tns:obtenerJustificanteResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="WsValidationException">
    <wsdl:part element="tns:WsValidationErrors" name="WsValidationException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="altaRegistroEntrada">
    <wsdl:part element="tns:altaRegistroEntrada" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:portType name="RegWebRegistroEntradaWs">
    <wsdl:operation name="obtenerJustificante">
      <wsdl:input message="tns:obtenerJustificante" name="obtenerJustificante">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerJustificanteResponse"</pre>
name="obtenerJustificanteResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerRegistroEntrada">
      <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroEntrada"</pre>
name="obtenerRegistroEntrada">
    </wsdl:input>
```

```
<wsdl:output message="tns:obtenerRegistroEntradaResponse"</pre>
name="obtenerRegistroEntradaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="tramitarRegistroEntrada">
      <wsdl:input message="tns:tramitarRegistroEntrada"</pre>
name="tramitarRegistroEntrada">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:tramitarRegistroEntradaResponse"</pre>
name="tramitarRegistroEntradaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerRegistroEntradaID">
      <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroEntradaID"</pre>
name="obtenerRegistroEntradaID">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerRegistroEntradaIDResponse"</pre>
name="obtenerRegistroEntradaIDResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <wsdl:input message="tns:getVersion" name="getVersion">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionResponse" name="getVersionResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="nuevoRegistroEntrada">
      <wsdl:input message="tns:nuevoRegistroEntrada"</pre>
name="nuevoRegistroEntrada">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:nuevoRegistroEntradaResponse"</pre>
name="nuevoRegistroEntradaResponse">
    </wsdl:output>
```

```
<wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="altaRegistroEntrada">
      <wsdl:input message="tns:altaRegistroEntrada" name="altaRegistroEntrada">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:altaRegistroEntradaResponse"</pre>
name="altaRegistroEntradaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <wsdl:input message="tns:getVersionWs" name="getVersionWs">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionWsResponse"</pre>
name="getVersionWsResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="anularRegistroEntrada">
      <wsdl:input message="tns:anularRegistroEntrada"</pre>
name="anularRegistroEntrada">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:anularRegistroEntradaResponse"</pre>
name="anularRegistroEntradaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
  </wsdl:portType>
  <wsdl:binding name="ReqWebReqistroEntradaWsServiceSoapBinding"</pre>
type="tns:RegWebRegistroEntradaWs">
    <soap:binding style="document"</pre>
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
    <wsdl:operation name="obtenerJustificante">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
```

```
<wsdl:input name="obtenerJustificante">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="obtenerJustificanteResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerRegistroEntrada">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="obtenerRegistroEntrada">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="obtenerRegistroEntradaResponse">
    <soap:body use="literal"/>
 </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="getVersion">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="getVersion">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="getVersionResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerRegistroEntradaID">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="obtenerRegistroEntradaID">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
```

```
<wsdl:output name="obtenerRegistroEntradaIDResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="tramitarRegistroEntrada">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="tramitarRegistroEntrada">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="tramitarRegistroEntradaResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="nuevoRegistroEntrada">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="nuevoRegistroEntrada">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="nuevoRegistroEntradaResponse">
    <soap:body use="literal"/>
 </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="altaRegistroEntrada">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="altaRegistroEntrada">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
```

```
<wsdl:output name="altaRegistroEntradaResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="getVersionWs">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="getVersionWsResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="anularRegistroEntrada">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="anularRegistroEntrada">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="anularRegistroEntradaResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
 </wsdl:binding>
 <wsdl:service name="RegWebRegistroEntradaWsService">
    <wsdl:port binding="tns:RegWebRegistroEntradaWsServiceSoapBinding"</pre>
name="RegWebRegistroEntradaWs">
      <soap:address
location="http://IBIT125EARRIVI:8080/regweb3/ws/v3/RegWebRegistroEntrada"/>
    </wsdl:port>
  </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

Assentament Sortida

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?><wsdl:definitions</pre>
name="RegWebRegistroSalidaWsService"
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <wsdl:types>
<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="unqualified"</pre>
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="altaRegistroSalida" type="tns:altaRegistroSalida"/>
<xs:element name="altaRegistroSalidaResponse"</pre>
type="tns:altaRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="anexoWs" type="tns:anexoWs"/>
<xs:element name="anularRegistroSalida" type="tns:anularRegistroSalida"/>
<xs:element name="anularRegistroSalidaResponse"</pre>
type="tns:anularRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="datosInteresadoWs" type="tns:datosInteresadoWs"/>
<xs:element name="getVersion" type="tns:getVersion"/>
<xs:element name="getVersionResponse" type="tns:getVersionResponse"/>
<xs:element name="getVersionWs" type="tns:getVersionWs"/>
<xs:element name="getVersionWsResponse" type="tns:getVersionWsResponse"/>
<xs:element name="identificadorWs" type="tns:identificadorWs"/>
<xs:element name="interesadoWs" type="tns:interesadoWs"/>
<xs:element name="justificanteWs" type="tns:justificanteWs"/>
<xs:element name="nuevoRegistroSalida" type="tns:nuevoRegistroSalida"/>
<xs:element name="nuevoRegistroSalidaResponse"</pre>
type="tns:nuevoRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="obtenerJustificante" type="tns:obtenerJustificante"/>
<xs:element name="obtenerJustificanteResponse"</pre>
type="tns:obtenerJustificanteResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalida" type="tns:obtenerRegistroSalida"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaID" type="tns:obtenerRegistroSalidaID"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaIDResponse"</pre>
type="tns:obtenerRegistroSalidaIDResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaResponse"</pre>
type="tns:obtenerRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="registroResponseWs" type="tns:registroResponseWs"/>
<xs:element name="registroSalidaResponseWs"</pre>
type="tns:registroSalidaResponseWs"/>
```

```
<xs:element name="registroSalidaWs" type="tns:registroSalidaWs"/>
<xs:element name="registroWs" type="tns:registroWs"/>
<xs:complexType name="obtenerJustificante">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerJustificanteResponse">
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:justificanteWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="justificanteWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="justificante" type="xs:base64Binary"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsFieldValidationError">
<xs:sequence>
<xs:element name="label" type="xs:string"/>
<xs:element name="field" type="xs:string"/>
<xs:element name="translation" type="tns:wsI18NTranslation"/>
<xs:element name="error" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NTranslation">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="code" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="args"</pre>
type="tns:wsI18NArgument"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NArgument">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="value" type="xs:string"/>
<xs:element name="translate" type="xs:boolean"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anularRegistroSalida">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistro" type="xs:string"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element name="anular" type="xs:boolean"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anularRegistroSalidaResponse">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersion">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroSalida">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroSalidaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:registroSalidaResponseWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroSalidaResponseWs">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="tns:registroResponseWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="origenCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="origenDenominacion" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroResponseWs">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="anexos" nillable="true"</pre>
type="tns:anexoWs"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="aplicacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsuntoCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsuntoDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="contactoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisicaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisicaDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadDenominacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="expone" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="extracto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaOrigen" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaRegistro" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idiomaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idiomaDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="interesados"</pre>
nillable="true" type="tns:interesadoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libroCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libroDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numExpediente" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element name="numeroRegistro" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroOrigen" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaDenominacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="refExterna" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="solicita" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsuntoCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsuntoDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporteCodigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporteDescripcion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="version" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="anexoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="titulo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreFicheroAnexado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="ficheroAnexado" type="xs:base64Binary"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="tipoMIMEFicheroAnexado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumental" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="validezDocumento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="origenCiudadanoAdmin" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fechaCaptura" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="modoFirma" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreFirmaAnexada" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="firmaAnexada" type="xs:base64Binary"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoMIMEFirmaAnexada" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="csv" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="interesadoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="interesado" type="tns:datosInteresadoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="representante" type="tns:datosInteresadoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="datosInteresadoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="apellido1" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="apellido2" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="canal" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="cp" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="direccion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="direccionElectronica" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="documento" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="email" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="localidad" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="pais" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="provincia" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="razonSocial" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="telefono" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumentoIdentificacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoInteresado" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroSalidaID">
```

```
<xs:sequence>
<xs:element name="any" type="xs:int"/>
<xs:element name="numeroRegistro" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerRegistroSalidaIDResponse">
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="identificadorWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="fecha" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numero" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="nuevoRegistroSalida">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidad" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="registroSalidaWs" type="tns:registroSalidaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroSalidaWs">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="tns:registroWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="origen" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroWs">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="anexos" nillable="true"</pre>
type="tns:anexoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="aplicacion" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoAsunto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoUsuario" type="xs:string"/>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="contactoUsuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="docFisica" type="xs:long"/>
<xs:element minOccurs="0" name="expone" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="extracto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="fecha" type="xs:dateTime"/>
<xs:element minOccurs="0" name="idioma" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="interesados"</pre>
nillable="true" type="tns:interesadoWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="libro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numExpediente" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numero" type="xs:int"/>
<xs:element minOccurs="0" name="numeroRegistroFormateado" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficina" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="refExterna" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="solicita" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsunto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoTransporte" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="version" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="nuevoRegistroSalidaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="altaRegistroSalida">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="registroSalidaWs" type="tns:registroSalidaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="altaRegistroSalidaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="tns:identificadorWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWs">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWsResponse">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element name="return" type="xs:int"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsValidationErrors" type="tns:WsValidationErrors"/>
<xs:complexType name="WsValidationErrors">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="fieldFaults"</pre>
type="tns:wsFieldValidationError"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsI18NError" type="tns:WsI18NError"/>
<xs:complexType name="WsI18NError">
<xs:sequence>
<xs:element name="translation" nillable="true" type="tns:wsI18NTranslation"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
  </wsdl:types>
 <wsdl:message name="obtenerJustificante">
    <wsdl:part element="tns:obtenerJustificante" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="nuevoRegistroSalida">
    <wsdl:part element="tns:nuevoRegistroSalida" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="altaRegistroSalidaResponse">
    <wsdl:part element="tns:altaRegistroSalidaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="WsI18NException">
    <wsdl:part element="tns:WsI18NError" name="WsI18NException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerRegistroSalidaIDResponse">
    <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroSalidaIDResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
```

```
<wsdl:message name="anularRegistroSalida">
  <wsdl:part element="tns:anularRegistroSalida" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="anularRegistroSalidaResponse">
  <wsdl:part element="tns:anularRegistroSalidaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroSalidaID">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroSalidaID" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroSalidaResponse">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroSalidaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="altaRegistroSalida">
  <wsdl:part element="tns:altaRegistroSalida" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="getVersionWs">
  <wsdl:part element="tns:getVersionWs" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="getVersion">
  <wsdl:part element="tns:getVersion" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerRegistroSalida">
  <wsdl:part element="tns:obtenerRegistroSalida" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="getVersionWsResponse">
  <wsdl:part element="tns:getVersionWsResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="nuevoRegistroSalidaResponse">
  <wsdl:part element="tns:nuevoRegistroSalidaResponse" name="parameters">
  </wsdl:part>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="obtenerJustificanteResponse">
  <wsdl:part element="tns:obtenerJustificanteResponse" name="parameters">
```

```
</wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="WsValidationException">
    <wsdl:part element="tns:WsValidationErrors" name="WsValidationException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:portType name="RegWebRegistroSalidaWs">
    <wsdl:operation name="obtenerJustificante">
      <wsdl:input message="tns:obtenerJustificante" name="obtenerJustificante">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerJustificanteResponse"</pre>
name="obtenerJustificanteResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="anularRegistroSalida">
      <wsdl:input message="tns:anularRegistroSalida"</pre>
name="anularRegistroSalida">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:anularRegistroSalidaResponse"</pre>
name="anularRegistroSalidaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <wsdl:input message="tns:getVersion" name="getVersion">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionResponse" name="getVersionResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerRegistroSalida">
      <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroSalida"</pre>
name="obtenerRegistroSalida">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerRegistroSalidaResponse"</pre>
name="obtenerRegistroSalidaResponse">
```

```
</wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerRegistroSalidaID">
      <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroSalidaID"</pre>
name="obtenerRegistroSalidaID">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerRegistroSalidaIDResponse"</pre>
name="obtenerRegistroSalidaIDResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="nuevoRegistroSalida">
      <wsdl:input message="tns:nuevoRegistroSalida" name="nuevoRegistroSalida">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:nuevoRegistroSalidaResponse"</pre>
name="nuevoRegistroSalidaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="altaRegistroSalida">
      <wsdl:input message="tns:altaRegistroSalida" name="altaRegistroSalida">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:altaRegistroSalidaResponse"</pre>
name="altaRegistroSalidaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <wsdl:input message="tns:getVersionWs" name="getVersionWs">
    </wsdl:input>
```

```
<wsdl:output message="tns:getVersionWsResponse"</pre>
name="getVersionWsResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
 </wsdl:portType>
  <wsdl:binding name="ReqWebRegistroSalidaWsServiceSoapBinding"</pre>
type="tns:RegWebRegistroSalidaWs">
    <soap:binding style="document"</pre>
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
    <wsdl:operation name="anularRegistroSalida">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="anularRegistroSalida">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="anularRegistroSalidaResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerJustificante">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="obtenerJustificante">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="obtenerJustificanteResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="getVersion">
        <soap:body use="literal"/>
```

```
</wsdl:input>
  <wsdl:output name="getVersionResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerRegistroSalida">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="obtenerRegistroSalida">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="obtenerRegistroSalidaResponse">
    <soap:body use="literal"/>
 </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerRegistroSalidaID">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="obtenerRegistroSalidaID">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
 <wsdl:output name="obtenerRegistroSalidaIDResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
 <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="nuevoRegistroSalida">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="nuevoRegistroSalida">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="nuevoRegistroSalidaResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsValidationException">
    <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
```

```
</wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="altaRegistroSalida">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="altaRegistroSalida">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="altaRegistroSalidaResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="getVersionWs">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="getVersionWsResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
 </wsdl:binding>
 <wsdl:service name="RegWebRegistroSalidaWsService">
    <wsdl:port binding="tns:RegWebRegistroSalidaWsServiceSoapBinding"</pre>
name="RegWebRegistroSalidaWs">
      <soap:address
location="http://IBIT125EARRIVI:8080/regweb3/ws/v3/RegWebRegistroSalida"/>
    </wsdl:port>
  </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

Info

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?><wsdl:definitions</pre>
name="RegWebInfoWsService" targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <wsdl:types>
<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="unqualified"</pre>
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="codigoAsuntoWs" type="tns:codigoAsuntoWs"/>
<xs:element name="getVersion" type="tns:getVersion"/>
<xs:element name="getVersionResponse" type="tns:getVersionResponse"/>
<xs:element name="getVersionWs" type="tns:getVersionWs"/>
<xs:element name="getVersionWsResponse" type="tns:getVersionWsResponse"/>
<xs:element name="libroWs" type="tns:libroWs"/>
<xs:element name="listarCodigoAsunto" type="tns:listarCodigoAsunto"/>
<xs:element name="listarCodigoAsuntoResponse"</pre>
type="tns:listarCodigoAsuntoResponse"/>
<xs:element name="listarLibros" type="tns:listarLibros"/>
<xs:element name="listarLibrosResponse" type="tns:listarLibrosResponse"/>
<xs:element name="listarOficinas" type="tns:listarOficinas"/>
<xs:element name="listarOficinasResponse" type="tns:listarOficinasResponse"/>
<xs:element name="listarOrganismos" type="tns:listarOrganismos"/>
<xs:element name="listarOrganismosResponse"</pre>
type="tns:listarOrganismosResponse"/>
<xs:element name="listarTipoAsunto" type="tns:listarTipoAsunto"/>
<xs:element name="listarTipoAsuntoResponse"</pre>
type="tns:listarTipoAsuntoResponse"/>
<xs:element name="listarTipoDocumental" type="tns:listarTipoDocumental"/>
<xs:element name="listarTipoDocumentalResponse"</pre>
type="tns:listarTipoDocumentalResponse"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficina" type="tns:obtenerLibrosOficina"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaResponse"</pre>
type="tns:obtenerLibrosOficinaResponse"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaUsuario"</pre>
type="tns:obtenerLibrosOficinaUsuario"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"</pre>
type="tns:obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"/>
<xs:element name="tipoAsuntoWs" type="tns:tipoAsuntoWs"/>
<xs:element name="tipoDocumentalWs" type="tns:tipoDocumentalWs"/>
<xs:complexType name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
```

```
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="usuario" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoRegistro" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:libroOficinaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="libroOficinaWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="libroWs" type="tns:libroWs"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaWs" type="tns:oficinaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="libroWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoLibro" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoOrganismo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreCorto" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombreLargo" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="oficinaWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="codigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NTranslation">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="code" type="xs:string"/>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="args"</pre>
type="tns:wsI18NArgument"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NArgument">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="value" type="xs:string"/>
<xs:element name="translate" type="xs:boolean"/>
```

```
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarCodigoAsunto">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoTipoAsunto" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarCodigoAsuntoResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:codigoAsuntoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="codigoAsuntoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="codigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoAsunto" type="tns:tipoAsuntoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="tipoAsuntoWs">
<xs:sequence>
<xs:element name="activo" type="xs:boolean"/>
<xs:element minOccurs="0" name="codigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersion">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarTipoAsunto">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarTipoAsuntoResponse">
```

```
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:tipoAsuntoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarOrganismos">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarOrganismosResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:organismoWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="organismoWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="codigo" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarLibros">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="oficinaCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="autorizacion" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarLibrosResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:libroWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarTipoDocumental">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarTipoDocumentalResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
```

```
type="tns:tipoDocumentalWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="tipoDocumentalWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="codigoNTI" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWs">
<xs:sequence/>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWsResponse">
<xs:sequence>
<xs:element name="return" type="xs:int"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarOficinas">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="autorizacion" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarOficinasResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:oficinaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerLibrosOficina">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string"/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoRegistro" type="xs:long"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="obtenerLibrosOficinaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:libroOficinaWs"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsI18NError" type="tns:WsI18NError"/>
<xs:complexType name="WsI18NError">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element name="translation" nillable="true" type="tns:wsI18NTranslation"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
  </wsdl:types>
  <wsdl:message name="listarCodigoAsuntoResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarCodigoAsuntoResponse" name="parameters">
   </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
    <wsdl:part element="tns:obtenerLibrosOficinaUsuario" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="WsI18NException">
   <wsdl:part element="tns:WsI18NError" name="WsI18NException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
 <wsdl:message name="listarTipoAsuntoResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarTipoAsuntoResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarCodigoAsunto">
    <wsdl:part element="tns:listarCodigoAsunto" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarTipoDocumental">
    <wsdl:part element="tns:listarTipoDocumental" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarOrganismosResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarOrganismosResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarLibrosResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarLibrosResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerLibrosOficina">
```

```
<wsdl:part element="tns:obtenerLibrosOficina" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse">
    <wsdl:part element="tns:obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"</pre>
name="parameters">
   </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarLibros">
    <wsdl:part element="tns:listarLibros" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
 <wsdl:message name="listarOficinas">
   <wsdl:part element="tns:listarOficinas" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarOficinasResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarOficinasResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
 <wsdl:message name="obtenerLibrosOficinaResponse">
    <wsdl:part element="tns:obtenerLibrosOficinaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionWs">
    <wsdl:part element="tns:getVersionWs" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarTipoAsunto">
    <wsdl:part element="tns:listarTipoAsunto" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersion">
    <wsdl:part element="tns:getVersion" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarTipoDocumentalResponse">
   <wsdl:part element="tns:listarTipoDocumentalResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarOrganismos">
    <wsdl:part element="tns:listarOrganismos" name="parameters">
```

```
</wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionWsResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionWsResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:portType name="RegWebInfoWs">
    <wsdl:operation name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
      <wsdl:input message="tns:obtenerLibrosOficinaUsuario"</pre>
name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"</pre>
name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarCodigoAsunto">
      <wsdl:input message="tns:listarCodigoAsunto" name="listarCodigoAsunto">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarCodigoAsuntoResponse"</pre>
name="listarCodigoAsuntoResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <wsdl:input message="tns:getVersion" name="getVersion">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionResponse" name="getVersionResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarTipoAsunto">
      <wsdl:input message="tns:listarTipoAsunto" name="listarTipoAsunto">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarTipoAsuntoResponse"</pre>
name="listarTipoAsuntoResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarOrganismos">
      <wsdl:input message="tns:listarOrganismos" name="listarOrganismos">
```

```
</wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarOrganismosResponse"</pre>
name="listarOrganismosResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarLibros">
      <wsdl:input message="tns:listarLibros" name="listarLibros">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarLibrosResponse"</pre>
name="listarLibrosResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarTipoDocumental">
      <wsdl:input message="tns:listarTipoDocumental"</pre>
name="listarTipoDocumental">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarTipoDocumentalResponse"</pre>
name="listarTipoDocumentalResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <wsdl:input message="tns:getVersionWs" name="getVersionWs">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionWsResponse"</pre>
name="getVersionWsResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarOficinas">
      <wsdl:input message="tns:listarOficinas" name="listarOficinas">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarOficinasResponse"</pre>
name="listarOficinasResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerLibrosOficina">
      <wsdl:input message="tns:obtenerLibrosOficina"</pre>
```

```
name="obtenerLibrosOficina">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:obtenerLibrosOficinaResponse"</pre>
name="obtenerLibrosOficinaResponse">
   </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
  </wsdl:portType>
  <wsdl:binding name="RegWebInfoWsServiceSoapBinding" type="tns:RegWebInfoWs">
    <soap:binding style="document"</pre>
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
    <wsdl:operation name="listarCodigoAsunto">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="listarCodigoAsunto">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="listarCodigoAsuntoResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <soap:operation soapAction="" style="document"/>
      <wsdl:input name="getVersion">
        <soap:body use="literal"/>
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="getVersionResponse">
        <soap:body use="literal"/>
```

```
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarTipoAsunto">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="listarTipoAsunto">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
 <wsdl:output name="listarTipoAsuntoResponse">
    <soap:body use="literal"/>
 </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarOrganismos">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="listarOrganismos">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="listarOrganismosResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
  <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarLibros">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
 <wsdl:input name="listarLibros">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:input>
  <wsdl:output name="listarLibrosResponse">
    <soap:body use="literal"/>
  </wsdl:output>
 <wsdl:fault name="WsI18NException">
    <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
  </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarTipoDocumental">
  <soap:operation soapAction="" style="document"/>
  <wsdl:input name="listarTipoDocumental">
    <soap:body use="literal"/>
```

```
</wsdl:input>
    <wsdl:output name="listarTipoDocumentalResponse">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault name="WsI18NException">
      <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
    </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="getVersionWs">
    <soap:operation soapAction="" style="document"/>
    <wsdl:input name="getVersionWs">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:input>
    <wsdl:output name="getVersionWsResponse">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:output>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="listarOficinas">
    <soap:operation soapAction="" style="document"/>
   <wsdl:input name="listarOficinas">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:input>
    <wsdl:output name="listarOficinasResponse">
      <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:output>
   <wsdl:fault name="WsI18NException">
      <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
    </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="obtenerLibrosOficina">
    <soap:operation soapAction="" style="document"/>
    <wsdl:input name="obtenerLibrosOficina">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:input>
   <wsdl:output name="obtenerLibrosOficinaResponse">
      <soap:body use="literal"/>
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault name="WsI18NException">
      <soap:fault name="WsI18NException" use="literal"/>
    </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
</wsdl:binding>
```

```
<wsdl:service name="RegWebInfoWsService">
    <wsdl:port binding="tns:RegWebInfoWsServiceSoapBinding" name="RegWebInfoWs">
      <soap:address
location="http://IBIT125EARRIVI:8080/regweb3/ws/v3/RegWebInfo"/>
   </wsdl:port>
 </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

Personas

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?><wsdl:definitions</pre>
name="RegWebPersonasWsService"
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <wsdl:types>
<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="unqualified"</pre>
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="actualizarPersona" type="tns:actualizarPersona" />
<xs:element name="actualizarPersonaResponse"</pre>
type="tns:actualizarPersonaResponse" />
<xs:element name="borrarPersona" type="tns:borrarPersona" />
<xs:element name="borrarPersonaResponse" type="tns:borrarPersonaResponse" />
<xs:element name="crearPersona" type="tns:crearPersona" />
<xs:element name="crearPersonaResponse" type="tns:crearPersonaResponse" />
<xs:element name="getVersion" type="tns:getVersion" />
<xs:element name="getVersionResponse" type="tns:getVersionResponse" />
<xs:element name="getVersionWs" type="tns:getVersionWs" />
<xs:element name="getVersionWsResponse" type="tns:getVersionWsResponse" />
<xs:element name="listarPersonas" type="tns:listarPersonas" />
<xs:element name="listarPersonasResponse" type="tns:listarPersonasResponse" />
<xs:element name="personaWs" type="tns:personaWs" />
<xs:complexType name="crearPersona">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="personaWs" type="tns:personaWs" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="personaWs">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="apellido1" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="apellido2" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="canal" type="xs:long" />
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="codigoEntidadGeograficaDir3ID"</pre>
type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="cp" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="direction" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="direccionElectronica" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="documento" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="email" type="xs:string" />
<xs:element name="entidadDir3ID" type="xs:string" />
<xs:element name="guardarInteresado" type="xs:boolean" />
<xs:element minOccurs="0" name="id" type="xs:long" />
<xs:element minOccurs="0" name="localidadDir3ID" type="xs:long" />
<xs:element minOccurs="0" name="nombre" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="observaciones" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="paisDir3ID" type="xs:long" />
<xs:element minOccurs="0" name="provinciaDir3ID" type="xs:long" />
<xs:element minOccurs="0" name="razonSocial" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="telefono" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" name="tipoDocumentoIdentificacionNTI" type="xs:string"</pre>
/>
<xs:element minOccurs="0" name="tipoPersonaID" type="xs:long" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="crearPersonaResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="xs:long" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsFieldValidationError">
<xs:sequence>
<xs:element name="label" type="xs:string" />
<xs:element name="field" type="xs:string" />
<xs:element name="translation" type="tns:wsI18NTranslation" />
<xs:element name="error" type="xs:string" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NTranslation">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="code" type="xs:string" />
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="args"</pre>
type="tns:wsI18NArgument" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="wsI18NArgument">
```

```
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="value" type="xs:string" />
<xs:element name="translate" type="xs:boolean" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="borrarPersona">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="personaID" type="xs:long" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="borrarPersonaResponse">
<xs:sequence />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersion">
<xs:sequence />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionResponse">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="return" type="xs:string" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarPersonas">
<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="entidadCodigoDir3" type="xs:string" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="listarPersonasResponse">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="return"</pre>
type="tns:personaWs" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWs">
<xs:sequence />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="getVersionWsResponse">
<xs:sequence>
<xs:element name="return" type="xs:int" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="actualizarPersona">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element minOccurs="0" name="personaWs" type="tns:personaWs" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="actualizarPersonaResponse">
<xs:sequence />
</xs:complexType>
<xs:element name="WsValidationErrors" type="tns:WsValidationErrors" />
<xs:complexType name="WsValidationErrors">
<xs:sequence>
<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="fieldFaults"</pre>
type="tns:wsFieldValidationError" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:element name="WsI18NError" type="tns:WsI18NError" />
<xs:complexType name="WsI18NError">
<xs:sequence>
<xs:element name="translation" nillable="true" type="tns:wsI18NTranslation" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
  </wsdl:types>
 <wsdl:message name="listarPersonas">
    <wsdl:part element="tns:listarPersonas" name="parameters">
   </wsdl:part>
  </wsdl:message>
 <wsdl:message name="crearPersona">
   <wsdl:part element="tns:crearPersona" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
 <wsdl:message name="WsI18NException">
    <wsdl:part element="tns:WsI18NError" name="WsI18NException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="borrarPersonaResponse">
    <wsdl:part element="tns:borrarPersonaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="borrarPersona">
```

```
<wsdl:part element="tns:borrarPersona" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="crearPersonaResponse">
    <wsdl:part element="tns:crearPersonaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="listarPersonasResponse">
    <wsdl:part element="tns:listarPersonasResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="actualizarPersona">
    <wsdl:part element="tns:actualizarPersona" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="actualizarPersonaResponse">
    <wsdl:part element="tns:actualizarPersonaResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionWs">
    <wsdl:part element="tns:getVersionWs" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersion">
    <wsdl:part element="tns:getVersion" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="getVersionWsResponse">
    <wsdl:part element="tns:getVersionWsResponse" name="parameters">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:message name="WsValidationException">
    <wsdl:part element="tns:WsValidationErrors" name="WsValidationException">
    </wsdl:part>
  </wsdl:message>
  <wsdl:portType name="RegWebPersonasWs">
    <wsdl:operation name="crearPersona">
      <wsdl:input message="tns:crearPersona" name="crearPersona">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:crearPersonaResponse"</pre>
name="crearPersonaResponse">
    </wsdl:output>
```

```
<wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="borrarPersona">
      <wsdl:input message="tns:borrarPersona" name="borrarPersona">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:borrarPersonaResponse"</pre>
name="borrarPersonaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <wsdl:input message="tns:getVersion" name="getVersion">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionResponse" name="getVersionResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="listarPersonas">
      <wsdl:input message="tns:listarPersonas" name="listarPersonas">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:listarPersonasResponse"</pre>
name="listarPersonasResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersionWs">
      <wsdl:input message="tns:getVersionWs" name="getVersionWs">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:getVersionWsResponse"</pre>
name="getVersionWsResponse">
    </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="actualizarPersona">
      <wsdl:input message="tns:actualizarPersona" name="actualizarPersona">
    </wsdl:input>
      <wsdl:output message="tns:actualizarPersonaResponse"</pre>
name="actualizarPersonaResponse">
    </wsdl:output>
      <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"</pre>
```

```
name="WsValidationException">
   </wsdl:fault>
      <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
  </wsdl:portType>
  <wsdl:binding name="RegWebPersonasWsServiceSoapBinding"</pre>
type="tns:RegWebPersonasWs">
    <soap:binding style="document"</pre>
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />
    <wsdl:operation name="borrarPersona">
      <soap:operation soapAction="" style="document" />
      <wsdl:input name="borrarPersona">
        <soap:body use="literal" />
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="borrarPersonaResponse">
        <soap:body use="literal" />
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal" />
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="crearPersona">
      <soap:operation soapAction="" style="document" />
      <wsdl:input name="crearPersona">
        <soap:body use="literal" />
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="crearPersonaResponse">
        <soap:body use="literal" />
      </wsdl:output>
      <wsdl:fault name="WsValidationException">
        <soap:fault name="WsValidationException" use="literal" />
      </wsdl:fault>
      <wsdl:fault name="WsI18NException">
        <soap:fault name="WsI18NException" use="literal" />
      </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="getVersion">
      <soap:operation soapAction="" style="document" />
      <wsdl:input name="getVersion">
        <soap:body use="literal" />
      </wsdl:input>
      <wsdl:output name="getVersionResponse">
```

```
<soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="listarPersonas">
    <soap:operation soapAction="" style="document" />
    <wsdl:input name="listarPersonas">
      <soap:body use="literal" />
   </wsdl:input>
    <wsdl:output name="listarPersonasResponse">
      <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault name="WsI18NException">
      <soap:fault name="WsI18NException" use="literal" />
    </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="getVersionWs">
    <soap:operation soapAction="" style="document" />
   <wsdl:input name="getVersionWs">
      <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output name="getVersionWsResponse">
      <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="actualizarPersona">
    <soap:operation soapAction="" style="document" />
    <wsdl:input name="actualizarPersona">
      <soap:body use="literal" />
    </wsdl:input>
    <wsdl:output name="actualizarPersonaResponse">
      <soap:body use="literal" />
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault name="WsValidationException">
      <soap:fault name="WsValidationException" use="literal" />
    </wsdl:fault>
    <wsdl:fault name="WsI18NException">
      <soap:fault name="WsI18NException" use="literal" />
    </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="RegWebPersonasWsService">
  <wsdl:port binding="tns:RegWebPersonasWsServiceSoapBinding"</pre>
```