



Manual d'Integració de RegWeb3

Manual d'Integració



Govern de les Illes Balears

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



Govern de les Illes Balears

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 document	A. Nadal	31/10/14
Actualització de nous mètodes per crear Assentaments	E. Arrivi	12/05/17
Nova operació obtenirJustificante	E. Arrivi	16/07/17

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).....	10
Interessat (InteresadoWs).....	11
Dades Interessat (DatosInteresadoWs).....	11
Annex (AnexoWs).....	12
Assentament Entrada resposta (RegistroEntradaResponseWs).....	13
Assentament de Sortida resposta (RegistroSalidaResponseWs).....	13
Assentament 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 – substituïda por nuevoRegistroEntrada).....	18
Operació nuevoRegistroEntrada.....	18
Operació obtenirJustificante.....	18
Operació anularRegistroEntrada.....	19
Operació tramitarRegistroEntrada.....	19
Operació obtenirRegistroEntrada.....	19
Operació obtenirRegistroEntradaID.....	20
Operacions de registres de sortida.....	21
Operació altaRegistroSalida (Deprecated – substituïda por nuevoRegistroSalida).....	21
Operació nuevoRegistroSalida.....	21
Operació obtenirJustificante.....	22
Operació anularRegistroSalida.....	22
Operació obtenirRegistroSalida.....	22
Operació obtenirRegistroSalidaID.....	23
Operacions comuns.....	24
Operació listarTipoAsunto.....	24
Operació listarCodigoAsunto.....	24
Operació listarOficinas.....	25
Operació listarLibros.....	25
Operació listarOrganismos.....	26
Operació crearPersona.....	26
Operació borrarPersona.....	26
Operació actualizarPersona.....	26
Operació listarPersonas.....	27
WSDL.....	28
Assentament Entrada.....	28
Assentament Sortida.....	43
Info.....	57
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

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
	0..1	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.	Sí
	0..1	Timestamp	Es calcula automàticament. Actualment no s'empra.	No
	0..1	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
	0..1	Des. unitat origen	La descodificació de la unitat origen s'obté a partir del codi.	No
1	Destí			
	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

¹ <http://administracionelectronica.gob.es/ctt/sicres>

	0..1	Des. oficina	Descodificació de l'oficina destí. Ídem.	No
	0..1	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
	0..1	Descodificació unitat	La descodificació de la unitat s'obté a partir del codi.	No
1..n	Interessat			
I N T E R E S S A T	0..1	Tipus documento	S'especifica el tipus de document de l'interessat. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: <ul style="list-style-type: none"> • '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
	0..1	Doc. identificació	S'especifica el document de l'interessat. En cas de ser una administració tindrà el codi DIR3.	Sí
	0..1	Raó social	En cas de ser una persona jurídica s'especifica la raó social de l'interessat. En cas de ser una administració tindrà la descodificació de DIR3. Obligatori si persona jurídica.	Sí
	0..1	Nom	Nom de l'interessat si és persona física. Obligatori si persona física	Sí
	0..1	Llinatge 1	Primer llinatge de l'interessat si és persona física. Obligatori si persona física.	Sí
	0..1	Llinatge 2	Segon llinatge de l'interessat si és persona física.	Sí
	0..1	País	Codi ISO numèric del país de l'interessat. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).	Sí
	0..1	Província	Codi INE de la província de l'interessat. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí
	0..1	Municipi	Codi del municipi de l'interessat. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí
	0..1	Adreça	Adreça de l'interessat. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01)	Sí
	0..1	Codi Postal	Codi postal de l'interessat. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat província i municipi.	Sí
	0..1	E-mail	Email de l'interessat	Sí
	0..1	Telèfon	Telèfon de l'interessat	Sí
	0..1	DEH	Adreça electrònica habilitada de l'interessat. Obligatori si canal preferent és DEH (02)	Sí
	0..1	Canal preferent	Canal preferent de notificació de l'interessat. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3:	Sí

			<ul style="list-style-type: none"> '01' = Adreça postal. '02' = DEH '03' = Compareixença electrònica. 	
R E P R E S E N T A N T	0..1	Tipus document	S'especifica el tipus de document del representant. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: <ul style="list-style-type: none"> '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
	0..1	Doc. identificació	S'especifica el document del representant. En cas de ser una administració tindrà el codi DIR3.	Sí
	0..1	Raó social	En cas de ser una persona jurídica s'especifica la raó social del representant. En cas de ser una administració tindrà la descodificació de DIR3. Obligatori si persona jurídica.	Sí
	0..1	Nom	Nom del representant si és persona física. Obligatori si persona física	Sí
	0..1	Llinatge 1	Primer llinatge del representant si és persona física. Obligatori si persona física.	Sí
	0..1	Llinatge 2	Segon llinatge del representant si és persona física.	Sí
	0..1	País	Codi ISO numèric del país del representant. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).	Sí
	0..1	Província	Codi INE de la província del representant. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí
	0..1	Municipi	Codi del municipi del representant. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí
	0..1	Adreça	Adreça del representant. Obligatori si canal preferent és adreça postal (01).	Sí
	0..1	Codi Postal	Codi postal del representant. Obligatori si codi país es Espanya (0724) i no informat codi postal.	Sí
	0..1	E-mail	Email del representant.	Sí
	0..1	Telèfon	Telèfon del representant.	Sí
	0..1	DEH	Adreça electrònica habilitada del representant. Obligatori si canal preferent és DEH (02).	Sí
	0..1	Canal preferent	Canal preferent de notificació del representant. Els codis són els indicats a la NTI SICRES3: <ul style="list-style-type: none"> '01' = Adreça postal. '02' = DEH '03' = Compareixença electrònica. 	Sí
	0..1	Observacions	Observacions respecte a l'interessat i/o representant	Sí
1	Assumpte			

	1	Extracte	Extracte de l'assentament	Sí
	0..1	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
	0..1	Referència externa	Referència externa del tràmit (matrícula de cotxe, rebut,...)	Sí
	0..1	Número expedient	Número de l'expedient a que fa referència l'assentament.	Sí
0..n	Annex			
	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
	0..1	Validesa del document	Autenticitat del document. És un camp tipificat a la norma SICRES3 d'acord amb els següents valors: <ul style="list-style-type: none"> '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: <ul style="list-style-type: none"> '01' = Formulari. Es tracta d'un assentament electrònic d'una instància genèrica. '02' = Document adjunt al formulari '03' = Fitxer tècnic intern 	Sí
	0..1	Certificat	Part pública del certificat amb què s'ha signat l'annex en base64.	Sí
	0..1	Firma del document	En cas de que el fitxer es signi amb CSV, contingut del CSV en base64.	Sí
	0..1	Timestamp	Segell de temps del fitxer annex en base64.	Sí
	0..1	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
	0..1	Tipus MIME	Tipus mime del fitxer adjunt.	Sí
	0..1	Annex	Contingut del fitxer annex en base64.	Sí
	0..1	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
	0..1	Observacions	Observacions de l'annex	Sí
1	Interns			
	0..1	Tipus transport entrada	Forma d'arribada del registre d'entrada. Codi definit a SICRES3: <ul style="list-style-type: none"> '01' = Servei de missatgers '02' = Correu postal 	Sí

		<ul style="list-style-type: none"> • '03' = Correu postal certificat • '04' = Burofax • '05' = En ma • '06' = Fax • '07' = Altres <p>En cas de ser un registre electrònic aquest camp prendrà el valor Altres (07).</p>	
0..1	Número transport entrada	Número del transport d'entrada.	Sí
0..1	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
0..1	Contacte usuari	Contacte de l'usuari que fa l'assentament. Si és un registre electrònic el responsable del tràmit.	Sí
1	Identificador intercanvi	Identificador de l'intercanvi d'assentaments. És un identificador que només afecta a intercanvi d'assentaments.	No
0..1	Aplicació - versió	Aplicació i versió que fa l'assentament.	Sí
1	Tipus anotació	Indica el motiu de l'anotació. És un camp intern referit a l'intercanvi d'assentaments.	No
0..1	Descripció tipus anotació	Descripció del tipus d'anotació. És un camp intern referit a l'intercanvi d'assentaments.	No
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
1	Doc. física	Indica si a l'assentament l'acompanya documentació física o tota la documentació és electrònica. Codi definit a SICRES3: <ul style="list-style-type: none"> • '01' = Acompanya documentació física requerida. • '02' = Acompanya documentació física complementària. • '03' = No acompanya documentació física ni altres suports. 	Sí
0..1	Observacions	Observacions de l'assentament.	Sí
1	Indicador de prova	Indica si l'assentament és una prova o és real	No
1	Codi entitat registral inici	Codi de l'oficina on inicialment es va fer l'assentament. Només aplica a intercanvi de registres	No
0..1	Descodificació entitat registral inici	Descodificació del camp anterior	No
1	Formulari		
0..1	Exposa	Exposició de fets. Només s'ha d'emprar quan l'assentament és una sol·licitud genèrica electrònica.	Sí
0..1	Sol·licita	Descripció de l'objecte de la sol·licitud. Només s'ha d'emprar quan l'assentament és una sol·licitud genèrica electrònica.	Sí

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 en 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: <ul style="list-style-type: none">• '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. Pot prendre els següents valors: <ul style="list-style-type: none">• '01' = Administració.• '02' = Persona física.• '03' = Persona jurídica.
Títol document	1	Cadena		Títol del document adjunt
Tipus documental	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 són: '0' = Ciutadà '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 interfícies 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	RegistroWs	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	0..1	14	Data del assentament	
numeroRegistroFormatado	Cadena	0..1	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.
interesat	InteresadoWs	1..n	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	0..1	16	Codi de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
refExterna	Cadena	0..1	16	Referència externa a qualche element de l'assentament	
numExpediente	Cadena	0..1	80	Referència al nombre d'expedient de l'assentament	
anexo	AnexoWs	0..n	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	0..1	2	Codi SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
numTransporte	Cadena	0..1	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	0..1	160	Contacte de l'usuari d'origen	Si és un registre electrònic serà el responsable del tràmit.
aplicacion	Cadena	0..1	20	Codi de l'aplicació que fa l'assentament	
version	Cadena	0..1	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	0..1	50	Observacions de l'assentament.	
expone	Cadena	0..1	4000	Exposició de fets	Només si sol·licitud genèrica electrònica
solicita	Cadena	0..1	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	DatosInteresadoWs	1	Var	Dades de l'interessat	
representante	DatosInteresadoWs	0..1	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 .
tipoDocumentoIdentificacion	Cadena	0..1	1	Codi SICRES del segment interesado – documento de identificacion de interesado tipo.	Si és administració tindrà 'O'
documento	Cadena	0..1	17	Ha de tenir la sintaxis adecuada al tipus de document.	Si és administració tindrà el codi DIR3
razonSocial	Cadena	C	80	Raó social de la persona. Si és administració descripció de l'entitat.	Obligatori si és persona jurídica
nombre	Cadena	C	30	Nom de la persona si és persona física	Obligatori si és persona física
apellido1	Cadena	C	30	Primer llinatge si és persona física	Obligatori si és persona física
apellido2	Cadena	0..1	30	Segon llinatge si és persona física	
pais	Cadena	C	4	Codi ISO numèric del País de la persona . DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	Obligatori si canal='01' España=724
provincia	Cadena	C	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	C	5	Codi del Municipi de la persona. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	Obligatori si pais='0724' i codiPostal=null
direccion	Cadena	C	160	Adreça postal de la persona	Obligatori si canal='01'
cp	Cadena	C	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 municipio=null.
email	Cadena	0..1	160	Email de la persona	
telefon	Cadena	0..1	20	Telèfon de la persona	
direccionElectronica	Cadena	C	160	En cas de disposar d'adreça electrònica habilitada	Obligatori si canal='02'
canal	Cadena	0..1	2	Codi SICRES del segment interesado – canal preferente de notificación del interesado	
observaciones	Cadena	0..1	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[]	0..1	Var	Contingut de l'annex en base64.	
tamanoFicheroAnexado	Numèric	1	Var	Mida en bytes del fitxer.	
tipoMIMEFicheroAnexado	Cadena	0..1	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	0..1	2	Codi SICRES del segment Anexo – validez del documento	
tipoDocumento	Cadena	1	2	Codi SICRES del segment Anexo – tipo de documento	
observaciones	Cadena	0..1	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	0..1	80	Nom del fitxer de firma	Ha de contenir l'extensió
firmaAnexada	Byte[]	0..1	Var	Contingut de la firma.	
tamanoFirmaAnexada	Numèric	0..1	Var	Mida en bytes de la firma	
tipoMIMEFirmaAnexada	Cadena	0..1	30	Tipo MIME de la firma	Tipus vàlid d'acord amb NTI de catàleg d'estàndards.
certificado	Cadena	0..1	Var	Part pública del certificat emprat per signar el fitxer. En base64.	
firmscsv	Cadena	0..1	Var	Si el document té una signatura amb CSV valor del CSV en base64	
timestamp	Cadena	0..1	Var	Timestamp del document en base 64.	
validacionOCSP	Cadena	0..1	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	RegistroResponseWs	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.	
origenDenominacion	Cadena	1	80	Denominació DIR3 de l'òrgan origen de l'assentament.	
assentament	RegistroResponseWs	1	Var	Dades de l'assentament	

Assentament 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			
numeroRegistroFormateado	Cadena	1	Var		
fechaRegistro	Data	0..1	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
contacteUsuario	Cadena	0..1		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		Descripció del 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	0..1	16	Codi de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
codigoAsuntoDescripcion	Cadena	0..1	16	Descripció de l'assumpte en destí	Camp tipificat. Exposat al servei obtenirAssumptes.
refExterna	Cadena	0..1	16	Referència externa a qualche element de l'assentament	
numExpediente	Cadena	0..1	80	Referència al nombre d'expedient de l'assentament	
tipoTransporteCodigo	Cadena	0..1	2	Codi SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
tipoTransporteDescripcion	Cadena	0..1		Descripció SICRES3 del segment internos – tipo transporte	
numTransporte	Cadena	0..1	20	Número del transport	
observaciones	Cadena	0..1	50	Observacions de l'assentament.	
numeroRegistroOrigen	Cadena	1	Var		
fechaOrigen	Data	0..1	14	Data del assentament	
aplicacion	Cadena	0..1	20	Codi de l'aplicació que fa l'assentament	
version	Cadena	0..1	15	Versió de l'aplicació que fa l'assentament	
expone	Cadena	0..1	4000	Exposició de fets	Només si sol·licitud genèrica electrònica
solicita	Cadena	0..1	4000	Objecte de la sol·licitud	Només si sol·licitud genèrica electrònica
interesat	Interesado Ws	1..n	Var	Dades de l'interessat en l'assentament	Pot haver-n'hi més d'1.
anexo	AnexoWs	0..n	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	0..1	30	Segon llinatge de la persona.	
razonSocial	Cadena	0..1	80	Raó social en cas que la persona sigui jurídica	
tipoDocumentoId entificacionNTI	Cadena	0..1	1	Codi SICRES del tipus de document d'identificació. Segmento interesado.	
documento	Cadena	0..1	9	Document d'identificació de la persona.	
paisDir3ID	Numèric	1	3	Codi ISO numèric del País de la persona . DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	
provinciaDir3ID	Numèric	0..1	2	Codi INE de la província de la persona. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	
localidadDir3ID	Numèric	0..1	4	Codi del Municipi de la persona. DIR3 proveeix el catàleg amb aquestes dades.	
codigoEntidadGe ograficaDir3ID	Cadena	0..1	2	Codi DIR3 de la entitat geogràfica.	
direccion	Cadena	0..1	160	Adreça de la persona.	
cp	Cadena	0..1	5	Codi postal.	
email	Cadena	0..1	160	Correu electrònic.	
telefono	Cadena	0..1	20	Telèfon de la persona.	

direccionElectronica	Cadena	0..1	160	Adreça electrònica.	
canal	Numèric	0..1	Var	Canal de notificació.	
observaciones	Cadena	0..1	160		
entidadDir3ID	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'entitat a la que pertany.	
guardarInteresado	Boolea	0..1	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	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 – substituïda per `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 formatjat.	

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 formatjat.	

Operació obtenerJustificante

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 formatjat	
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 obtenirRegistroEntrada

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: obtenirRegistroEntrada					
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	RegistroEntradaResponseWs	1	Var	Dades de l'assentament.	

Operació obtenirRegistroEntradaID

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

Operació: obtenirRegistroEntradaID					
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	Identificador 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 – substituïda 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 – substituïda 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 obtenirJustificante

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

Operació: obtenirJustificante					
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 obtenirRegistroSalida

Operació: obtenirRegistroSalida					
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 obtenirRegistroSalidaID

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

Operació: obtenirRegistroSalidaID					
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	Identificador 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'assumpes definits per l' aplicació.
- `listarCodigoAsunto`. Permet obtenir un llistat dels codis d'assumpes 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 assumpes d'una entitat.

Operació: <i>listarTipoAsunto</i>					
PETICIÓ					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
usuario	Cadena	1	80	Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació	
entidadCodigoDir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar	
RESPOSTA					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
assumpes	TipoAsuntoWs	1..n	Var	Tipus d'assumpte de l'entitat.	

Operació *listarCodigoAsunto*

Retorna els codis dels assumpes d'un tipus assumpte.

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

RESPOSTA					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
Codis assumpte	CodigoAsunto Ws	1..n	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	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
oficines	OficinaWs	1..n	Var	Oficines de l'entitat.	

Operació listarLibros

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

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	1..n	Var	Llibres de l'entitat.	

Operació *listarOrganismos*

Retorna els organismes d'una entitat.

Operació: <i>listarOrganismos</i>					
PETICIÓ					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
entidadCodigo Dir3	Cadena	1	20	Codi DIR3 de l'òrgan arrel de l'entitat a consultar	
RESPOSTA					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
organismes	OrganismoWs	1..n	Var	Llibres de l'entitat.	

Operació *crearPersona*

Crea una persona a dins l'aplicació

Operació: <i>crearPersona</i>					
PETICIÓ					
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	Identificador que representa a la persona creada.	

Operació *borrarPersona*

Esborra una persona de l'aplicació

Operació: <i>borrarPersona</i>					
PETICIÓ					
Camp	Tipus	Car	Lon	Descripció	Comentaris
personalID	Numèric	1	Var	Identificador de la persona a esborrar	

Operació *actualizarPersona*

Actualitza una persona de l'aplicació

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

WsdL

Assentament Entrada

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?><wsdl:definitions
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"
targetNamespace="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:tns="http://impl.v3.ws.regweb3.caib.es/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">

<xs:element name="altaRegistroEntrada" type="tns:altaRegistroEntrada"/>
<xs:element name="altaRegistroEntradaResponse"
type="tns:altaRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="anexoWs" type="tns:anexoWs"/>
<xs:element name="anularRegistroEntrada" type="tns:anularRegistroEntrada"/>
<xs:element name="anularRegistroEntradaResponse"
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"
type="tns:nuevoRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="obtenerJustificante" type="tns:obtenerJustificante"/>
<xs:element name="obtenerJustificanteResponse"
type="tns:obtenerJustificanteResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntrada" type="tns:obtenerRegistroEntrada"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaID"
type="tns:obtenerRegistroEntradaID"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaIDResponse"
type="tns:obtenerRegistroEntradaIDResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroEntradaResponse"
type="tns:obtenerRegistroEntradaResponse"/>
<xs:element name="registroEntradaResponseWs"
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"
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"
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"
      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"
      nillable="true" type="tns:interesadoWs"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<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"
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"
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"
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"
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"
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"
name="obtenerJustificanteResponse">
        </wsdl:output>
        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
name="WsValidationException">
        </wsdl:fault>
        <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
        </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="obtenerRegistroEntrada">
        <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroEntrada"
name="obtenerRegistroEntrada">
        </wsdl:input>

```

```

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

```

```

        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
name="altaRegistroEntradaResponse">
        </wsdl:output>
        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
name="getVersionWsResponse">
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="anularRegistroEntrada">
        <wsdl:input message="tns:anularRegistroEntrada"
name="anularRegistroEntrada">
        </wsdl:input>
        <wsdl:output message="tns:anularRegistroEntradaResponse"
name="anularRegistroEntradaResponse">
        </wsdl:output>
        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
name="WsValidationException">
        </wsdl:fault>
        <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
        </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
</wsdl:portType>

<wsdl:binding name="RegWebRegistroEntradaWsServiceSoapBinding"
type="tns:RegWebRegistroEntradaWs">
    <soap:binding style="document"
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"
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
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"
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"
type="tns:altaRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="anexoWs" type="tns:anexoWs"/>
<xs:element name="anularRegistroSalida" type="tns:anularRegistroSalida"/>
<xs:element name="anularRegistroSalidaResponse"
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"
type="tns:nuevoRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="obtenerJustificante" type="tns:obtenerJustificante"/>
<xs:element name="obtenerJustificanteResponse"
type="tns:obtenerJustificanteResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalida" type="tns:obtenerRegistroSalida"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaID" type="tns:obtenerRegistroSalidaID"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaIDResponse"
type="tns:obtenerRegistroSalidaIDResponse"/>
<xs:element name="obtenerRegistroSalidaResponse"
type="tns:obtenerRegistroSalidaResponse"/>
<xs:element name="registroResponseWs" type="tns:registroResponseWs"/>
<xs:element name="registroSalidaResponseWs"
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: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"
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"
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"
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: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="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"
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"
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"
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"
name="obtenerJustificanteResponse">
        </wsdl:output>
        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
name="WsValidationException">
        </wsdl:fault>
        <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
        </wsdl:fault>
    </wsdl:operation>
    <wsdl:operation name="anularRegistroSalida">
        <wsdl:input message="tns:anularRegistroSalida"
name="anularRegistroSalida">
        </wsdl:input>
        <wsdl:output message="tns:anularRegistroSalidaResponse"
name="anularRegistroSalidaResponse">
        </wsdl:output>
        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
name="obtenerRegistroSalida">
        </wsdl:input>
        <wsdl:output message="tns:obtenerRegistroSalidaResponse"
name="obtenerRegistroSalidaResponse">

```

```

</wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
    <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerRegistroSalidaID">
    <wsdl:input message="tns:obtenerRegistroSalidaID"
name="obtenerRegistroSalidaID">
    </wsdl:input>
    <wsdl:output message="tns:obtenerRegistroSalidaIDResponse"
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"
name="nuevoRegistroSalidaResponse">
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
name="altaRegistroSalidaResponse">
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
name="getVersionWsResponse">
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>
</wsdl:portType>

    <wsdl:binding name="RegWebRegistroSalidaWsServiceSoapBinding"
type="tns:RegWebRegistroSalidaWs">
        <soap:binding style="document"
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:operation>
    </wsdl:binding>
</wsdl:service>

```

```

    </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>
        <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"
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
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"
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"
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"
type="tns:listarOrganismosResponse"/>
<xs:element name="listarTipoAsunto" type="tns:listarTipoAsunto"/>
<xs:element name="listarTipoAsuntoResponse"
type="tns:listarTipoAsuntoResponse"/>
<xs:element name="listarTipoDocumental" type="tns:listarTipoDocumental"/>
<xs:element name="listarTipoDocumentalResponse"
type="tns:listarTipoDocumentalResponse"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficina" type="tns:obtenerLibrosOficina"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaResponse"
type="tns:obtenerLibrosOficinaResponse"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaUsuario"
type="tns:obtenerLibrosOficinaUsuario"/>
<xs:element name="obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"
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"
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"
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"
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"
    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"
      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"
      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"

```

```

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"
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"
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"
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"
name="obtenerLibrosOficinaUsuario">
        </wsdl:input>
        <wsdl:output message="tns:obtenerLibrosOficinaUsuarioResponse"
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"
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"
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"
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"
name="listarLibrosResponse">
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarTipoDocumental">
    <wsdl:input message="tns:listarTipoDocumental"
name="listarTipoDocumental">
    </wsdl:input>
    <wsdl:output message="tns:listarTipoDocumentalResponse"
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"
name="getVersionWsResponse">
    </wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="listarOficinas">
    <wsdl:input message="tns:listarOficinas" name="listarOficinas">
    </wsdl:input>
    <wsdl:output message="tns:listarOficinasResponse"
name="listarOficinasResponse">
    </wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="obtenerLibrosOficina">
    <wsdl:input message="tns:obtenerLibrosOficina"

```

```

name="obtenerLibrosOficina">
  </wsdl:input>
  <wsdl:output message="tns:obtenerLibrosOficinaResponse"
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"
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: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
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"
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"
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"
type="xs:string" />
<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 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"
/>
<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"
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"
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"
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"
name="crearPersonaResponse">
        </wsdl:output>
    </wsdl:operation>

```

```

        <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"
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"
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"
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"
name="getVersionWsResponse">
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="actualizarPersona">
    <wsdl:input message="tns:actualizarPersona" name="actualizarPersona">
</wsdl:input>
    <wsdl:output message="tns:actualizarPersonaResponse"
name="actualizarPersonaResponse">
</wsdl:output>
    <wsdl:fault message="tns:WsValidationException"

```

```

name="WsValidationException">
    </wsdl:fault>
    <wsdl:fault message="tns:WsI18NException" name="WsI18NException">
    </wsdl:fault>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>

<wsdl:binding name="RegWebPersonasWsServiceSoapBinding"
type="tns:RegWebPersonasWs">
    <soap:binding style="document"
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"

```

```
name="RegWebPersonasWs">
  <soap:address
location="http://localhost:8080/regweb3/ws/v3/RegWebPersonas" />
  </wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```