

AGESIC

Plataforma de interoperabilidad

DNA-DOCUMOBLLIG

Documentación funcional del servicio

Historial de Revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
20/09/13	1.0	Versión inicial	Marcelo Borgarello

Nombre actual del archivo: AGESIC-DocumentacionFuncional-DNA_DocumOblig-V1.odt

Contenido

1Descripción Funcional.....	3
2Execute.....	3
2.1Descripción.....	3
2.2Parámetros de entrada.....	3
2.3Parámetros de salida.....	3
2.4Manejo de errores.....	4

1 Descripción Funcional

Nombre en PGE	DNA_DocumOblig
Descripción	Se especifican un conjunto de criterios y se devuelven los documentos obligatorios que se requieren para dichos criterios
Proveedor	Dirección Nacional de Aduanas (DNA)
Operaciones	Execute

Tabla 1.1 - Descripción general del servicio

2 Execute

2.1 Descripción

Se especifican un conjunto de criterios y se devuelven los documentos obligatorios que se requieren para dichos criterios

2.2 Parámetros de entrada

Detalle de Parámetros de Entrada		Default	Oblig?	Tipo
SDTCriteriosWSDocObl				
FECHA	Fecha de referencia en la que se quieren obtener los documentos obligatorios.		S	Fecha
MOMOBLIG	Momento de Obligatoriedad		S	Texto
TDOCOBLIG	Tipo de Obligatoriedad		S	Texto
Campos	Colección de SDTCriteriosWSDocOblCamposItem		S	Colección<SDTCriteriosWSDocOblCamposItem>
SDTCriteriosWSDocOblCamposItem				
SERIE	Nivel donde aplica el criterio		S	Texto
NOMBRE	Criterio por el que se quiere filtrar ej, PARTIDA		S	Texto
VALOR	Dato del criterio por el que se quiere filtrar		S	Texto

Tabla 2.1: Descripción de parámetros de entrada del servicio

2.3 Parámetros de salida

Detalle de Parámetros de Salida		Tipo
Error	Código de Error	byte
MsgError	Descripción del error	Texto
DocumentosWS	Colección de SDTListaDocumentosWSDocOblItem	Colección<SDTListaDocumentosWSDocOblItem>
SDTListaDocumentosWSDocOblItem		
CODDOCCER	Código de Documento Obligatorio	Texto
MOMOBLIG	Momento de la obligatoriedad,	Texto
NUMESERIE	Nivel donde aplica el documento obligatorio	Texto
TDOCOBLIG	Tipo de obligatoriedad,	Texto

2.4 Manejo de errores

Los errores están codificados en la respuesta