

Manual del Desarrollador

wconsdepositariofiel

Consultas de los Depositarios
Fiel

Fecha: 06/05/2023

Historial de Cambios				
Fecha	Versión	Descripción	Autor / Área	Revisión
06/05/2023	1.0.0	Versión inicial.	DE DADU	
19/05/2023	1.0.1	Incorporación de los reportes Estado del legajo y Legajos por inhabilitar.	DE DADU	
01/06/2023	1.0.2	Incorporación de los reportes historial del legajo y documentación adicional no digitalizada.	DE DADU	
19/06/2023	1.0.3	Incorporación de los reportes devoluciones pendientes de respuesta.	DE DADU	

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN.....	4
OBJETIVO Y ALCANCE.....	4
PRERREQUISITOS.....	5
ESPECIFICACIONES DEL SERVICIO.....	5
PROPIEDADES DE LA ESTRUCTURA AUTENTICACION.....	7
TABLAS DE REFERENCIA.....	7
WS DE NEGOCIO.....	8
MÉTODOS.....	8

INTRODUCCIÓN

OBJETIVO Y ALCANCE

Presentar los lineamientos para el consumo del WS “wconsdepositoriofiel” por parte de los Usuarios Externos del Comercio Exterior, a fin de realizar las siguientes consultas de una destinación determinada.

Web Service	Tema	WebMethod
wconsdepositoriofiel	General	Dummy
		DummyTestConnection
	Depositarios Fiel	ConsultarLegajoRatificacion
		ConsultarDocPendienteRpta
		ConsultarLegajosPorInhabilitar
		ConsultarEstadoDelLegajo
		ConsultarHistorialDelLegajo
		ConsultarDocNoDigitalizada
		ConsultarDevPendRpta

PRERREQUISITOS

Para poder invocar al WS, ARCA cuenta con otro WS de autenticación donde previamente deberá gestionar el ticket de Conexión con el cual será validado el ingreso al WS de negocio.

La información de cómo gestionar el ticket y los certificados correspondientes se encuentran en la sección DOCUMENTACION de www.arca.gob.ar/ws".

Las consultas acerca del WSAA hay que dirigirlas a webservices-desa@arca.gob.ar.

Mail de contacto por consultas funcionales o del negocio: <seleccionar una dirección de correo

electrónico> Arancel: dia_controlara@arca.gob.ar

Declaración: dia_controldec@arca.gob.ar

Recaudación: dia_controlrec@arca.gob.ar

ESPECIFICACIONES DEL SERVICIO

Nombre	wconsdepositoriofiel		
NameSpace	Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel		
URL Testing	https://wsaduhomoext.afip.gob.ar/diav2/wconsdepositoriofiel/wconsdepositoriofiel.asmx		
URL Producción	https://webservicesadu.afip.gov.ar/DIAV2/wconsdepositoriofiel/wconsdepositoriofiel.asmx		
ConsultarLegajoRatificacion	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
	inputLegajoRatificacion	InputLegajoRatificacion	
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<LegajoRatificacion>>	
Consulta sobre las ratificacion del Legajo (Carpeta de la Declaración digitalizada)			
ConsultarDocPendienteRpta	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
	inputDocPendienteRpta	InputDocPendienteRpta	
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<LegajoRatificacion>>	
Consulta de los Documentos Pendiente de Respuesta			
ConsultarLegajosPorInhabilitar	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
	inputLegajosInhabilitar	InputLegajosInhabilitar	
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<LegajosInhabilitar>>	
Consulta los legajos por inhabilitar			

ConsultarEstadoDelLegajo	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
		inputEstadoLegajo	InputEstadoLegajo
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<EstadoLegajo>>	
Consulta el estado del legajo			
ConsultarHistorialDelLegajo	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
		inputHistorialLegajo	InputHistorialLegajo
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<HistorialLegajo>>	
Consulta el historial del legajo			
ConsultarDocNoDigitalizada	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
		inputDocAdicNoDigit	InputDocAdicNoDigit
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<DocAdicNoDigit>>	
Consulta la documentación adicional no digitalizada			
ConsultarDevPendRpta	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
		inputDevolucionPendienteRpta	InputDevolucionPendienteRpta
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<List<DevolucionPendienteRpta>>	
Consulta las devoluciones pendientes de resputas			
Dummy	Resultado de Salida	Estructura WSDummyResponse	
	Devuelve variables que determinan el correcto funcionamiento del web service (conectividad con la base de datos, respuesta desde el servidor y correcto funcionamiento del servidor de tickets).		
DummyTestConnection	Parámetros de Entrada	Parámetro	Tipo
		argWSAutenticacionEmpresa	WSAutenticacionEmpresa
		dummyTestConnectionInput	DummyTestConnectionInput
	Resultado de Salida	ResultadoEjecucion<DummyTestConnectionOutput>	
Testeo de parametros de conexion para Empresas con salida ok o con errores segun bool en parametro de entrada.			

PROPIEDADES DE LA ESTRUCTURA AUTENTICACION

A excepción del método Dummy, cada método del web service tiene dos parámetros, uno para la autenticación y autorización y otro con la información propia de cada método en particular. Con respecto al primero, sus características son siempre las mismas y se detallan a continuación:

Autenticación				
Información para la autenticación y autorización				
ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	OBL	OBSERVACIONES
Token	Token retornado por el WSAA	-	S	
Sign	Firma retornada por el WSAA	-	S	
CuitEmpresa Conectada	Cuit de la empresa que se conecta	String(11)	S	
TipoAgente	Código del tipo de agente que se conecta	String(4)	S	"IMEX" (Importador/Exportador); "IEOC" (Importador/Exportador ocasional); "DESP" (Despachante); "USUD" (Usuarios Directos)
Rol	Rol	String(4)	S	"IMEX";"IEOC";"DESP";"USUD"

TABLAS DE REFERENCIA

Aquellos datos que corresponden a códigos incluidos en tablas de referencia deben ser consultados utilizando el webservice wgesTabRef que contiene la información actualizada de los códigos disponibles para cada tabla citada en particular.

WS DE NEGOCIO

MÉTODOS

01) Método DummyTestConnection

Descripción

Método DummyTestConnection para verificación de conexión válida. Valida el token del usuario conectado y su correspondiente firma.

A través del WebMethod DummyTestConnection se accede a la verificación de la conexión, tipo de usuario y Rol para validar:

- Conexión con el WS.
- Tipo de Usuario válido o inválido.
- Tipo de rol y habilitación a dicho perfil.
- La empresa se encuentra registrada como IMEX o IEOC.
- Se encuentra habilitada para operar con dicho perfil.
- Fecha y hora de conexión.

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<ar:DummyTestConnection>
<ar:wsAutenticacion>
<ar:Token>String</ar:Token>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>Number</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:wsAutenticacion>
<ar:dummyTestConnectionInput>
<ar:SimularRespuestaConErrores>Number</ar:SimularRespuestaConErrores>
</ar:dummyTestConnectionInput>
</ar:DummyTestConnection>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Mensaje de salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<DummyTestConnectionResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<DummyTestConnectionResult>
```

```

<Server>string</Server>
<TimeStamp>dateTime</TimeStamp>
<Resultado>
<NumericoEntero>Number</NumericoEntero>
<NumericoDecimal>decimal</NumericoDecimal>
<Caracteres>String</Caracteres>
<Fecha>dateTime</Fecha>
</Resultado>
<Errores/>

</DummyTestConnectionResult>
</DummyTestConnectionResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
dummyTestConnectionInput	Parámetros específicos del método.	DummyTestConnectionInput

Clase: DummyTestConnectionInput

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
SimularRespuestaConErrores	Indicador de respuesta Ok o con errores	BOOLEAN	[0, 1]	0	S

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<DummyTestConnectionOutput>

Ejemplo XML

Entrada

```

<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<ar:DummyTestConnection>
<ar:wsAutenticacion>
<ar:Token>... </ar:Token>
<ar:Sign>.</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
</ar:wsAutenticacion>
<ar:dummyTestConnectionInput>
<ar:SimularRespuestaConErrores>0</ar:SimularRespuestaConErrores>
</ar:dummyTestConnectionInput>
</ar:DummyTestConnection>

</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

Salida

```
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <Body>
    <DummyTestConnectionResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
      <DummyTestConnectionResult>
        <Server>127.0.0.1</Server>
      </DummyTestConnectionResult>
    </DummyTestConnectionResponse>
  </Body>
</soap:Envelope>
```

02) Método Dummy

Descripción

Método que testea el correcto funcionamiento del Web Service.

A través del WebMethod Dummy se verifica la correcta respuesta desde el servidor web, el servidor de Autenticación del Organismo y del servidor de base datos.

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
    <ar:Dummy/>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Mensaje de salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<DummyResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<DummyResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>DateTime</TimeStamp>
<Resultado>
<AppServer>String</AppServer>
<DbServer>String</DbServer>
<AuthServer>String</AuthServer>
</Resultado>
<Errores/>
    </DummyResult>
</DummyResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Parámetros de entrada

No posee

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<DummyOutput>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
    <ar:Dummy/>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<DummyResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<DummyResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-05-06T17:37:43.6159817-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<AppServer>OK</AppServer>
<DbServer>OK</DbServer>
<AuthServer>OK</AuthServer>
</Resultado>
<Errores/>
    </DummyResult>
</DummyResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

03) Consulta de Ratificación del Legajo

Descripción

Método que consulta la ratificación de los legajos.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputLegajoRatificacion cuenta con los siguientes atributos:

- CUIT Importador Numérico (11)
- CUIT Despachante Numérico (11)
- Fecha Desde Alfanumérica (10) con formato de fecha (dd/mm/yyyy)
- Fecha Hasta Alfanumérica (10) con formato de fecha (dd/mm/yyyy)
- Indicador de Ratificación Alfanumérica (1) (Se obtiene de tabla paramétrica)

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente según el tipo de agente del usuario conectado.
 - a. Si se conectó un importador/exportador, la CUIT del Importador debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
 - b. Si se conectó un despachante, la CUIT del Despachante debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
2. Se debe declarar la CUIT del Importador y/o la CUIT del despachante.
3. Se valida que las CUIT informadas, sean CUITs válidas (formato físico).
4. Las Fecha Desde y Hasta deben ser informadas.
5. La Fecha Desde debe ser menor o igual a la Fecha Hasta.
6. El rango entre ambas fechas no puede superar los diez días corridos
7. Que exista el indicador de Ratificación. Conjunto de valores permitidos ('S', 'N', 'NU', 'SN')

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarLegajoRatificacion>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>String</ar:Token>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>String</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputLegajoRatificacion>
<ar:CuitImportadorExportador>String</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>String</ar:CuitDespachante>
```

```

<ar:FechaDesde>DateTime</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>DateTime</ar:FechaHasta>
<ar:IndicadorRatificacion>String</ar:IndicadorRatificacion>
</ar:inputLegajoRatificacion>
</ar:ConsultarLegajoRatificacion>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Mensaje de salida

```

<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarLegajoRatificacionResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarLegajoRatificacionResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>DateTime</TimeStamp>
<Resultado>
<LegajoRatificacion>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<FechaEstado>DateTime</FechaEstado>
<Estado>String</Estado>
<CuitDeclarante>String</CuitDeclarante>
<CuitImportadorExportador>String</CuitImportadorExportador>
<CuitDepositario>String</CuitDepositario>
<IndicadorRatificacion>String</IndicadorRatificacion>
</LegajoRatificacion>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarLegajoRatificacionResult>
</ConsultarLegajoRatificacionResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputLegajoRatificacion	Parámetros específicos del método.	InputLegajoRatificacion

Clase: InputLegajoRatificacion

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitImportadorExportador	CUIT Importador/Exportador	VARCHAR2 (11)		20040410024	N
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	N
FechaDesde	Fecha Desde	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	S
FechaHasta	Fecha Hasta	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	S
IndicadorRatificacion	Indicador de Ratificación	VARCHAR2(2)	['S', 'N', 'NU', 'SN']	2014-06-01T01:00:00	S

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<LegajoRatificacion>>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarLegajoRatificacion>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputLegajoRatificacion>
<ar:CuitImportadorExportador>20040410024</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>20076107379</ar:CuitDespachante>
<ar:FechaDesde>2014-06-01T01:00:00</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>2014-06-11T01:00:00</ar:FechaHasta>
<ar:IndicadorRatificacion>S</ar:IndicadorRatificacion>
</ar:inputLegajoRatificacion>
</ar:ConsultarLegajoRatificacion>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<ConsultarLegajoRatificacionResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarLegajoRatificacionResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-03-19T13:34:20.549382-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<LegajoRatificacion>
<IdLegajo>11033REMO001726X</IdLegajo>
<NroTicket>201100000000000099312881</NroTicket>
<FechaEstado>2014-06-08T00:00:00</FechaEstado>
<Estado>DIGI</Estado>
<CuitDeclarante>20076107379</CuitDeclarante>
<CuitImportadorExportador>20040410024</CuitImportadorExportador>
<CuitDepositario>20076107379</CuitDepositario>
<IndicadorRatificacion>S</IndicadorRatificacion>
</LegajoRatificacion>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarLegajoRatificacionResult>
</ConsultarLegajoRatificacionResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

04) Consulta de Documentos Pendientes de Respuesta

Descripción

Método que consulta los documentos que se encuentran pendientes de respuesta.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguientes atributos:

- CUIT Despachante Numérico (11)
- Fecha Desde DateTime
- Fecha Hasta DatetTime
- Id Legajo Alfanumérico (16) corresponde al Identificador Externo de la Declaración

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente según el tipo de agente del usuario conectado.
 - a. Si se conectó un importador/exportador, la CUIT del Importador de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
 - b. Si se conectó un despachante, la CUIT del Despachante de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
2. Se debe declarar la CUIT del despachante, es un campo obligatorio
3. Se valida que la CUIT informada, sea una CUIT válida (formato)
4. Las Fecha Desde y Hasta deben ser informadas siempre y cuando no se haya informado el Id Legajo.
5. La Fecha Desde debe ser menor o igual a la Fecha Hasta.
6. El rango entre ambas fechas no puede superar los 183 días corridos (6 meses aproximadamente)
7. Exige cargar o nro de legajo o en su defecto el rango de fechas

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarDocPendienteRpta>
    <ar:argWSAutenticacionEmpresa>
        <ar:Token>String</ar:Token>
    </ar:argWSAutenticacionEmpresa>
    <ar:Sign>String</ar:Sign>
    <ar:CuitEmpresaConectada>String</ar:CuitEmpresaConectada>
    <ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
    <ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDocPendienteRpta>
    <ar:CuitDespachante>Number</ar:CuitDespachante>
    <ar:IdLegajo>String</ar:IdLegajo>
    </ar:inputDocPendienteRpta>
</ar:ConsultarDocPendienteRpta>
```

```
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Mensaje de salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarDocPendienteRptaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarDocPendienteRptaResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>DateTime</TimeStamp>
<Resultado>
<DocPendienteRpta>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<Codigo>String</Codigo>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<Fecha>DateTime</Fecha>
<Pedido>String</Pedido>
<Observaciones>Pedido del legajo</Observaciones>
</DocPendienteRpta>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarDocPendienteRptaResult>
</ConsultarDocPendienteRptaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputDocPendienteRpta	Parámetros específicos del método.	InputDocPendienteRpta

Clase: InputDocPendienteRpta

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	N
FechaDesde	Fecha Desde	NULLEABLE(DATETIME)		2014-06-01T01:00:00	Condicional
FechaHasta	Fecha Hasta	NULLEABLE(DATETIME)		2014-06-01T01:00:00	Condicional
IdLegajo	Id. De la Declaración	VARCHAR2(16)		10033IC04000005V	Condicional

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<LegajoRatificacion>>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarDocPendienteRpta>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>.</ar:Token>
<ar:Sign>.</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>27220542942</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>DESP</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>DESP</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDocPendienteRpta>
<ar:CuitDespachante>27220542942</ar:CuitDespachante>
<ar:IdLegajo>10033IC04000005V</ar:IdLegajo>
</ar:inputDocPendienteRpta>
</ar:ConsultarDocPendienteRpta>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<ConsultarDocPendienteRptaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<ConsultarDocPendienteRptaResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-03-21T12:25:30.4382056-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<DocPendienteRpta>
<IdLegajo>10033IC04000005V</IdLegajo>
<Codigo>000</Codigo>
<NroTicket>0</NroTicket>
<Fecha>2011-06-07T00:00:00</Fecha>
<Pedido>RECLAMO 1</Pedido>
<Observaciones>Pedido del legajo</Observaciones>
</DocPendienteRpta>
<DocPendienteRpta>
<IdLegajo>10033IC04000005V</IdLegajo>
<Codigo>001</Codigo>
<NroTicket>201100000000000000666666</NroTicket>
<Fecha>2011-06-07T00:00:00</Fecha>
<Pedido>ORIGINAL</Pedido>
<Observaciones>Pedido del legajo</Observaciones>
</DocPendienteRpta>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarDocPendienteRptaResult>
</ConsultarDocPendienteRptaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

05) Consulta de Legajos por Inhabilitar

Descripción

Método que consulta los legajos por inhabilitar.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguientes atributos:

- CUIT Importador Numérico (11)
- CUIT Despachante Numérico (11)

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente según el tipo de agente del usuario conectado.
 - a. Si se conectó un importador/exportador, la CUIT del Importador de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
 - b. Si se conectó un despachante, la CUIT del Despachante de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
2. La CUIT del declarante es obligatoria.
3. La CUIT del importador es optativa.
4. Se valida que las CUITs informadas, sean CUITs válidas (formato).

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:Token>String</ar:Token>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>Number</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputLegajosInhabilitar>
<ar:CuitImportadorExportador>Number</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>Number</ar:CuitDespachante>
</ar:inputLegajosInhabilitar>
</ar:ConsultarLegajosPorInhabilitar>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Mensaje de salida

```
<soap:Envelope _
```

```

<soap:Body>
<ConsultarLegajosPorInhabilitarResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<ConsultarLegajosPorInhabilitarResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>Timestamp</TimeStamp>
<Resultado>
<LegajoxInhabilitar>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<Codigo>String</Codigo>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<FechaRetiro>Datetime</FechaRetiro>
<FechaPSAD xsi:nil="true"/>
<FechaDigitalizacion xsi:nil="true"/>
<FechaEstado>Datetime</FechaEstado>
<IndicadorRatificacion>String</IndicadorRatificacion>
</LegajoxInhabilitar>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarLegajosPorInhabilitarResult>
</ConsultarLegajosPorInhabilitarResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputLegajoxInhabilitar	Parámetros específicos del método.	InputLegajoxInhabilitar

Clase: InputLegajoxInhabilitar

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitImportadorExportador	CUIT Importador/Exportador	VARCHAR2 (11)		20040410024	N
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	N

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<LegajoxInhabilitar>>

Ejemplo XML

Entrada

```

<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
<ar:ConsultarLegajosPorInhabilitar>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>

```

```
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputLegajoxInhabilitar>
<ar:CuitImportadorExportador>20040410024</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>27220542942</ar:CuitDespachante>
</ar:inputLegajoxInhabilitar>
</ar:ConsultarLegajosPorInhabilitar>

</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarLegajosPorInhabilitarResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarLegajosPorInhabilitarResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-05-19T14:15:19.8459205-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<LegajoxInhabilitar>
<IdLegajo>12033EC09000001U</IdLegajo>
<Codigo>DIEN</Codigo>
<NroTicket>0</NroTicket>
<FechaRetiro>2016-08-15T00:00:00</FechaRetiro>
<FechaPSAD xsi:nil="true"/>
<FechaDigitalizacion xsi:nil="true"/>
<FechaEstado>2016-08-09T12:46:22</FechaEstado>
<IndicadorRatificacion></IndicadorRatificacion>
</LegajoxInhabilitar>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarLegajosPorInhabilitarResult>
</ConsultarLegajosPorInhabilitarResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

06) Consulta de Estado del Legajo

Descripción

Método que consulta el estado del legajo.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguientes atributos:

- Cuit Importador/Exportador Numérico (11) ('pCuit_imp_exp')
- Cuit Declarante Numérico (11) ('pCuit_declarante')
- Fecha Desde Date
- Fecha Hasta Date
- Estado Alfanumérico (4)
- Aduana Alfanumérico (3)
- Indicador de Ratificación Alfanumérico (1)

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente según el TAGE del usuario conectado
 - a. Si se conectó un IMEX o IECO => la CUIT del Importador debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se está operando
 - b. Si se conectó un DESP o USUD => la CUIT del Despachante debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se está operando
2. Puede no estar declarada la CUIT correspondiente al otro operador de comercio que no corresponde al TAGE conectado
3. Para IMEX/IEOC la CUIT del declarante (despachante) puede no estar informada
4. Para DESP/USUD la CUIT del importador/exportador puede no estar informada
5. Para ADUA alguna de las dos o ambas CUITs deben ser declaradas
6. Se valida que las CUITs informadas, sean CUITs válidas (formato)
7. Fecha Desde y Hasta deben ser siempre informadas
8. Fecha Desde debe ser menor o igual a la Fecha Hasta
9. El rango entre ambas fechas no puede superar los quince días corridos
10. Que exista el indicador de Ratificación dentro del conjunto [S, N, NU, SN]

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
```

```

<soap:Header/>
<soap:Body>
  <ar:ConsultarEstadoDelLegajo>
    <ar:argWSAutenticacionEmpresa>
      <ar:Token>String</ar:Token>
      <ar:Sign>String</ar:TipoAgente>
      <ar:CuitEmpresaConectada>Number</ar:CuitEmpresaConectada>
      <ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
      <ar:Rol>String</ar:Rol>
    </ar:argWSAutenticacionEmpresa>
    <ar:inputEstadoLegajo>
      <ar:CuitImportadorExportador>Number</ar:CuitImportadorExportador>
      <ar:CuitDespachante>Number</ar:CuitDespachante>
      <ar:FechaDesde>Date</ar:FechaDesde>
      <ar:FechaHasta>Date</ar:FechaHasta>
      <ar:EstadoLegajo>String</ar:EstadoLegajo>
      <ar:Aduana>String</ar:Aduana>
      <ar:IndicadorRatificacion>String</ar:IndicadorRatificacion>
    </ar:inputEstadoLegajo>
  </ar:ConsultarEstadoDelLegajo>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Mensaje de salida

```

<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <soap:Body>
    <ConsultarEstadoDelLegajoResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
      <ConsultarEstadoDelLegajoResult>
        <Server>String</Server>
        <TimeStamp>Timestamp</TimeStamp>
        <Resultado>
          <EstadoLegajo>
            <IdLegajo>String</IdLegajo>
            <CodAduanaOperacion>String</CodAduanaOperacion>
            <DescAduanaOperacion>String</DescAduanaOperacion>
            <FechaEstado>Date</FechaEstado>
            <CuitDeclarante>Number</CuitDeclarante>
            <IndicadorRatificacion>String</IndicadorRatificacion>
          </EstadoLegajo>
        </Resultado>
        <Errores/>
      </ConsultarEstadoDelLegajoResult>
    </ConsultarEstadoDelLegajoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputLegajoLegajo	Parámetros específicos del método.	InputEstadoLegajo

Clase: InputEstadoLegajo

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitImportadorExportador	CUIT Importador/Exportador	VARCHAR2 (11)		20040410024	N
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	N

FechaDesde	Fecha Desde	DATETIME		2016-08-15T00:00:00	S
FechaHasta	Fecha Hasta	DATETIME		2016-08-20T00:00:00	S
Estado	Estado del Legajo	VARCHAR2 (4)		DIGI	N
Aduana	Aduana	VARCHAR2 (3)		033	N
IndicadorRatificacion	Indicador de Ratificación	VARCHAR2(2)	['S', 'N', 'NU', 'SN']	2014-06-01T01:00:00	S

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<LegajoInhabilitar>>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarEstadoDelLegajo>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputEstadoLegajo>
<ar:CuitImportadorExportador>20040410024</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>12345678989</ar:CuitDespachante>
<ar:FechaDesde>2009-11-15T01:00:00</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>2009-11-25T01:00:00</ar:FechaHasta>
<ar:EstadoLegajo>DIGI</ar:EstadoLegajo>
<ar:Aduana>033</ar:Aduana>
<ar:IndicadorRatificacion>S</ar:IndicadorRatificacion>
</ar:inputEstadoLegajo>
</ar:ConsultarEstadoDelLegajo>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarEstadoDelLegajoResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarEstadoDelLegajoResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-05-19T14:09:12.272839-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<EstadoLegajo>
<IdLegajo>00033EC01000097B</IdLegajo>
<CodAduanaOperacion>033</CodAduanaOperacion>
<DescAduanaOperacion>LA PLATA</DescAduanaOperacion>
<FechaEstado>2009-11-20T00:00:00</FechaEstado>
<CuitDeclarante>12345678989</CuitDeclarante>
<IndicadorRatificacion>S</IndicadorRatificacion>
</EstadoLegajo>
```

```
<EstadoLegajo>
<IdLegajo>04033EC01000048B</IdLegajo>
<CodAduanaOperacion>033</CodAduanaOperacion>
<DescAduanaOperacion>LA PLATA</DescAduanaOperacion>
<FechaEstado>2009-11-22T00:00:00</FechaEstado>
<CuitDeclarante>12345678989</CuitDeclarante>
<IndicadorRatificacion>S</IndicadorRatificacion>
</EstadoLegajo>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarEstadoDelLegajoResult>
</ConsultarEstadoDelLegajoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

07) Consulta Historial del Legajo

Descripción

Método que consulta el historial del legajo.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguientes atributos:

- Identificador del legajo

Alfanumérico (16) Validaciones

Sobre el input:

- Debe coincidir la CUIT de la empresa conectada del usuario de conexión con el campo correspondiente a los campos CUITs del legajo (según el TAGE del usuario de conexión)
 - Si se conectó un IMEX o IEEO => la CUIT del Importador del legajo debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se esta operando.
 - Si se conectó un DESP o USUD => la CUIT del Despachante del legajo debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se esta operando
 - Para ADUA no realiza la validación sobre las CUITs del legajo
- El Identificador del legajo debe estar declarado y además debe tener el formato de cualquier destinación válido

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarHistorialDelLegajo>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
  <ar:Token>String</ar:Token>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>String</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputHistorialLegajo>
<ar:IdLegajo>String</ar:IdLegajo>
</ar:inputHistorialLegajo>
</ar:ConsultarHistorialDelLegajo>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Mensaje de salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
```

```
<ConsultarHistorialDelLegajoResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarHistorialDelLegajoResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>Timestamp</TimeStamp>
<Resultado>
<HistorialLegajo>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<Estado>String</Estado>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<FechaEstado>Date</FechaEstado>
<CuitDeclarante>String</CuitDeclarante>
<CuitImportadorExportador>String</CuitImportadorExportador>
<CuitDepositario>String</CuitDepositario>
<FechaOficializacion>Date</FechaOficializacion>
<DocAdicional>String</DocAdicional>
<AutorizacionRetiro>String</AutorizacionRetiro>
<CodigoAduanaOperacion>String</CodigoAduanaOperacion>
<DescAduanaOperacion>String</DescAduanaOperacion>
<IndicadorRegistroValido>String</IndicadorRegistroValido>
<MotivoDenegatoria>String</MotivoDenegatoria>
<FechaAceptacionPSAD>Date</ FechaAceptacionPSAD>
<Observaciones>String</Observaciones>
<IndicadorPSAD>String</IndicadorPSAD>
<IndicadorIncumplRetiro>String</IndicadorIncumplRetiro>
<IndicadorIncumplPSAD>String</IndicadorIncumplPSAD>
<IndicadorIncumplDigi>String</IndicadorIncumplDigi>
<CodigoSeguridad>-</CodigoSeguridad>
<MotivoReserva>String</MotivoReserva>
<IndicadorRatificacion>String</IndicadorRatificacion>
</HistorialLegajo>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarHistorialDelLegajoResult>
</ConsultarHistorialDelLegajoResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputHistorialLegajo	Parámetros específicos del método.	InputHistorialLegajo

Clase: InputHistorialLegajo

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
IdLegajo	Identificador del Legajo	VARCHAR2 (16)		00033EC01000004M	S

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<LegajoInhabilitar>>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarHistorialDelLegajo>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputHistorialLegajo>
<ar:IdLegajo>00033EC01000004M</ar:IdLegajo>
</ar:inputHistorialLegajo>
</ar:ConsultarHistorialDelLegajo>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarHistorialDelLegajoResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarHistorialDelLegajoResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-06-01T12:03:07.8931915-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<HistorialLegajo>
<IdLegajo>00033EC01000004M</IdLegajo>
<Estado>DIGITALIZADO</Estado>
<NroTicket>0</NroTicket>
<FechaEstado>2009-10-18T00:00:00</FechaEstado>
<CuitDeclarante>12345678989</CuitDeclarante>
<CuitImportadorExportador>20040410024</CuitImportadorExportador>
```

```
<CuitDepositario>--</CuitDepositario>
<FechaOficializacion>2009-01-11T00:00:00</FechaOficializacion>
<DocAdicional>LEGAJO COMPLETO</DocAdicional>
<AutorizacionRetiro>--</AutorizacionRetiro>
<CodigoAduanaOperacion>033</CodigoAduanaOperacion>
<DescAduanaOperacion>LA PLATA</DescAduanaOperacion>
<IndicadorRegistroValido>S</IndicadorRegistroValido>
<MotivoDenegatoria>--</MotivoDenegatoria>
<FechaAceptacionPSAD xsi:nil="true"/>
<Observaciones>--</Observaciones>
<IndicadorPSAD>--</IndicadorPSAD>
<IndicadorIncumplRetiro>--</IndicadorIncumplRetiro>
<IndicadorIncumplPSAD>--</IndicadorIncumplPSAD>
<IndicadorIncumplDigi>--</IndicadorIncumplDigi>
<CodigoSeguridad>--</CodigoSeguridad>
<MotivoReserva>--</MotivoReserva>
<IndicadorRatificacion>--</IndicadorRatificacion>
</HistorialLegajo>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarHistorialDelLegajoResult>
</ConsultarHistorialDelLegajoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

08) Consulta Documentacion Adicional no Digitalizada

Descripción

Método que consulta la documentación adicional no digitalizada.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguiente atributos:

- Cuit Importador/Exportador Numerico (11)
- Cuit Declarante Numerico (11)
- Fecha Desde [dd/mm/aaaa] Alfanumérico (10) con formato de fecha (dd/mm/yyyy)
- Fecha Hasta [dd/mm/aaaa] Alfanumérico (10) con formato de fecha (dd/mm/yyyy)

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente segun el TAGE del usuario conectado
 - a. Si se conectó un IMEX o IEEO => la CUIT del Importador debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se esta operando
 - b. Si se conectó un DESP o USUD => la CUIT del Despachante debe ser = a la CUIT de la empresa con la que se esta operando
2. La CUIT del declarante (despachante) es siempre obligatoria
3. Para DESP/USUD la CUIT del importador/exportador puede no estar informada
4. Para ADUA la CUIT del importador/exportador puede no estar informada
5. Se valida que las CUITs informadas, sean CUITs validas (formato)
6. Fecha Desde y Hasta deben ser siempre informadas
7. Fecha Desde debe ser menor o igual a la Fecha Hasta
8. El rango entre ambas fechas no puede superar los quince días corridos

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soap:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarDocNoDigitalizada>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
  <ar:Token>String</ar:Token>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>String</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDocAdicNoDigit>
<ar:CuitImportadorExportador>String</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>String</ar:CuitDespachante>
<ar:FechaDesde>Date</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>Date</ar:FechaHasta>
</ar:inputDocAdicNoDigit>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

```

</ar:ConsultarDocNoDigitalizada>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
    
```

Mensaje de salida

```

<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarDocNoDigitalizadaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarDocNoDigitalizadaResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>Timestamp</TimeStamp>
<Resultado>
<DocAdicNoDigit>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<Estado>String</Estado>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<FechaEstado>Datetime</FechaEstado>
<IndicadorPSAD>String</IndicadorPSAD>
<CuitDepositario>String</CuitDepositario>
</DocAdicNoDigit>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarDocNoDigitalizadaResult>
</ConsultarDocNoDigitalizadaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
    
```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
inputDocAdicNoDigit	Parámetros específicos del método.	InputDocAdicNoDigit

Clase: InputDocAdicNoDigit

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitImportadorExportador	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		20040410024	
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	S
FechaDesde	Fecha Desde	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	Condicional
FechaHasta	Fecha Hasta	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	Condicional

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List< DocAdicNoDigit >>

Ejemplo XML

Entrada

```

<soap:Envelope xmlns:soap="" xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
    
```

```
<soap:Header/>
<soap:Body>
<ar:ConsultarDocNoDigitalizada>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>20040410024</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>IMEX</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>IMEX</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDocAdicNoDigit>
<ar:CuitImportadorExportador>20040410024</ar:CuitImportadorExportador>
<ar:CuitDespachante>20004273843</ar:CuitDespachante>
<ar:FechaDesde>2011-09-10T01:00:00</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>2011-09-20T01:00:00</ar:FechaHasta>
</ar:inputDocAdicNoDigit>
</ar:ConsultarDocNoDigitalizada>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarDocNoDigitalizadaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarDocNoDigitalizadaResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-06-19T14:38:23.8231318-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<DocAdicNoDigit>
<IdLegajo>09033ZFI5000005G</IdLegajo>
<Estado>ENDO</Estado>
<NroTicket>20110000000000000016576</NroTicket>
<FechaEstado>2011-09-15T15:45:03</FechaEstado>
<IndicadorPSAD>S</IndicadorPSAD>
<CuitDepositario>20004273843</CuitDepositario>
</DocAdicNoDigit>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarDocNoDigitalizadaResult>
</ConsultarDocNoDigitalizadaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

09) Consulta Devoluciones Pendientes de Respuesta

Descripción

Método que consulta las devoluciones pendientes de respuesta.

Consideraciones respecto a la obligatoriedad de los parámetros:

La entidad de entrada InputDocPendienteRpta cuenta con los siguientes atributos:

- CUIT Despachante Numerico (11)
- Fecha Desde DateTime
- Fecha Hasta DatetTime
- Id Legajo Alfanumérico (16) corresponde al Identificador Externo de la Declaración

Validaciones sobre el input:

1. Debe coincidir la CUIT con el campo correspondiente según el tipo de agente del usuario conectado.
 - a. Si se conectó un importador/exportador, la CUIT del Importador de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
 - b. Si se conectó un despachante, la CUIT del Despachante de la destinación (Id Legajo) debe ser igual a la CUIT de la empresa con la que se está operando.
2. Se debe declarar la CUIT del despachante, es un campo obligatorio
3. Se valida que la CUIT informada, sea una CUIT válida (formato)
4. Las Fecha Desde y Hasta deben ser informadas siempre y cuando no se haya informado el Id Legajo.
5. La Fecha Desde debe ser menor o igual a la Fecha Hasta.
6. El rango entre ambas fechas no puede superar los 183 días corridos (6 meses aproximadamente)
7. Exige cargar o nro de legajo o en su defecto el rango de fechas

Estructura del método

Mensaje de entrada

```
<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<ar:ConsultarDevPendRpta>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>String </ar:Token>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Sign>String</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>Number</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>String</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>String</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDevolucionPendienteRpta>
<ar:CuitDespachante>Number</ar:CuitDespachante>
<ar:FechaDesde>Date</ar:FechaDesde>
<ar:FechaHasta>Date</ar:FechaHasta>
<ar:IdLegajo>String</ar:IdLegajo>
```

```

</ar:inputDevolucionPendienteRpta>
</ar:ConsultarDevPendRpta>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
    
```

Mensaje de salida

```

<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarDevPendRptaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositariofiel">
<ConsultarDevPendRptaResult>
<Server>String</Server>
<TimeStamp>TimeStamp</TimeStamp>
<Resultado>
<DevolucionPendienteRpta>
<IdLegajo>String</IdLegajo>
<Codigo>String</Codigo>
<NroTicket>Number</NroTicket>
<Fecha>Date</Fecha>
<Pedido>String</Pedido>
<Observaciones>String</Observaciones>
</DevolucionPendienteRpta>
</Resultado>
<Errores/>

</ConsultarDevPendRptaResult>
</ConsultarDevPendRptaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
    
```

Parámetros de entrada

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN	TIPO
argWSAutenticacionEmpresa	Información para la conexión.	Autenticacion
InputDevolucionPendienteRpta	Parámetros específicos del método.	InputDevolucionPendienteRpta

Clase: InputDevolucionPendienteRpta

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TABLA DE REFERENCIA	EJEMPLO	OBL
CuitDespachante	CUIT Despachante	VARCHAR2 (11)		30678167238	S
FechaDesde	Fecha Desde	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	Condicional
FechaHasta	Fecha Hasta	DATETIME		2014-06-01T01:00:00	Condicional
IdLegajo	Identificador del Legajo	VARCHAR2 (16)		10033IC040000025	Condicional

Respuesta del método

DESCRIPCIÓN	TIPO
Incluye la información del resultado de la ejecución (código y descripción del error)	ResultadoEjecucion<List<DevolucionPendienteRpta>>

Ejemplo XML

Entrada

```
<soapenv:Envelope xmlns:ar="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<ar:ConsultarDevPendRpta>
<ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:Token>...</ar:Token>
<ar:Sign>...</ar:Sign>
<ar:CuitEmpresaConectada>27220542942</ar:CuitEmpresaConectada>
<ar:TipoAgente>DESP</ar:TipoAgente>
<ar:Rol>DESP</ar:Rol>
</ar:argWSAutenticacionEmpresa>
<ar:inputDevolucionPendienteRpta>
<ar:CuitDespachante>27220542942</ar:CuitDespachante>
<ar:IdLegajo>10033IC04000002S</ar:IdLegajo>
</ar:inputDevolucionPendienteRpta>
</ar:ConsultarDevPendRpta>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Salida

```
<soap:Envelope _
<soap:Body>
<ConsultarDevPendRptaResponse xmlns="Ar.Gob.Afip.Dga.MOA.Ws.Wconsdepositoriofiel">
<ConsultarDevPendRptaResult>
<Server>127.0.0.1</Server>
<TimeStamp>2023-06-20T11:02:52.0964389-03:00</TimeStamp>
<Resultado>
<DevolucionPendienteRpta>
<IdLegajo>10033IC04000002S</IdLegajo>
<Codigo>000</Codigo>
<NroTicket>0</NroTicket>
<Fecha>2011-06-07T00:00:00</Fecha>
<Pedido>ORIGINAL</Pedido>
<Observaciones>Pedido de devolucion</Observaciones>
</DevolucionPendienteRpta>
</Resultado>
<Errores/>
</ConsultarDevPendRptaResult>
</ConsultarDevPendRptaResponse>
</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

ERRORES DE AUTENTICACIÓN

A continuación, se informan los códigos de error específicos de la conexión que se retornan al usuario junto con su descripción. Estos códigos de error aplican a todos los métodos del web service.

Se recuerda que se retornan al usuario siempre el código de error y la descripción completa del mismo.

Código	Descripción
6005	CUIT, CUIL y/o tipo de agente invalido para el servicio solicitado
6006	Rol invalido para el tipo de agente y el servicio solicitado
7001	Empresa de conexion invalida
7005	Token no vigente o caducado.
7006	Firma no informada
7006	Debe ingresar la Firma o la Firma es inválida.
7007	Token no informado
7008	Token invalido
7013	El Servicio del Token no se corresponde con el Servicio instanciado
7014	La CUIT del organismo no existe en la lista en el token
7016	Tipo Agente con el que desea operar no informado
7017	Rol con el que desea operar no informado
7018	Rol ingresado no es valido
7022	Organismo Externo no autorizado
7023	Web Service no autorizado para el Organismo conectado
7024	La CUIT del organismo no existe en la lista en el token
7028	Parametros de ejecucion inexistentes
7030	Parametros de autenticacion inexistentes
7031	Tipo de comparacion default para ctrl de acceso inexis.
7032	Parametro de autenticacion mal informado
7033	Comparacion default no definida para el tipo de autent.
7034	Id Servicio inexistentes
7035	Comparacion default mal definida aplica solo para Org.
7036	Id Servicio mal informado
7037	Comparacion default no definida
7038	Id metodo web inexistentes
7039	Clave de comparacion ctrl acceso vacía
7040	Id metodo web mal informado
7041	No supero el minimo tiempo de acceso entre peticiones
7042	CUIT de la empresa conectada invalida
7043	Parametro de negocio del metodo no informado
7044	Longitud del Tipo Agente invalida (debe ser 4)
7045	Longitud del input supera la máxima permitida [\$1 kb] 1kb=1024b
7046	Aduana no informada
7047	Error al intentar registrar los errores devueltos por el WM
7048	Longitud de Aduana invalida (debe ser 3)

7049	Error al intentar actualizar el registro del XML de resupuesta
7050	Lugar Operativo no informado
7052	Longitud del Lugar Operativo invalida (debe ser menor a 6)
7054	CUIT de Organismo invalida
7056	CUIT de Usuario conectado invalida
7058	Token o Firma invalidos
7062	Error al intentar validar Organismo autorizado
7064	Error al intentar verificar relacion en Organismo Servicio
7066	Registros de accesos inexistentes
7068	Registros de accesos incorrecto
7070	Error al actualizar variables para el ctrl de acceso