



Plataforma Autnómica de Interoperabilidad

PAI_CONTRATO_INTEGRACION_CCAA_DISCAPACI
DAD_TARJETA_ESTACIONAMIENTO_v3_v002

Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n
de la tarjeta de estacionamiento. Comunidades
Aut3nomas



DIRECCI3N GENERAL DE TECNOLOGIAS
DE LA INFORMACI3N Y LAS COMUNICACIONES

Versi3n 002
Junio de 2021



Unio Europea
Fons Europeu de Desenvolupament Regional
Una manera de fer Europa



Unio3n Europea
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

1	Control del documento	4
1.1	Informaci3n general	4
1.2	Hist3rico de revisiones	4
1.3	Estado del documento	4
2	Introducci3n	5
2.1	Alcance	5
2.2	Objetivos	5
2.3	Audiencia	5
2.4	Glosario	5
2.5	Referencias	5
3	Descripci3n del Sistema	7
3.1.1	Proceso de Consulta del Servicio de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	8
3.1.1.1	Consulta de Servicio de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento a trav3s de petici3n Webservice	8
4	Datos de Acceso a la Plataforma Autònoma de Interoperabilitat para el Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	9
4.1	Intercambio de mensajes	9
4.1.1	Interfaz proporcionada por la Plataforma de Interoperabilitat para el Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	11
4.1.1.1	Protocolo S3ncrono	11
4.1.1.2	Protocolo As3ncrono	13
4.1.2	Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	16
4.1.2.1	Mensaje de Petici3n al Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	16
4.1.2.2	Formato de los Datos de la Petici3n al Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	18
4.1.2.3	Mensaje de Respuesta al Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	23
4.1.2.4	Formato de los Datos de la Respuesta del Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento	25
4.1.2.5	Datos Espec3ficos	29
4.1.2.6	Formato Datos Espec3ficos	31
4.1.3	Peticiones As3ncronas	33
4.1.3.1	Mensaje de Petici3n	33
4.1.3.2	Mensaje de Confirmaci3n de Petici3n	33
4.1.3.3	Formato del Mensaje de Confirmaci3n de Petici3n	33
4.1.3.4	Mensaje de Solicitud de Respuesta	35
4.1.3.5	Formato del Mensaje de Solicitud de Respuesta	35
4.1.3.6	Mensaje de Respuesta As3ncrona	36
4.1.4	SoapFaults	37
4.1.4.1	Mensaje de SoapFault	37
4.1.4.2	Formato del Mensaje de SoapFault	38
4.1.5	Esquemas de Validaci3n del Servicio	38
4.2	Respuestas de negocio devueltas por el servicio	40
4.2.1	Errores devueltos por la Plataforma mediante el esquema SOAP FAULT	41
4.3	Estructura de los mensajes SOAP firmados	45

5 ANEXO I. RELACIÓ DE COMUNIDADES AUTÓNOMAS CON EL SERVICIO DISPONIBLE	47
6 ANEXO II. EJEMPLOS	48

1 Control del documento

1.1 Información general

Título	Contrato de Integración para el Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento.
Creado por	DGTIC
Revisado por	
Lista de distribución	
Nombre del fichero	PAI_CONTRATO_INTEGRACION_CCAA_DISCAPACIDAD_TARJETA_ESTACIONAMIENTO_v3_v002.doc

1.2 Histórico de revisiones

Versión	Fecha	Autor	Observaciones
001	09/2020	DGTIC	Versión inicial. Se toma como base del presente documento, el creado por el Ministerio de Hacienda y AAPP "CCAA-DISCAPACIDAD TARJETA ESTACIONAMIENTO.pdf".
002	16/06/2021	DGTIC	Adaptación de la documentación al nuevo formato de la DGTIC.

1.3 Estado del documento

Responsable aprobación	Fecha

2 Introducci3n

El presente documento describe el funcionamiento del Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento de las Comunidades Aut3nomas a trav3s de la Plataforma Aut3nomica de Interoperabilidad, en el que el cedente de estos datos son las Comunidades Aut3nomas.

La PAI actuar3 como intermediario para el consumo del servicio proporcionado por la Plataforma de Intermediaci3n de Datos (PID) desarrollada por el Ministerio de Asuntos Econ3micos y Transformaci3n Digital.

El contrato de integraci3n detalla, los aspectos relacionados con el procedimiento de integraci3n, pudiendo exponer los mecanismos de consulta o consumo, las posibles respuestas o devoluci3n de informaci3n, los formatos a utilizar, etc.

Para consumir adecuadamente el servicio que a continuaci3n se presenta a trav3s de la PAI, se debe tener presente el **manual de usuario para el consumo de servicios de verificaci3n de la GVA**.

2.1 Alcance

Este documento tiene un enfoque t3cnico y describe lo que hace el servicio y c3mo consumir el mismo. Detalla que par3metros espera y que par3metros o excepciones de error devuelve.

2.2 Objetivos

El objetivo principal del contrato de integraci3n es permitir conocer la definici3n de la estructura de invocaci3n al Servicio de consulta de discapacidad para la obtenci3n de la tarjeta de estacionamiento de las CCAA. De este modo el usuario final podr3 realizar el consumo del servicio web correctamente.

2.3 Audiencia

Nombre y Apellidos	Rol
DGTIC	Responsable funcional

Tabla 1: Audiencia

2.4 Glosario

Sigla	Descripci3n
PAI	Plataforma Aut3nomica de Interoperabilidad

Tabla 2: Glosario

2.5 Referencias

Referencia	Documento
------------	-----------

--	--

Tabla 3: Referencias

3 Descripción del Sistema.

En la política de hacer más sencilla la relación del ciudadano con la Administración General del Estado, en Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en su artículo 28.2, se establece que los interesados en un procedimiento administrativo tienen derecho a no aportar documentos que ya se encuentren en poder de la Administración actuante o hayan sido elaborados por cualquier otra Administración. La administración actuante podrá consultar o recabar dichos documentos salvo que el interesado se opusiera a ello.

El Servicio de verificación de datos, permite que cualquier organismo de la Administración, pueda verificar dichos datos, sin necesidad de solicitar la aportación de los correspondientes documentos acreditativos, permitiendo así hacer efectiva esta supresión.

La Plataforma de Intermediación de Servicios del Estado, (PID), permite intermediar cualquier tipo de certificado emitido por los Organismos Estatales que sea necesario dentro de cualquier procedimiento de tramitación que requiera de dicha información. Dicha plataforma hace uso de la infraestructura existente del Servicio de Verificación de Datos (SVD) para reaprovechar todas las características de estabilidad, monitorización y disponibilidad de la misma.

Paralelamente, en el ámbito de la Comunidad Valenciana, existe la Plataforma Autònica de Interoperabilitat, PAI, que actuará de nodo de interoperabilidad entre la PID y los organismos gestores de la Administración Autònica y Local en la Comunidad Valenciana, susceptibles de proporcionar algún tipo de trámite administrativo a los ciudadanos.

En el presente documento, se trata el Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento de las Comunidades Autònomas.

Los datos de los distintos certificados serán proporcionados por las distintas Comunidades Autònomas.

3.1.1 Proceso de Consulta del Servicio de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

La Plataforma de Interoperabilidad será la responsable de consultar los servicios de las distintas CCAA para obtener los datos correspondientes.

Las aplicaciones externas que deseen consultar estos servicios lo harán a través de la Plataforma de Interoperabilidad. Ésta será la responsable de la identificación y autenticación de usuarios, así como del tratamiento de los mensajes intercambiados con los servicios publicados por la MINHAFP.

3.1.1.1 Consulta de Servicio de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento a través de petición WebService

Los usuarios (Aplicaciones Externas) podrán acceder a los servicios a través de los WebService expuestos por la Plataforma de Interoperabilidad. Para ello, las unidades gestoras enviarán a dicho WebService una petición firmada con un certificado reconocido.

El sistema autorizará la consulta en caso de que la aplicación que realiza la consulta tenga el permiso necesario. Una vez autorizada la operación, se enrutará la petición del usuario al Servicio de la Comunidad Autónoma para obtener los datos requeridos.

Recibida la respuesta con los datos de la consulta, y tras realizar el tratamiento correspondiente, ésta será enviada a la aplicación externa. La PAI utilizará WS-Security como tipo de firma en la respuesta dada al usuario.

Todas las operaciones realizadas quedarán registradas con la consiguiente firma electrónica y sellado de tiempo, sin almacenar en ningún momento los datos de carácter personal intercambiados en la lógica de negocio.

En los siguientes puntos, se especifican los mensajes que se intercambian en las comunicaciones establecidas durante la verificación.

4 Datos de Acceso a la Plataforma Autónoma de Interoperabilidad para el Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

A continuación, se detallan los datos de acceso al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento.

Datos de Acceso al Servicio Web	
Endpoint Producción Sincrono	Pre https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?wsdl
Endpoint Producción Asíncrono	Pre https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?wsdl
Endpoint Producción Sincrono	https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?wsdl
Endpoint Producción Asíncrono	https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?wsdl
SoapAction Peticion Sincrona	peticionSincrona
SoapAction Peticion Asíncrona	peticionAsincrona
SoapAction Solicitud de Respuesta	solicitudRespuesta
Código de Certificado	SVDSCEDESTACWS01
Versión SCSP	V3
Tipo de Firma admitida	WS-Security
Respuesta Cifrada	NO

Tabla 4. Datos de acceso al servicio

4.1 Intercambio de mensajes

Todos los mensajes intercambiados deben firmarse y para ello es necesario disponer de un certificado digital que sea reconocido por la PAI (@firma).

El intercambio de mensajes entre los clientes que deseen utilizar los servicios descritos en este documento y la Plataforma de Interoperabilidad, empleará el protocolo SCSP Versión 3. La especificación del protocolo SCSP v3 se encuentra disponible en el Portal de Administración Electrónica dependiente del Ministerio de Asuntos Económicos y

Transformación Digital, y dentro de este, en el área del Proyecto de Sustitución de Certificados en Papel (<http://administracionelectronica.gob.es/ctt/scsp>).

Las peticiones realizadas al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento se pueden llevar a cabo a través de dos tipos de comunicaciones:

- Comunicación síncrona en la cual, un cliente realiza una petición al servicio deseado y permanece a la espera de la respuesta.

En el modo síncrono no se aceptan ni soportan múltiples solicitudes. Aunque el esquema SCSP permita el envío de varias solicitudes en una única petición, el modelo de petición síncrono sólo admitirá una única solicitud de información dentro de **cada petición recibida**. El intercambio de mensajes será el siguiente.

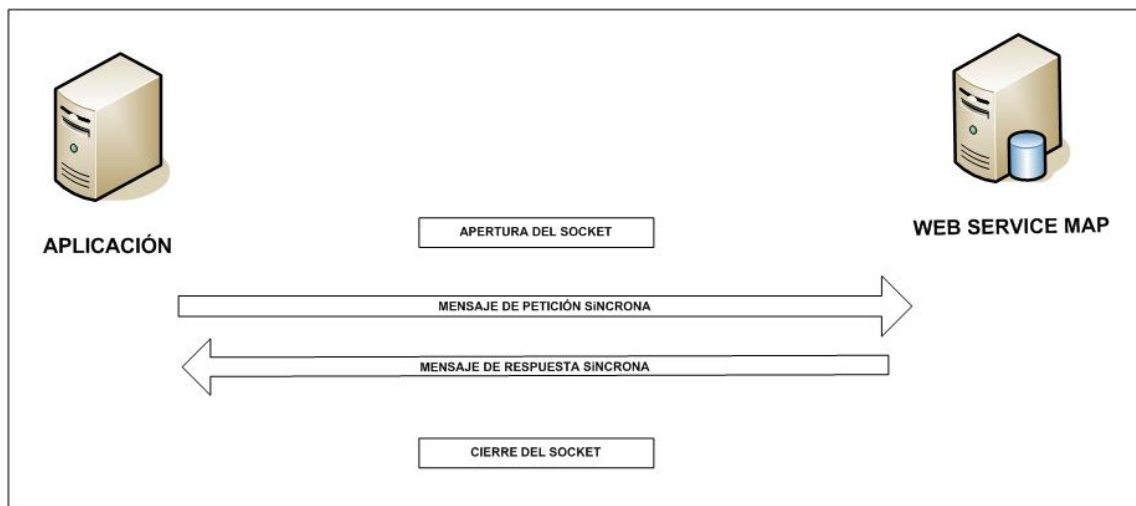


Figura 1 Esquema comunicaciones peticiones síncronas

- Comunicación **asíncrona** en la cual, el cliente podrá realizar una petición con múltiples (1 o más) solicitudes, sin necesidad de permanecer a la escucha de la respuesta con el socket abierto. El intercambio de mensajes será el siguiente:

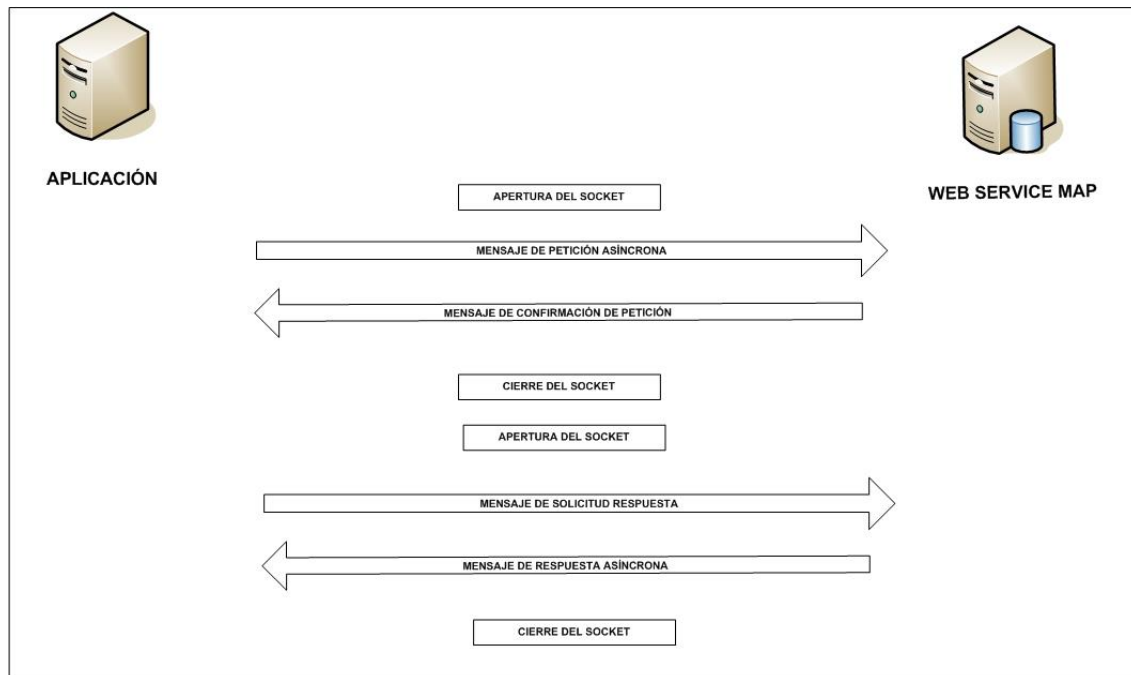


Figura 2 Esquema comunicaciones peticiones asíncronas

Los mensajes de petición y respuesta de las comunicaciones síncronas y asíncronas siguen el mismo esquema de validación. Sin embargo, para las comunicaciones asíncronas se han definido dos nuevos mensajes a intercambiar: Mensaje de Confirmación de Petición y Mensaje de Solicitud de Respuesta.

4.1.1 Interfaz proporcionada por la Plataforma de Interoperabilidad para el Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

A continuación, se introduce el WSDL que describe los servicios de red como un conjunto de puntos finales que operan sobre mensajes que contienen información orientada a documentos o a procesos.

4.1.1.1 Protocolo Síncrono

Este servicio contiene la operación 'peticionSincrona'. El tipo de transporte para la operación es SOAP.

El valor que tome la variable servidor de conexión dependerá del entorno sobre el que se realice la petición:

- **Preproducción:**

https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?wsdl

- **Producción:**

https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?wsdl

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<WL5G3N0:definitions
targetNamespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:WL5G3N0="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:WL5G3N1="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
xmlns:WL5G3N2="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
xmlns:WL5G3N3="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributos" xmlns:WL5G3N4="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:WL5G3N5="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/">
  <WL5G3N0:types>
    <xsd:schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:desp="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/datosespecificos"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:http="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/http/"
xmlns:mime="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/mime/"
xmlns:pet="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
xmlns:resp="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
xmlns:sf="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributos" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
xmlns:wsdl="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/datosespecificos"
schemaLocation="http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsdl/datos-especificos"/>
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
schemaLocation="http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsdl/peticion"/>
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
schemaLocation="http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsdl/respuesta"/>
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributos" schemaLocation="http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsdl/soapfaultatributos"/>
    </xsd:schema>
  </WL5G3N0:types>
  <WL5G3N0:message name="peticionMessage">
```

```

    <WL5G3N0:part element="WL5G3N1:Petición" name="Petición"/>
  </WL5G3N0:message>
  <WL5G3N0:message name="respuestaMessage">
    <WL5G3N0:part element="WL5G3N2:Respuesta" name="Respuesta"/>
  </WL5G3N0:message>
  <WL5G3N0:message name="faultSCSPMessage">
    <WL5G3N0:part element="WL5G3N3:Atributos" name="fault"/>
  </WL5G3N0:message>
  <WL5G3N0:portType name="CCAAConsultaEstacionamiento">
    <WL5G3N0:operation name="peticiónSincrona">
      <WL5G3N0:input message="WL5G3N4:peticiónMessage"/>
      <WL5G3N0:output message="WL5G3N4:respuestaMessage"/>
      <WL5G3N0:fault message="WL5G3N4:faultSCSPMessage"
name="FaultSCSP"/>
    </WL5G3N0:operation>
  </WL5G3N0:portType>
  <WL5G3N0:binding name="CCAAConsultaEstacionamientoBinding"
type="WL5G3N4:CCAAConsultaEstacionamiento">
    <WL5G3N5:binding style="document"
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
    <WL5G3N0:operation name="peticiónSincrona">
      <WL5G3N5:operation soapAction="peticiónSincrona"
style="document"/>
      <WL5G3N0:input>
        <WL5G3N5:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:input>
      <WL5G3N0:output>
        <WL5G3N5:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:output>
      <WL5G3N0:fault name="FaultSCSP">
        <WL5G3N5:fault name="FaultSCSP" use="literal"/>
      </WL5G3N0:fault>
    </WL5G3N0:operation>
  </WL5G3N0:binding>
  <WL5G3N0:service name="CCAA.ConsultaDiscapacidadEstacionamiento">
    <WL5G3N0:documentation>OSB Service</WL5G3N0:documentation>
    <WL5G3N0:port binding="WL5G3N4:CCAAConsultaEstacionamientoBinding"
name="CCAA.ConsultaDiscapacidadEstacionamiento">
      <WL5G3N5:address location="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00"/>
    </WL5G3N0:port>
  </WL5G3N0:service>
</WL5G3N0:definitions>

```

4.1.1.2 Protocolo Asíncrono

Este servicio contiene dos operaciones, operación 'peticiónAsincrona' y 'solicitudRespuesta'. El tipo de transporte para la operación es SOAP.

El valor que tome la variable servidor de conexión dependerá del entorno sobre el que se realice la petición:

- **Preproducci3n:**

https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?wsdl

- **Producci3n:**

https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?wsdl

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<WL5G3N0:definitions
targetNamespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:WL5G3N0="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:WL5G3N1="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
xmlns:WL5G3N2="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
xmlns:WL5G3N3="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/solicitudRes
puesta"
xmlns:WL5G3N4="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/confirmacion
Peticion"
xmlns:WL5G3N5="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributos" xmlns:WL5G3N6="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:WL5G3N7="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/">
  <WL5G3N0:types>
    <xsd:schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:conPet="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/confirmacionP
eticion"
xmlns:desp="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/datosespecificos"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:http="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/http/"
xmlns:mime="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/mime/"
xmlns:pet="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
xmlns:resp="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
xmlns:sf="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributo
s" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
xmlns:solr="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/solicitudRespu
sta" xmlns:wsdl="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/datosespecificos"
schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsdl/datos
-especificos"/>
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion"
schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsdl/petic
ion"/>
      <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
```



```
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/respuesta"/>
    <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/solicitudRespuesta" schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/solicitud-
respuesta"/>
    <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/confirmacionPeti
cion" schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/confi
rmacion-peticion"/>
    <xsd:import
namespace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatribu
tos" schemaLocation="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLC/CAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/soapf
aultatributos"/>
</xsd:schema>
</WL5G3N0:types>
<WL5G3N0:message name="peticionMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N1:Peticion" name="Peticion"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:message name="respuestaMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N2:Respuesta" name="Respuesta"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:message name="solicitudRespuestaMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N3:SolicitudRespuesta"
name="SolicitudRespuesta"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:message name="confirmacionPeticionMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N4:ConfirmacionPeticion"
name="ConfirmacionPeticion"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:message name="faultSCSPMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N5:Atributos" name="fault"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:portType name="CCAAConsultaEstacionamientoAsincrona">
  <WL5G3N0:operation name="peticionAsincrona">
    <WL5G3N0:input message="WL5G3N6:peticionMessage"/>
    <WL5G3N0:output message="WL5G3N6:confirmacionPeticionMessage"/>
    <WL5G3N0:fault message="WL5G3N6:faultSCSPMessage"
name="FaultSCSP"/>
  </WL5G3N0:operation>
  <WL5G3N0:operation name="solicitudRespuesta">
    <WL5G3N0:input message="WL5G3N6:solicitudRespuestaMessage"/>
    <WL5G3N0:output message="WL5G3N6:respuestaMessage"/>
    <WL5G3N0:fault message="WL5G3N6:faultSCSPMessage"
name="FaultSCSP"/>
  </WL5G3N0:operation>
</WL5G3N0:portType>
<WL5G3N0:binding name="CCAAConsultaEstacionamientoAsincronaBinding"
type="WL5G3N6:CCAAConsultaEstacionamientoAsincrona">
  <WL5G3N7:binding style="document"
transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
```

```

    <WL5G3N0:operation name="peticionAsincrona">
      <WL5G3N7:operation soapAction="peticionAsincrona"
style="document"/>
      <WL5G3N0:input>
        <WL5G3N7:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:input>
      <WL5G3N0:output>
        <WL5G3N7:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:output>
      <WL5G3N0:fault name="FaultSCSP">
        <WL5G3N7:fault name="FaultSCSP" use="literal"/>
      </WL5G3N0:fault>
    </WL5G3N0:operation>
    <WL5G3N0:operation name="solicitudRespuesta">
      <WL5G3N7:operation soapAction="solicitudRespuesta"
style="document"/>
      <WL5G3N0:input>
        <WL5G3N7:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:input>
      <WL5G3N0:output>
        <WL5G3N7:body use="literal"/>
      </WL5G3N0:output>
      <WL5G3N0:fault name="FaultSCSP">
        <WL5G3N7:fault name="FaultSCSP" use="literal"/>
      </WL5G3N0:fault>
    </WL5G3N0:operation>
  </WL5G3N0:binding>
  <WL5G3N0:service
name="CCAA.ConsultaDiscapacidadEstacionamiento.Asincrona">
    <WL5G3N0:documentation>OSB Service</WL5G3N0:documentation>
    <WL5G3N0:port
binding="WL5G3N6:CCAAConsultaEstacionamientoAsincronaBinding"
name="CCAA.ConsultaDiscapacidadEstacionamiento.Asincrona">
      <WL5G3N7:address location="http://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCLCCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_
v3_00"/>
    </WL5G3N0:port>
  </WL5G3N0:service>
</WL5G3N0:definitions>
  
```

4.1.2 Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento.

4.1.2.1 Mensaje de Petición al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

A continuación, se recoge el esquema de validación del mensaje de petición que debe recibir Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento.

Como se aprecia en la *Figura 3. Mensaje de petición del servicio.*, la petición estará formada por dos ramas de información, la rama definida como Atributos (opcional), y la de Solicitudes.

La rama Atributos, contiene los datos de control relativos a toda la petici3n, mientras que la rama Solicitudes contiene la informaci3n concreta de la petici3n realizada.

La rama Solicitudes contiene los bloques de DatosGen3ricos y DatosEspecíficos. Los DatosGen3ricos siguen el esquema especificado en el proyecto de Sustituci3n de Certificado en Soporte Papel, el cual recoge todas las consideraciones legales a tener en cuenta en la transmisi3n de datos entre Administraciones. Los DatosEspecíficos contendr3 todos los datos de la petici3n dada por las distintas CCAA. El detalle de esta rama se ve en el apartado 4.1.2.5 Datos Específicos.

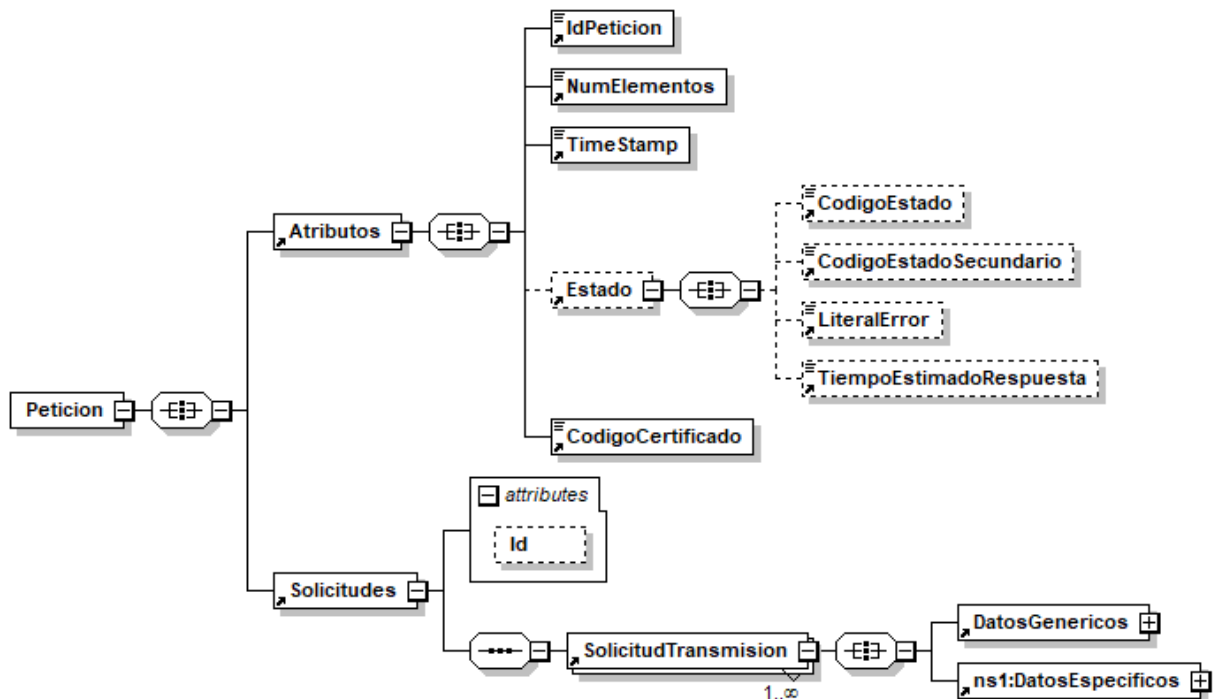


Figura 3. Mensaje de petici3n del servicio.



Figura 4. Elemento Datos Genéricos del mensaje de petición del Servicio.

4.1.2.2 Formato de los Datos de la Petición al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la información que contienen cada uno de los campos del mensaje de petición.

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta	Campo	Descripción
-----------	--------	------	----------	-------	-------------

			Obligatoria	Obligatorio	
Peticion	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque Único Contiene los datos de control, relativos a toda la petici3n (n solicitudes).
Peticion /Atributos	IdPeticion	String(26)	Sí	Sí	Identificador de petici3n único en el sistema. El sistema no validará si el número de peticiones recibidas es correlativo, solo la unicidad del ID de petici3n. Al tener que ser un identificador único, se aconseja el siguiente formato: número de serie del certificado X509v3 + identificador secuencial por organismo. Este valor debe de coincidir con el identificador de solicitud de la primera solicitud.
Peticion /Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	Indica el número de solicitudes o transmisiones que componen el mensaje de petici3n o respuesta. En el caso de peticiones o respuestas síncronas el valor de este nodo será 1.
Peticion /Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	Fecha y hora del envío del mensaje. Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Peticion /Atributos	Estado	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Contiene informaci3n sobre el estado de la petici3n.
Peticion/Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	C3digo identificativo del estado de la petici3n En el mensaje de Petici3n no tiene relevancia.
Peticion/Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	C3digo de error secundario En el mensaje de Petici3n no tiene relevancia.
Peticion/Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Texto del error En el mensaje de Petici3n no tiene relevancia
Peticion/Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	Tiempo estimado de respuesta Se trata de una etiqueta opcional y su valor no es relevante en las Peticiones Síncronas.
Peticion /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Sí	Sí	C3digo del certificado del servicio que se solicita en la petici3n. El mismo valor que va en la parte de Datos Genéricos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no

					<p>puede tener dos iguales. Para este servicio el código es: SVDSDESTACWS01</p>
Peticion	Solicitudes	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque único que engloba la lista de solicitudes de transmisión que se envían</p> <p>Tiene un atributo opcional (Id) para agilizar las búsquedas por referencia en lugar de por Xpath</p>
Peticion /Solicitudes	SolicitudTransmision	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque que se repite de 1 a n veces por esquema.</p> <p>Contiene los datos relativos a una solicitud de transmisión.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision	DatosGenericos	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque único</p> <p>Contiene los datos genéricos sobre una transmisión.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Emisor	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque único</p> <p>Contiene datos del emisor del servicio. Al recibir la petición externa el sistema comprobará que el NIF sea correcto.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Emisor	NifEmisor	String(10)	Si	Si	<p>Nif del Emisor</p> <p>El valor que debe tomar esta variable para este servicio es: S2833002E</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Emisor	NombreEmisor	String(50)	Si	Si	<p>Nombre o razón social</p> <p>El valor que debe tomar este dato para este servicio es: MINHAP.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Solicitante	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque único</p> <p>Contiene datos del organismo solicitante de la transacción.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	IdentificadorSolicitante	String(10)	Si	Si	<p>NIF del organismo solicitante</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	NombreSolicitante	String(50)	Si	Si	<p>Nombre o razón social.</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	UnidadTramitadora	String(250)	Si	Si	<p>Nombre de la Unidad Tramitadora que realiza la petición</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	CodigoUnidadTramitadora	String(9)	Si	Si	<p>Código de la Unidad Tramitadora que realiza la petición.</p> <p>El formato será DIR3</p> <p>El patrón que se aplicará será:</p> <p>([AUIJO][0-9]{1,2}){1,2}([AC])[0-9]{1,2}L(A [0-9]){1,2}</p>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Procedimiento	BLOQUE	Si	No procede	<p>Bloque único</p> <p>Contiene datos del procedimiento que autoriza la consulta.</p>

Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Procedimiento	CodProcedimiento	String(20)	Si	Si	Código del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Procedimiento	NombreProcedimiento	String(100)	Si	Si	Nombre del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Finalidad	String(250)	Si	Si	Contiene el motivo o causa por la que se necesita realizar la consulta de los datos.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Consentimiento	String (3)	Si	Si	Los valores admitidos son: - Si - Ley
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Funcionario	BLOQUE	Si	Si	Este BLOQUE contendrá información relativa al empleado público que realiza la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NombreCompletoFuncionario	String(122)	Si	Si	Etiqueta que contiene el nombre completo del empleado público que realiza la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NifFuncionario	String(10)	Si	Si	Etiqueta que contiene el NIF del empleado público que realiza la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	IdExpediente	String(25)	No	Si	Identificador del Expediente que justifica la consulta.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Titular	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único. Contiene datos del ciudadano cuya información se desea consultar.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	TipoDocumentacion	String	No	No	Los valores que puede tomar son: ✓ DNI ✓ NIE ✓ Pasaporte
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Documentación	String(30)	No	No	Número de documento según el TipoDocumentacion Este campo contiene el número de documento del ciudadano del que se quiere consultar sus datos, según se trate de un ciudadano español o extranjero. La codificación de este campo es la siguiente: <ul style="list-style-type: none"> DNI (ciudadano español): 8 dígitos + Carácter Control. NIE (ciudadano extranjero): [X,Y,Z] + 7 dígitos + Carácter

					Control. Aquellos DNIs y NIEs que tengan menos de 8 d3gitos deber3n ser rellenados con 0's por la izquierda
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	NombreCompleto	String(122)	No	No	Nombre completo del titular de la solicitud. No se realiza la consulta por este dato.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Nombre	String(40)	No	No	Nombre del titular de la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Apellido1	String(40)	No	No	Primer Apellido del titular de la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Apellido2	String(40)	No	No	Segundo Apellido del titular de la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/	Transmision	BLOQUE	S3	No procede	Bloque 3nico Contiene los datos del certificado que se va a solicitar.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	CodigoCertificado	String(64)	S3	S3	El c3digo del certificado al que se env3a la petici3n El mismo valor que va en el nodo Atributos. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales. Para este servicio el c3digo es: SVDSCDDESTACWS01.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	IdSolicitud	String(40)	S3	S3	Identificador de solicitud En caso de ser intercambio s3ncrono el identificador de solicitud debe de coincidir con el identificador de petici3n.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	IdTransmision	String(29)	No	S3	Identificador de la transmisi3n, 3nico para el organismo solicitante.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	FechaGeneracion	String(29)	No	S3	Fecha de la generaci3n de la transmisi3n Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision	DatosEspecificos	BLOQUE	S3	No procede	Bloque 3nico Contiene los datos de transmisi3n que se solicita al organismo emisor y que tienen relaci3n espec3fica con el certificado que se est3 solicitando. Para ver en detalle ve3nse los puntos 4.1.2.5 <i>Datos Espec3ficos</i> y 4.1.2.6 <i>Formato Datos Espec3ficos</i>

4.1.2.3 Mensaje de Respuesta al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

A continuación, se recoge el mensaje de respuesta que debe devolver el servicio.

Como se aprecia en la *Figura 6. Diagrama de la rama Datos Genéricos del mensaje de respuesta del Servicio*, la respuesta estará formada por dos ramas de información, la rama definida como **Atributos**, y la de **Transmisiones**.

La rama **Atributos** contiene los datos de control relativos a toda la respuesta y la codificación de la respuesta obtenida, la rama **Transmisiones** contiene información con:

- **DatosGenéricos** que siguen el esquema especificado en el proyecto de Sustitución de Certificado en Soporte Papel, el cual recoge todas las consideraciones legales a tener en cuenta en la transmisión de datos entre Administraciones.
- **DatosEspecíficos**, contendrá todos los datos de la respuesta dada por la Comunidad Autónoma e información de errores cuando aplique. El detalle de esta rama se ve en el siguiente apartado.

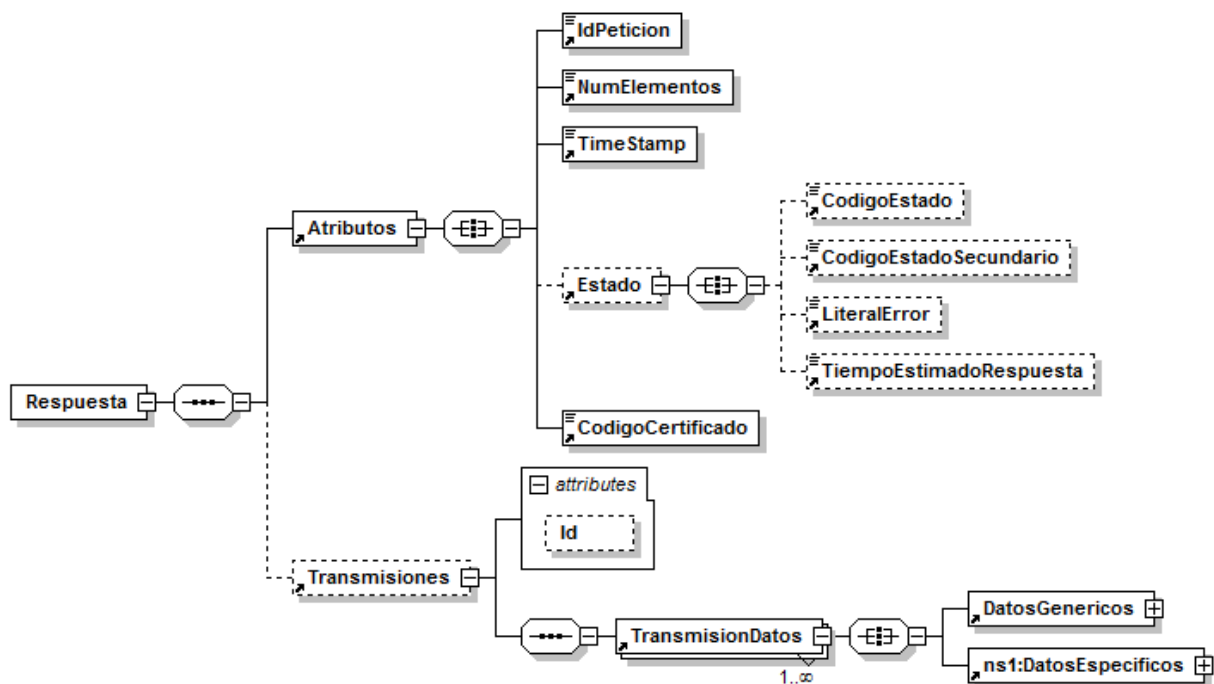


Figura 5. Diagrama del mensaje de respuesta del Servicio



Figura 6. Diagrama de la rama Datos Genéricos del mensaje de respuesta del Servicio

4.1.2.4 Formato de los Datos de la Respuesta del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la información que contienen cada uno de los campos del mensaje de respuesta.

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripción
Respuesta	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque Único Contiene los datos de control, relativos a toda la petición (n solicitudes).
Respuesta /Atributos	IdPetición	String(26)	Sí	Sí	Identificador de petición único en el sistema Esta etiqueta contiene el mismo valor que el introducido sobre la etiqueta IdPetición del mensaje de petición.
Respuesta /Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	Número de elementos de la petición. Sobre la rama 'SolicitudTransmision', se pueden incluir varias solicitudes en una misma petición al sistema, este campo contendrá el número de solicitudes realizadas en una petición concreta. Para una petición síncrona este valor siempre debe ser 1. Para una petición asíncrona el máximo valor permitido para este campo es 1000.
Respuesta /Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	Fecha y hora del envío del mensaje Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Respuesta /Atributos	Estado	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Contiene información sobre el estado de la petición.
Respuesta /Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	Código identificativo del estado de la petición En el caso de las peticiones síncronas contendrá siempre el valor '0003'. En el caso de las asíncronas contendrá el valor '0003' si la respuesta ya está disponible o bien el valor '0002', en caso de que la respuesta aún no esté disponible, caso en el que en la respuesta no habrá transmisiones y se devolverá un nuevo TER (Tiempo Estimado de Respuesta).
Respuesta /Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	Código de error secundario , para incorporar códigos de error internos de los sistemas.

					Contiene una descripción del error más específica.
Respuesta /Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Descripción del estado de la petición En el caso de las peticiones síncronas contendrá siempre el valor 'TRAMITADA'. En el caso de las asíncronas contendrá el valor 'TRAMITADA' si la respuesta ya está disponible o bien el valor 'EN PROCESO', en caso de que la respuesta aún no esté disponible caso en el que en la respuesta no habrá transmisiones y se devolverá un nuevo TER (Tiempo Estimado de Respuesta).
Respuesta /Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	Tiempo estimado de respuesta Su valor no es relevante cuando la comunicación es síncrona.
Respuesta /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	Código del certificado del servicio que se solicita en la petición. El mismo valor que va en la parte de Datos Genéricos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales. Para este servicio el campo contendrá el valor: SVDSCDDESTACWS01
Respuesta	Transmisiones	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único que engloba la lista de transmisiones de datos que se envían
Respuesta /Transmisiones	TransmisionDatos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque que se repite de 1 a n veces. Contiene los datos relativos a una transmisión de datos.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos	DatosGenericos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque único Contiene los datos genéricos sobre una transmisión.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos	Emisor	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque único Contiene datos del emisor de la solicitud. Al recibir la petición externa el sistema comprobará que el NIF del Emisor sea correcto.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Emisor	NifEmisor	String(10)	Sí	Sí	Nif del Emisor El valor que puede tomar esta variable para este servicio es: S2833002E
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Emisor	NombreEmisor	String(50)	Sí	Sí	Nombre o razón social El valor fijo que puede tomar esta variable para este servicio es: MINHAP.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos	Solicitante	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque único Contiene datos del solicitante de la transacción.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante	IdentificadorSolicitante	String(10)	Sí	Sí	CIF del Organismo al que pertenece la persona o aplicación que solicita los

					datos.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante	NombreSolicitante	String(50)	Si	Si	Organismo al que pertenece la persona o aplicaci3n que solicita los datos.
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	UnidadTramitadora	String(250)	Si	Si	Unidad Tramitadora a la que pertenece la persona o aplicaci3n que solicita los datos.
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	CodigoUnidadTramitadora	String(9)	Si	Si	C3digo de la Unidad Tramitadora que realiza la petici3n. El formato ser3 DIR3 El patr3n que se aplicar3 ser3: ([AUJJO][0-9]CC[G[EA]]E([AC]][0-9])L(A[0-9]))[0-9]{7}
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	Procedimiento	BLOQUE	Si	No procede	Bloque 3nico Contiene datos del procedimiento en base al cual se autoriza la consulta.
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	CodProcedimiento	String(20)	Si	Si	C3digo del Procedimiento en base al cual se autoriza la consulta.
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	NombreProcedimiento	String(100)	Si	Si	Nombre del Procedimiento en base al cual se autoriza la consulta.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante	Finalidad	String(250)	Sí	Si	Contiene el motivo o causa por la que se necesita realizar la consulta de datos.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante	Consentimiento	String (3)	Sí	Si	Los valores admitidos son: - Si - Ley
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante	Funcionario	BLOQUE	Si	No procede	Este BLOQUE contendr3 informaci3n relevante al empleado p3blico que realiza la solicitud, si se trata de solicitud realizada desde una aplicaci3n contendr3 la persona de contacto de la aplicaci3n.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NombreCompletoFuncionario	String(122)	Si	Si	Etiqueta que contiene el nombre completo del empleado p3blico que realiza la solicitud.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NifFuncionario	String(10)	Si	SI	Etiqueta que contiene el NIF del empleado p3blico que realiza la solicitud.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	IdExpediente	String(25)	No	No	Bloque 3nico Contiene el identificador del expediente para el que es necesario realizar la consulta.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos	Titular	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque 3nico Contiene datos del ciudadano cuya informaci3n se desea consultar.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	TipoDocumentacion	String	No	No	Los valores que puede tomar son: ✓ DNI

					<ul style="list-style-type: none"> ✓ NIE ✓ Pasaporte
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	Documentaci3n	String(30)	No	No	<p>Número de documento según el TipoDocumentacion</p> <p>Este campo contiene el número de documento del ciudadano del que se han consultado los datos, según se trate de un ciudadano español o extranjero. La codificaci3n de este campo es la siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DNI (ciudadano español): 8 dígitos + Carácter Control. • NIE (ciudadano extranjero): [X,Y,Z] + 7 dígitos + Carácter Control. <p>Aquellos DNIsy NIEs que tengan menos de 8 dígitos deberán ser rellenados con 0's por la izquierda</p>
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	NombreCompleto	String(122)	No	No	Nombre completo del titular de la solicitud.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	Nombre	String(40)	No	No	Nombre del titular de la solicitud.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	Apellido1	String(40)	No	No	Primer Apellido del titular de la solicitud.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/Titular	Apellido2	String(40)	No	No	Segundo Apellido del titular de la solicitud.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/	Transmision	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque único Contiene los datos del certificado que se va a solicitar.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Transmision	CodigoCertificado	String(64)	Sí	Sí	<p>Código del certificado solicitado en la petici3n.</p> <p>El mismo valor que va en la parte de Atributos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales.</p> <p>El campo contendrá el valor: SVDSCEDESTACWS01.</p>
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Transmision	IdSolicitud	String(40)	Sí	Sí	<p>Identificador de la solicitud, único para el organismo solicitante.</p> <p>En el caso de las Multipeticiones, identifica cada una de las peticiones individuales que van englobadas en la solicitud general</p>
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Transmision	IdTransmision	String(29)	Si	Sí	Código de la transmisi3n, único para el organismo solicitante.
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/ DatosGenericos/ Transmision	FechaGeneracion	String(29)	Si	Sí	<p>Fecha y hora de la generaci3n del certificado.</p> <p>Formato: AAAA-MM-</p>

					DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Respuesta /Transmisiones /TransmisionDatos/	DatosEspecificos	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único Contiene los datos de transmisión que se responden desde el organismo emisor y que tienen relación específica con el certificado que se está solicitando. Para ver en detalle véanse los puntos 4.1.2.5 Datos Específicos y 4.1.2.6 Formato Datos Específicos.

4.1.2.5 Datos Específicos

A continuación, se recoge el esquema de validación de los Datos Específicos de la petición y respuestas al usuario.

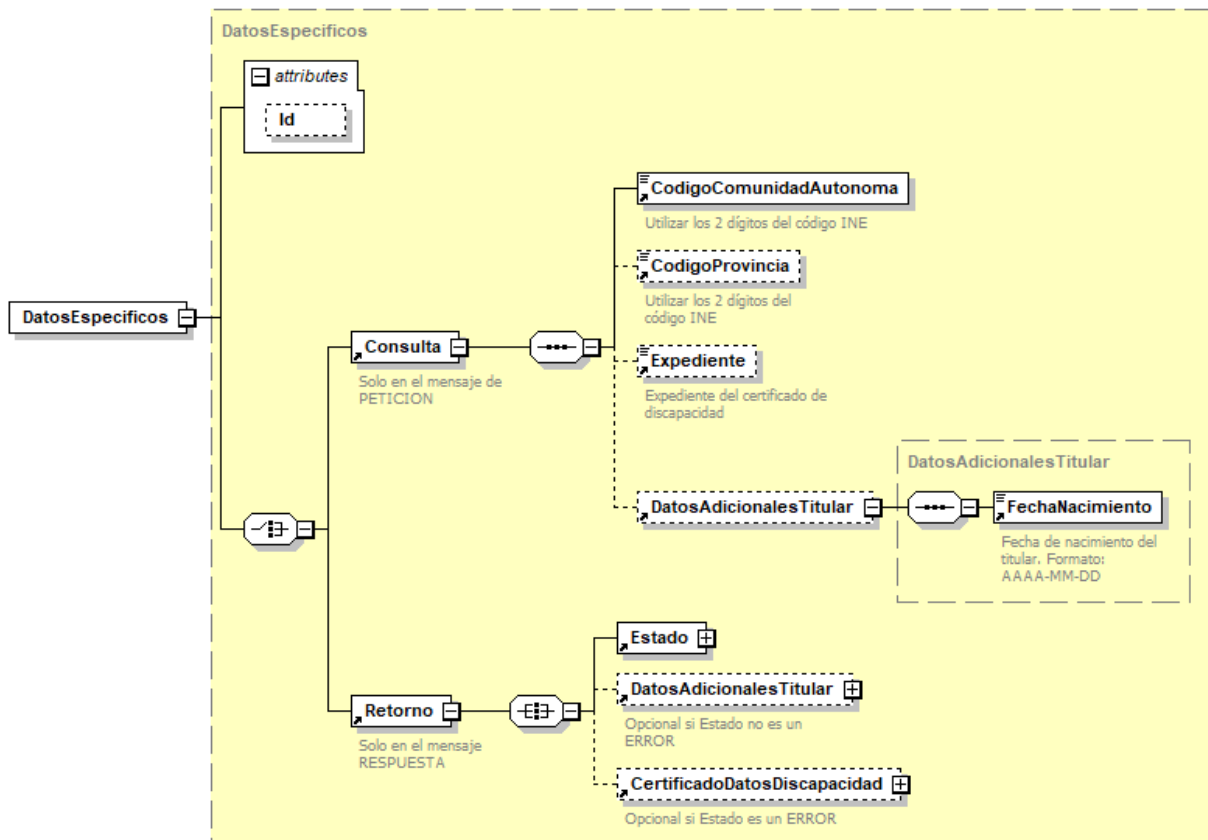


Figura 7. Diagrama de Datos Específicos del Servicio

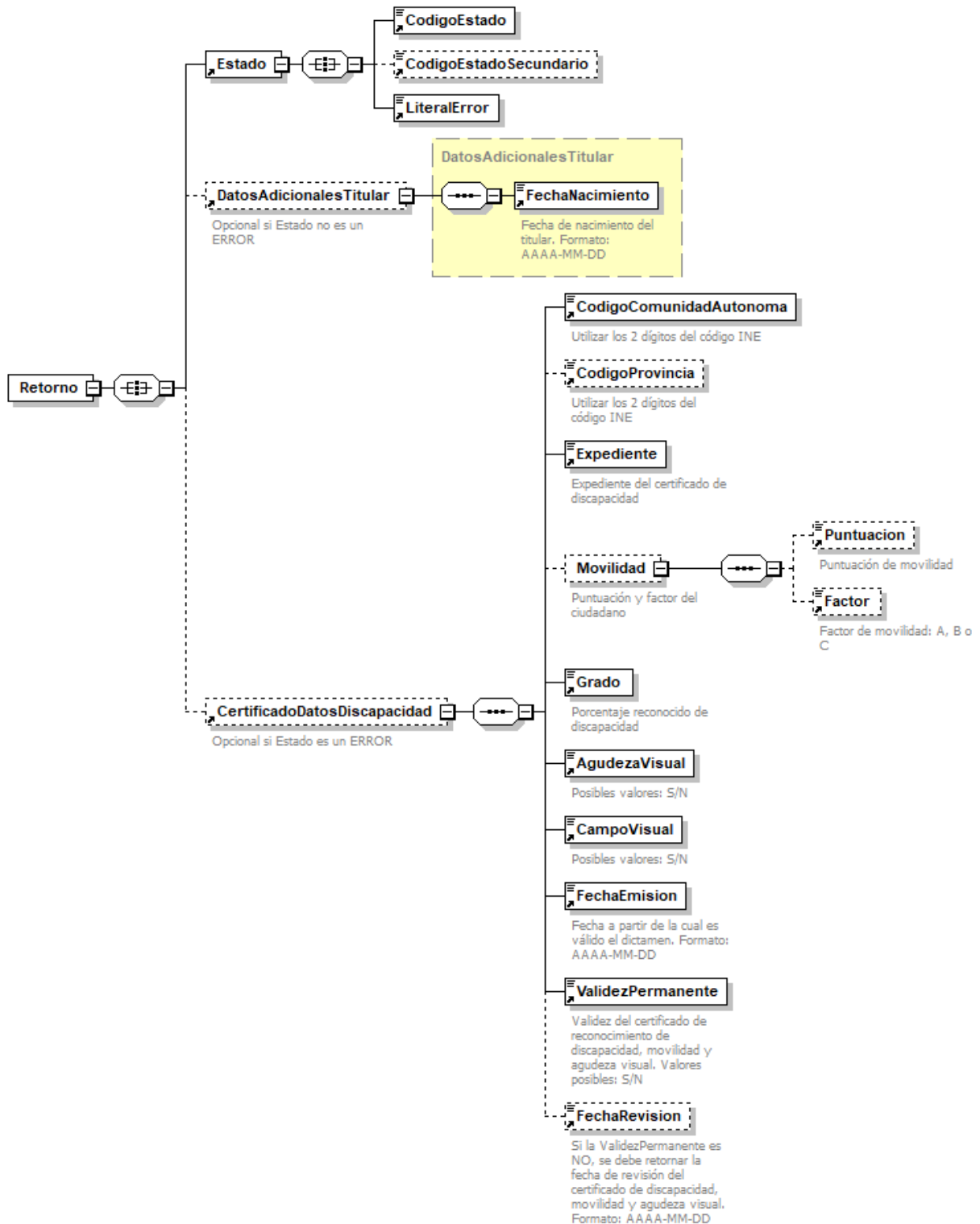


Figura 8. Diagrama de Datos Específicos de respuesta del Servicio

4.1.2.6 Formato Datos Específicos

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la informaci3n que contienen cada uno de los campos del mensaje de datos específcicos.

Ubicaci3n	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripci3n
DatosEspecíficos	Consulta	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Contiene informaci3n sobre los datos de entrada del servicio.
DatosEspecíficos/Consulta	CodigoComunidadAutonoma	String(2)	Si	Si	C3digo de comunidad autónoma sobre la que se realizará la consulta Corresponde a C3digo INE
DatosEspecíficos/Consulta	CodigoProvincia	String(2)	No	Si	C3digo de provincia sobre la que se realizará la consulta Corresponde a C3digo INE Véase Tabla 9. Relaci3n de las CCAA
DatosEspecíficos/Consulta	Expediente	String(65)	No	Si	Expediente del certificado de discapacidad sobre el que se realizará la consulta
DatosEspecíficos/Consulta	DatosAdicionalesTitular	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Contiene informaci3n sobre los datos de adicionales del titular objeto de la consulta.
DatosEspecíficos/Consulta/DatosAdicionalesTitular	FechaNacimiento	date	Si	Si	Fecha de nacimiento del titular objeto de la consulta Tendr3 formato AAAA-MM-DD
DatosEspecíficos	Retorno	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único Contiene informaci3n sobre los datos de respuesta del servicio.
DatosEspecíficos/Retorno	Estado	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único Contiene informaci3n sobre el estado de la respuesta del servicio.
DatosEspecíficos/ Retorno/ Estado	CodigoEstado	String(4)	Si	Si	C3digo de estado o error Véase Tabla 7. C3digos de Retorno del
DatosEspecíficos/ Retorno/ Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	Si	Si	C3digo de error secundario. Véase Tabla 7. C3digos de Retorno del
DatosEspecíficos/ Retorno/ Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Descripci3n de estado de la respuesta Véase Tabla 7. C3digos de Retorno del
DatosEspecíficos/Retorno	DatosAdicionalesTitular	BLOQUE	Si	No procede	Bloque único Contiene los datos adicionales del titular consultado.
DatosEspecíficos/Retorno/ DatosAdicionalesTitular	FechaNacimiento	date	Si	Si	Fecha de nacimiento del titular objeto de la consulta Tendr3 formato AAAA-MM-DD
DatosEspecíficos/Retorno	CertificadoDatosDiscapacidad	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Bloque que contiene los datos del certificado de Discapacidad del titular consultado.

DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	CodigoComunidadAut onoma	String(2)	Si	Si	C3digo de comunidad aut3noma sobre la que se ha realizado la consulta Corresponde a C3digo INE
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	CodigoProvincia	String(2)	No	Si	C3digo de provincia sobre la que se realizar3 la consulta Corresponde a C3digo INE
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	Expediente	String(65)	Si	Si	Expediente del certificado de discapacidad
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	Movilidad	BLOQUE	No	Si	Bloque que contiene los datos relativos a la dificultad de movilidad del ciudadano
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad/Movilidad	Puntuacion	Int	No	Si	Indica la puntuaci3n que puede tener un ciudadano. Puede tomar valores de 1 a 15
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad/Movilidad	Factor	String(1)	No	Si	Indica el factor que provoca las dificultades de movilidad. <ul style="list-style-type: none"> A: Usuario confinado en silla de ruedas B: Dependiente de dos bastones C: Puede deambular, pero presenta conductas agresivas o molestas de difcil control, a causa de graves deficiencias intelectuales que dificultan la utilizaci3n de medios normalizados de transporte
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	Grado	Int	Si	Si	Especifica el grado de discapacidad del beneficiario, Es indicado como porcentaje
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	AgudezaVisual	String(1)	Si	Si	Indica si el ciudadano consultado tiene agudeza visual limitada. Puede tomar los valores <ul style="list-style-type: none"> S → Si N → No Que muestren en el mejor ojo una agudeza visual igual o inferior al 0,1 con correcci3n
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	CampoVisual	String(1)	Si	Si	Indica si el ciudadano consultado tiene el campo visual limitado Puede tomar los valores <ul style="list-style-type: none"> S → Si N → No Campo visual reducido a 10 grados o menos
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	FechaEmision	date	Si	Si	Fecha a partir de la cual es v3lido el dictamen Tendr3 el formato AAAA-MM-DD
DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	ValidezPermanente	String(1)	Si	Si	Indica si el reconocimiento del certificado de discapacidad es definitivo o no. Puede tomar los valores <ul style="list-style-type: none"> S → Si N → No

DatosEspecificos/Retorno / CertificadoDatosDiscapacidad	FechaRevision	date	No	Si	Fecha de revisión del certificado de discapacidad. Si la ValidezPermanente es NO, se debe retornar la fecha de revisión del certificado de discapacidad, movilidad y agudeza visual
---	---------------	------	----	----	---

4.1.3 Peticiones Asíncronas

A continuación, se define el intercambio de mensajes para una petición al Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento de las CCAA a través de una comunicación asíncrona.

4.1.3.1 Mensaje de Petición

El mensaje de petición seguirá las especificaciones definidas para el servicio creado, véase el apartado 4.1.2.1 Mensaje de Petición al .

4.1.3.2 Mensaje de Confirmación de Petición

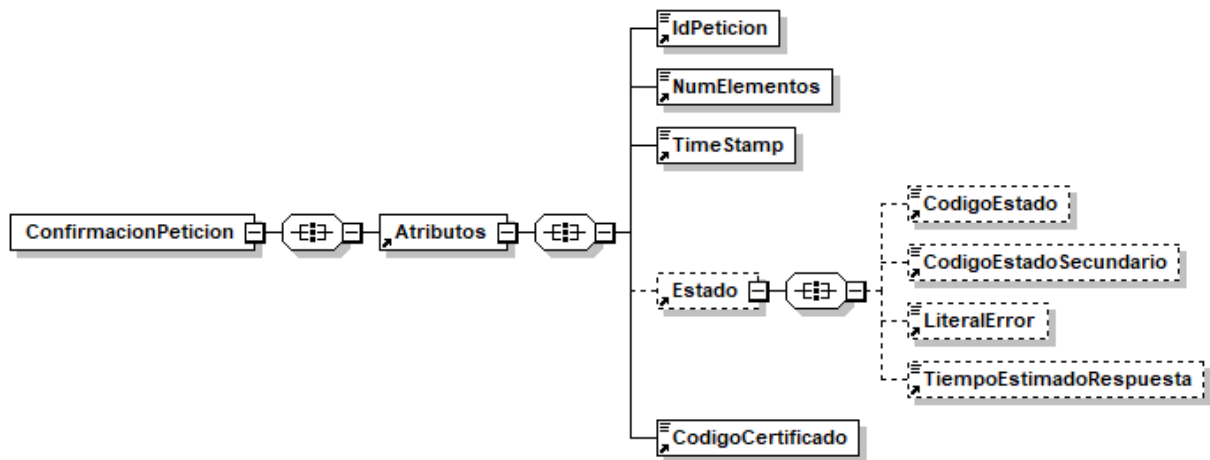


Figura 9. Diagrama del mensaje de Confirmación de Petición del Servicio

4.1.3.3 Formato del Mensaje de Confirmación de Petición

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la información que contiene cada uno de los campos del mensaje de Confirmación de Petición.

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripción
-----------	--------	------	----------------------	-------------------	-------------

ConfirmacionPeticon	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque Único Contiene los datos de control, relativos a toda la petición (n solicitudes).
ConfirmacionPeticon /Atributos	IdPeticon	String(26)	Sí	Sí	Identificador de petición único en el sistema. Cada petición que se recibe debe llevar un número único en el sistema, este número generalmente corresponde al número de serie del certificado de la aplicación que realiza la petición, más un número que representa el número de peticiones realizadas desde esta aplicación.
ConfirmacionPeticon /Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	Número de elementos de la petición. Sobre la rama <i>SolicitudTransmision</i> de un mensaje de petición se pueden incluir varias solicitudes en una misma invocación al sistema, este campo contendrá el número de solicitudes realizadas en una invocación concreta.
ConfirmacionPeticon /Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	Fecha y hora del envío del mensaje. Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
ConfirmacionPeticon /Atributos	Estado	BLOQUE	No	No procede	Bloque único Contiene información sobre el estado de la petición.
ConfirmacionPeticon /Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	Código de error o estado. Contendrá siempre el valor 0002.
ConfirmacionPeticon /Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	Código de error secundario, en la primera fase del sistema, este dato no tiene relevancia para el proceso.
ConfirmacionPeticon /Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Texto del error Contendrá siempre el valor "En Proceso".
ConfirmacionPeticon /Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	Tiempo estimado de respuesta Es el tiempo en el que se espera tener lista la respuesta, y sirve de orientación al cliente antes de enviar "la solicitud de respuesta".
ConfirmacionPeticon /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Sí	Sí	Código del certificado del servicio que se solicita en la petición. El mismo valor que va en la

					parte de Datos Genéricos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales. SVDSCEDESTACWS01
--	--	--	--	--	---

4.1.3.4 Mensaje de Solicitud de Respuesta

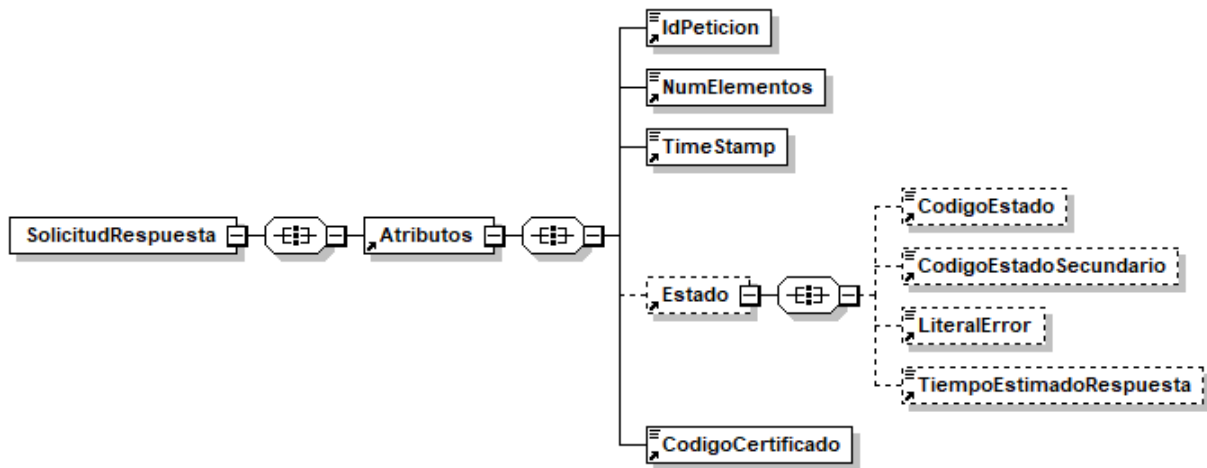


Figura 10 Diagrama del mensaje de Solicitud de Respuesta del Servicio

4.1.3.5 Formato del Mensaje de Solicitud de Respuesta

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la información que contienen cada uno de los campos del mensaje de Solicitud de Respuesta.

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripción
SolicitudRespuesta	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque Único Contiene los datos de control, relativos a toda la petición (n solicitudes).
SolicitudRespuesta /Atributos	IdPetición	String(26)	Sí	Sí	Identificador de petición único en el sistema. Generalmente es el número de serie del certificado (8 caracteres) + Número autonómico. Cada petición que se recibe debe llevar un número único en el sistema, este número corresponde al número de serie del certificado de la aplicación que realiza la

					petici3n, m1s un n1mero que representa el n1mero de peticiones realizadas desde esta aplicaci3n.
SolicitudRespuesta /Atributos	NumElementos	Int	S3	S3	N1mero de elementos de la petici3n. Sobre la rama <i>SolicitudTransmision</i> de un mensaje de petici3n se pueden incluir varias peticiones en una misma invocaci3n al sistema, este campo contendr1 el n1mero de peticiones realizadas en una invocaci3n concreta.
SolicitudRespuesta /Atributos	TimeStamp	String(29)	S3	S3	Fecha y hora del env3o del mensaje. Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
SolicitudRespuesta /Atributos	Estado	BLOQUE	S3	No procede	Bloque 1nico Contiene informaci3n sobre el estado de la petici3n.
SolicitudRespuesta /Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	C3digo identificativo del estado En el mensaje de SolicitudRespuesta no tiene relevancia.
SolicitudRespuesta /Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	C3digo de error secundario En el mensaje de SolicitudRespuesta no tiene relevancia.
SolicitudRespuesta /Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Texto del error En el mensaje de SolicitudRespuesta no tiene relevancia
SolicitudRespuesta /Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	Tiempo estimado de respuesta En el mensaje de SolicitudRespuesta no tiene relevancia
SolicitudRespuesta /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	C3digo del certificado del servicio que se solicita en la petici3n. El mismo valor que va en la parte de Datos Gen1ricos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales. SVDSCDDESTACWS01

4.1.3.6 Mensaje de Respuesta As3ncrona

El mensaje de respuesta seguirá las especificaciones definidas para cada uno de los servicios creados, véase el apartado 4.1.2.3 *Mensaje de Respuesta al* .

4.1.4 SoapFaults

Los mensajes SoapFault devueltos por la Plataforma de Intermediación siguen el estándar SOAP Fault e, irán sin firmar.

Siempre que sea posible, el mensaje de error contendrá en el campo "Detail" del SOAP Fault la estructura "Atributos" definida en el mensaje de respuesta del sistema, de forma que el requirente reciba dicha información.

En el campo faultcode del mensaje SOAP Fault, se meten los códigos estándar de SOAP.

En el campo faultstring del mensaje SOAP Fault, se meten los códigos y mensajes de error definidos en el sistema.

Se crea un código de estado "Error Indefinido", para los casos de error "incontrolados" que no dan oportunidad siquiera a escribir el "detail" (por ejemplo, los que genera el servidor Web antes de acceder al motor SOAP, o los errores de http(s)). En estos casos las aplicaciones actualizarán la BD de peticiones con el estado "Error indefinido".

4.1.4.1 Mensaje de SoapFault

A continuación, se muestra la estructura que deben mantener los mensajes SOAP Fault.

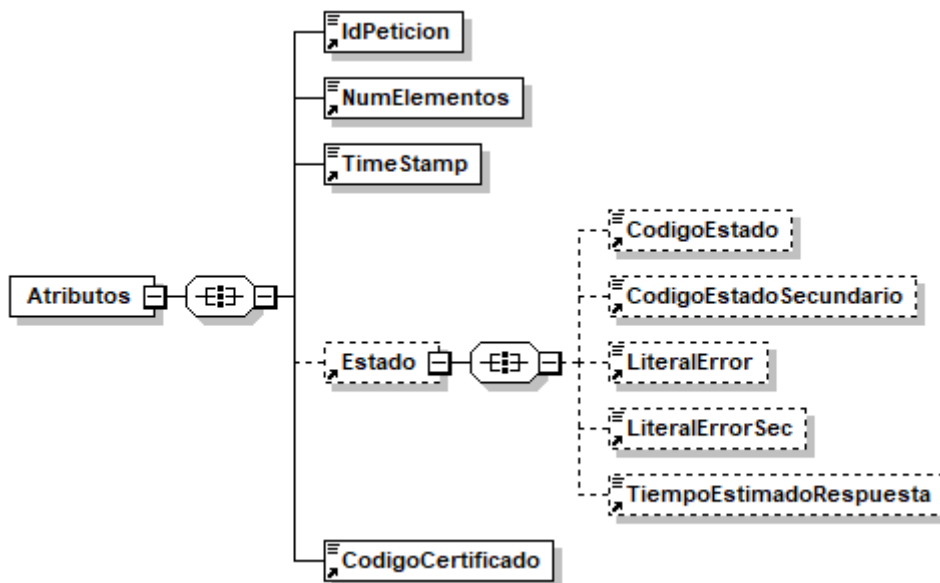


Figura 11. Diagrama del mensaje SOAP Fault del Servicio

4.1.4.2 Formato del Mensaje de SoapFault

En la siguiente tabla se resume el tipo de dato y la informaci3n que contienen cada uno de los campos del mensaje de SoapFault.

Ubicaci3n	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripci3n
Fault/detail	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	Bloque Único Contiene los atributos adicionales del SoapFault
Fault/detail/Atributos	IdPeticion	String(26)	Sí	Sí	Identificador de petici3n único en el sistema. Corresponde al IdPeticion que ha provocado el SoapFault.
Fault/detail/Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	Número de elementos de la petici3n.
Fault/detail/Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	Fecha y hora del envío del mensaje. Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Fault/detail/Atributos/	Estado	BLOQUE	No	No procede	Bloque único. Contiene informaci3n sobre el estado del SoapFault.
Fault/detail/Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	C3digo identificativo del estado.
Fault/detail/Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	C3digo de error secundario.
Fault/detail/Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	Texto del error producido
Fault/detail/Atributos/Estado	LiteralErrorSec	String(255)	No	No	Texto del error secundario producido
Fault/detail/Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	Tiempo estimado de respuesta. En el mensaje de SoapFault no tiene relevancia
Fault/detail/Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	C3digo del certificado del servicio que se solicita en la petici3n. El mismo valor que va en la parte de Datos Gen3ricos de la solicitud. Lo define cada emisor, y un mismo organismo emisor no puede tener dos iguales. SVDSCDDESTACWS01

4.1.5 Esquemas de Validaci3n del Servicio

Los esquemas de validaci3n del servicio Web se pueden encontrar en las URLs descritas a continuaci3n.

Esquemas del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento (Síncrona)

	Fichero	URL
Esquema de petición	peticion.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsd/peticion
Esquema de Respuesta	respuesta.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsd/respuesta
Datos específicos	datos-especificos.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsd/datos-especificos
Esquema de SoapFault	soapfaultatributos.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/sincrona/wsd/soapfaultatributos
WSDL		https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamiento_v3_00?wsdl

Tabla 5 Ubicación esquemas del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento (Síncrona)

Esquemas del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento (Asíncrona)

	Fichero	URL
Esquema de petición	peticion.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/peticion
Esquema de Respuesta	respuesta.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/respuesta
Datos específicos	datos-especificos.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/datos-especificos
Esquema de Confirmación de petición	confirmacion-peticion.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/confirmacion-peticion
Esquema de Solicitud de Respuesta	solicitud-respuesta.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/solicitud-respuesta
Esquema de SoapFault	soapfaultatributos.xsd	http://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/BSCCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsd/soapfaultatributos

		EstacionamientoAsincrona_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/BSCLCAA/tarjetaestacionamiento/asincrona/wsdl/soapfault atributos
WSDL		https://verificacion-pre.qva.es/pai_bus_ver/BSCLCAA/ConsultaDiscapacidadEstacionamientoAsincrona_v3_00?wsdl

Tabla 6 Ubicación esquemas del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento (Asíncrona)

4.2 Respuestas de negocio devueltas por el servicio

En este apartado se recogen todos los códigos de estado que van a aparecer en las respuestas de negocio del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento, cuando las peticiones son tramitadas. Estos códigos de respuesta y sus descripciones correspondientes se recogen en la *Tabla 7. Códigos de Retorno del* y, se devolverán en el nodo 'DatosEspecificos' del esquema de respuesta, concretamente en los campos 'CodigoEstado' y 'LiteralError', respectivamente

Código de estado	Descripción
0	Existe el certificado de discapacidad
1	No hay registrada una persona con los datos de titular indicados.
2	No existe el certificado de discapacidad
3	La persona no está asociada al número de expediente de discapacidad indicado
4	Formato de expediente del certificado de discapacidad incorrecto.
5	Con los datos facilitados existe más de una persona titular de un certificado de discapacidad
6	<p>La persona consultada está en un proceso de revisión de su grado discapacidad. Para más información, póngase en contacto con el Centro de Valoración para Personas con Discapacidad de XXX. Teléfono YYYY</p> <p><i>Las causas posibles por las que un expediente puede estar en revisión son las siguientes:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Pendiente de recibir documentación. 2.- Pendiente de pedir documentación. 3.- Pendiente de citar. 4.- Pendiente de presentarse a reconocimiento. 5.- Pendiente de valoración. 6.- Pendiente de citar por BOPA. 7.- Pendiente de recepción de pruebas externas. 8.- Pendiente de archivar. 9.- Pendiente de sentencia. 10.- Pendiente de envío de informes a consejería. 11.- Pendiente de ratificación. 12.- Pendiente de firmeza. 13.- Sin definir.

9	La consulta por expediente no está disponible
---	---

Tabla 7. Códigos de Retorno del Servicio de consulta de discapacidad para la obtención de la tarjeta de estacionamiento

Para las peticiones síncronas tramitadas, en el nodo "Estado" del nodo "Atributos" del mensaje de Respuesta se devolverá la información SCSP que indica que la petición se tramitó, es decir, 'codigoEstado' '0003' y 'LiteralError' 'TRAMITADA' y, en los datos específicos de la transmisión será donde se indique el error de negocio que se haya producido, que será uno de los recogidos en la *Tabla 7. Códigos de Retorno del*.

En el caso de las peticiones asíncronas tramitadas, también se devolverá codigoEstado '0003' y LiteralError 'TRAMITADA' en el nodo "Estado" del nodo "Atributos" del mensaje de Respuesta y, en caso de que para alguna de las solicitudes haya habido algún error, en los datos específicos de la transmisión correspondiente se indicará el error que corresponda, que podrá ser uno de la *Tabla 7. Códigos de Retorno del* o bien uno de los recogidos en la *Tabla 8. Códigos de error SCSP*.

Para las peticiones asíncronas para las que se solicite repuesta y esta, aún no esté disponible, se devolverá una respuesta en la que en el nodo "Estado" del nodo "Atributos" se devolverá la información SCSP que indica que la petición se está procesando, es decir, codigoEstado '0002' y LiteralError 'EN PROCESO'. Esa respuesta no contendrá transmisiones y en ella se devolverá un nuevo TER (Tiempo Estimado de Respuesta).

4.2.1 Errores devueltos por la Plataforma mediante el esquema SOAP FAULT

Las peticiones que la Plataforma de Interoperabilidad detecte que son incorrectas o inválidas según el protocolo SCSP, obtendrán siempre como respuesta un mensaje SoapFault. Estas peticiones no llegarán nunca al órgano responsable del servicio.

En el caso de que todas las transmisiones tengan el mismo código de error y este corresponda a un SoapFault, la plataforma devolverá un SoapFault general para todas las transmisiones, no especificando el error de cada una de ellas.

Mensaje de Error	Código de Error SCSP	Descripción del Error	Solución
Error al contactar con servicio Externo	0101	Este error se produce cuando no es posible contactar con el servicio externo. En el caso de un servicio síncrono se devuelve un SOAPFault, mientras que, en el caso de un servicio asíncrono , SOLO se devolverá SOAPFault si TODAS las solicitudes fallaron al	Vuelva a intentar la operación pasados unos minutos

		contactar con el servicio externo.	
Se ha alcanzado el número máximo de respuestas servidas para la petición	0225	Si se ha establecido un número máximo de veces que se va a devolver la respuesta de una petición asíncrona, este error se dará cuando se realice una solicitud de respuesta para una petición asíncrona y, la respuesta ya se haya devuelto el número máximo de veces establecido.	Vuelva a realizar la petición
Error al parsear el XML	0226	Se ha detectado algún error o incongruencia en alguno de los parámetros recibidos en la petición	Revise los valores indicados en los distintos campos de la petición.
La petición ya ha sido tramitada	0229	Se ha recibido una petición con un Identificador de Petición repetido	Asigne a la petición un identificador de petición que no haya utilizado todavía.
El timestamp de la petición debe ser válido y de hoy o de ayer.	0230	Se recibe una petición con un timestamp con formato incorrecto o que no es ni de ayer ni de hoy.	Indique un timestamp correcto y de ayer u hoy.
Documento incorrecto	0231	Se ha recibido una petición en la que la validación del <i>NIFT</i> titular es incorrecta. En este caso se devuelve un SoapFault con este código de error.	Revise que el formato de la documentación del titular es correcto.
Tag NumElementos inválido.	0237	Se recibe una solicitud de respuesta en la que <NumElementos> no es el mismo que se envió en la petición asíncrona.	Indique en la solicitud de respuesta para el nodo <NumElementos> el mismo valor que indico en la petición.
Certificado o Respuesta Caducada	0241	Se recibe una solicitud de respuesta a una petición tras un periodo de tiempo transcurrido el cual se considera que la respuesta ha perdido su validez.	Vuelva a realizar la petición
Error de BackOffice	0242	El servicio devuelve, mediante SoapFault, este error en los siguientes casos: <ul style="list-style-type: none"> El servicio externo proveedor de datos devuelve un mensaje SOAPFault El servicio externo proveedor de datos devuelve un mensaje de respuesta y este mensaje no supera las políticas de validación configuradas en la Plataforma de Interoperabilidad. Esto no debería ocurrir en producción.	Reporte la incidencia.
No todas las solicitudes solicitan	0243	Se recibe una petición síncrona en la que el valor de	Indique el mismo código de certificado en Atributos/CodigoCertificado y en

<p>un código de certificado igual al indicado en la petición</p>		<p>DatosGenericos/Transmision/CodigoCertificado no es igual que el valor de Atributos/CodigoCertificado</p> <p>Se recibe una petición asíncrona en la que el valor de DatosGenericos/Transmision/CodigoCertificado de alguna de las solicitudes no coincide con el valor de Atributos/CodigoCertificado.</p>	<p>todos los nodos DatosGenericos/Transmision/CodigoCertificado</p>
<p>La petición no existe en el sistema.</p>	0244	<p>Se recibe una solicitud de respuesta para una petición que no existe en el sistema.</p>	
<p>La petición se tramitó en modo Síncrono.</p>	0245	<p>Se recibe una solicitud de respuesta para una petición síncrona.</p>	
<p>Valor incorrecto para campo \$NOMBRE_CAMPO</p>	0252	<p>Para el servicio síncrono se ha recibido una petición en la que el valor indicado para alguno de los campos es incorrecto</p> <p>Para el servicio asíncrono se ha recibido una petición en la que hay un valor incorrecto en un campo para alguno/s de el/los nodo/s <i>SolicitudTransmision</i>. En este caso se devuelve un mensaje de Respuesta y, se informa en los <i>DatosEspecificos</i> de las solicitudes correspondientes este código de error.</p>	<p>Corrija el valor del campo \$NOMBRE_CAMPO</p>
<p>Organismo no autorizado</p>	0301	<p>Para el servicio síncrono se ha recibido una petición de un organismo que no está autorizado para consumir el servicio. En este caso se devuelve un SoapFault con este código de error.</p> <p>Para el servicio asíncrono se ha recibido una petición en la que alguno de los organismos solicitantes presentes en el nodo <i>SolicitudTransmision</i>, no está autorizado para consumir el servicio. En este caso se devuelve un mensaje de Respuesta y, se informa en los <i>DatosEspecificos</i> de las solicitudes correspondientes este código de error.</p>	<p>El organismo no posee autorización para consumir el servicio. Reporte la incidencia.</p>
<p>Certificado caducado</p>	0302	<p>Se ha recibido una petición firmada con un certificado caducado.</p>	<p>Reporte la incidencia y, envíe las peticiones firmadas con un certificado válido.</p>

Certificado revocado	0303	Se ha recibido una petici3n firmada con un certificado revocado	Reporte la incidencia y, envíe las peticiones firmadas con un certificado v3lido.
Firma no v3lida	0305	Se ha recibido una petici3n en la que la firma no es v3lida	Reporte la incidencia
No se ha encontrado el nodo firma.	0307	La petici3n no tiene nodo de firma.	Envíe la petici3n firmada
Error general al verificar el certificado.	0309	Se produce un error al validar el certificado	Reporte la incidencia
Error general al verificar el certificado	0310	Se ha producido alg3n error al verificar la Autoridad Certificado del certificado empleado en la firma de la petici3n recibida	Reporte la incidencia
No se ha encontrado el certificado firmante en el documento XML.	0311	Se ha recibido una petici3n en la que no aparece el certificado firmante	Reporte la incidencia
La estructura del fichero recibido no corresponde con el esquema	0401	Se ha recibido una petici3n cuya estructura no se corresponde con el esquema XSD.	Revise el mensaje de petici3n y aseg3rese de que cumple el esquema XSD correspondiente al servicio
El mensaje no es XML v3lido	0403	El servicio recibió un mensaje con un XML mal formado	
El n3mero de elementos no coincide con el n3mero de solicitudes recibida	0414	Se ha recibido una petici3n en la que el n3mero de elementos indicado en el campo <NumElementos> no coincide con el n3mero de solicitudes incluidas en la petici3n (n3mero de nodos <SolicitudTransmision >)	Indique en el campo <NumElementos> el n3mero que coincida con el n3mero de solicitudes que haya incluido en el mensaje de petici3n.
El n3mero de solicitudes es mayor que uno. Ejecute el servicio en modo asíncrono	0415	El servicio s3ncrono recibe una petici3n con m3s de un nodo <SolicitudTransmision>	Envíe una petici3n con una única solicitud.
El n3mero de solicitudes de la petici3n supera el m3ximo establecido	0416	El servicio asíncrono recibe una petici3n con m3s nodos <SolicitudTransmision> de los permitidos por el servicio.	Elimine nodos <SolicitudTransmision> hasta que el n3mero de ellos no supere el m3ximo establecido.
Existen Identificadores de Solicitud repetido	0419	Se recibe una petici3n en la que varios nodos <SolicitudTransmision/DatosGenericos/Transmision/IdSolicitud> tienen el mismo valor.	Indique un IdSolicitud diferente para cada nodo <SolicitudTransmision>.
Error de Base de Datos & Desc. Error	0501	Se dar3 cuando se produzca alg3n error con la BD al intentar llevar a cabo alguna operaci3n	Reporte la incidencia
Error de sistema & identificaci3n del	0502	Se dar3 cuando se produzca alg3n error interno que impida el	Reporte la incidencia

sistema		funcionamiento correcto (error de configuración, inconsistencia de datos, etc.)	
Error de operación solicitada incorrecta	0800	Se dará cuando se invoque un método que no existe en el servicio	Revise que está invocando un método existente en el servicio
Error general indefinido	0904	Se ha produce un error inesperado durante la ejecución del servicio	

Tabla 8. Códigos de error SCSP

Para más información, consulte el documento CODIGOS_ERROR_SOAPFAULT_SCSP.

4.3 Estructura de los mensajes SOAP firmados

Todos los mensajes intercambiados entre la plataforma y los clientes que realizan peticiones al servicio deberán ir firmados, a excepción de los mensajes de Error devueltos mediante el mecanismo SOAP Fault.

La plataforma de Interoperabilidad se encargará de que el tipo de firma de la respuesta dada al usuario, sea el mismo que el usado por el usuario para firmar la petición (el tipo permitido es: WS-Security).

A continuación, se muestra la estructura que deben mantener los mensajes, firmados digitalmente:

```

<soapenv:Envelope xmlns:SOAP-ENC="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <soapenv:Header>
    <wsse:Security xmlns:wsse="http://docs.oasis-
open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd"
xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-
wssecurity-utility-1.0.xsd">
      <wsse:BinarySecurityToken EncodingType="http://docs.oasis-
open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-soap-message-security-
1.0#Base64Binary" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-
200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" wsu:Id="X509-
FF3481C81052F0CCD914556200316321">*certificado*</wsse:BinarySecurityToken>
      <ds:Signature Id="SIG-FF3481C81052F0CCD914556200316804">
        <ds:SignedInfo>
          <ds:CanonicalizationMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#">
            <ec:InclusiveNamespaces PrefixList="SOAP-ENC ds
soapenv xsd xsi" xmlns:ec="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#" />
          </ds:CanonicalizationMethod>
          <ds:SignatureMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#rsa-sha1"/>
          <ds:Reference URI="#id-2">
            <ds:Transforms>
              <ds:Transform
Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#">
                <ec:InclusiveNamespaces
  
```

```
PrefixList="SOAP-ENC ds xsd xsi" xmlns:ec="http://www.w3.org/2001/10/xml-
exc-c14n#" />
        </ds:Transform>
    </ds:Transforms>
    <ds:DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1" />
        <ds:DigestValue>[Resumen del contenido de la
etiqueta Reference]</ds:DigestValue>
    </ds:Reference>
</ds:SignedInfo>
<ds:SignatureValue>[Firma digital del mensaje
SOAP]</ds:SignatureValue>
    <ds:KeyInfo Id="KI-FF3481C81052F0CCD914556200316702">
        <wsse:SecurityTokenReference wsu:Id="STR-
FF3481C81052F0CCD914556200316723">
            <wsse:Reference URI="#X509-
FF3481C81052F0CCD914556200316321" ValueType="http://docs.oasis-
open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" />
        </wsse:SecurityTokenReference>
    </ds:KeyInfo>
</ds:Signature>
</wsse:Security>
</soapenv:Header>
<soapenv:Body wsu:Id="id-2" xmlns:wsu="http://docs.oasis-
open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd">
    [Mensaje de petición que se quiere realizar]
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

5 ANEXO I. RELACIÓN DE COMUNIDADES AUTÓNOMAS CON EL SERVICIO DISPONIBLE

COMUNIDAD	CÓDIGO COMUNIDAD (INE)	PRE PRODUCCIÓN	PRODUCCIÓN
ANDALUCÍA	01	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
ARAGÓN	02	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
PRINCIPADO DE ASTURIAS	03	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
ISLAS BALEARES	04	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CANARIAS	05	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CANTABRIA	06	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CASTILLA Y LEÓN	07	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CASTILLA LA MANCHA	08	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CATALUÑA	09	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
COMUNIDAD VALENCIANA	10	DISPONIBLE	DISPONIBLE
EXTREMADURA	11	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
GALICIA	12	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
MADRID	13	DISPONIBLE	DISPONIBLE
REGIÓN DE MURCIA	14	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
NAVARRA	15	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
PAÍS VASCO	16	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
LA RIOJA	17	DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CIUDAD DE CEUTA	18	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
CIUDAD DE MELILLA	19	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE

Tabla 9. Relación de las CCAA que tienen disponible el servicio

6 ANEXO II. EJEMPLOS

Anexo a este documento se incluye un ejemplo de petición y otro de respuesta para este servicio Web.

Se ha incluido un ejemplo firmado con el tipo de firma admitido WS-Security, así como un ejemplo de petición síncrona y asíncrona con todos sus elementos.