



## **Sistema Integral Multicanal de Atención al Ciudadano**

PAI\_CONTRATO\_INTEGRACION\_CONSULTA\_SUB  
SISTENCIA\_ADMINISTRADORES\_SOCIEDAD\_v  
3\_v005

Servicio de Consulta de Subsistencia de  
Administradores de una Sociedad



DIRECCION GENERAL DE TECNOLOGIAS  
DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Versión 005  
Mayo de 2017



**Unió Europea**

Fons Europeu de Desenvolupament Regional  
*Una manera de fer Europa*



**Unión Europea**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
*Una manera de hacer Europa*

## Índice

<b>1 Control del documento.....</b>	<b>3</b>
1.1 Información general.....	
1.2 Histórico de revisiones.....	
1.3 Estado del documento.....	
<b>2 Introducción.....</b>	<b>5</b>
2.1 Alcance.....	
2.2 Objetivos.....	
2.3 Audiencia.....	
2.4 Glosario.....	
2.5 Referencias.....	
<b>3 Descripción del Sistema.....</b>	<b>7</b>
<b>3.1 Proceso de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....</b>	
3.1.1 Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad a través de petición Webservice.....	
<b>3.2 Datos de acceso a la Plataforma de Interoperabilidad para el Servicio de Consulta de     Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....</b>	<b>10</b>
<b>3.3 Intercambio de Mensajes.....</b>	<b>11</b>
3.3.1 Interfaz proporcionada por la Plataforma de Interoperabilidad para el Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....	12
3.3.1.1 Protocolo Síncrono.....	12
3.3.2 Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....	14
3.3.2.1 Mensaje de Petición al Servicio Web.....	14
3.3.2.2 Formato de los Datos de la Petición al Servicio Web.....	16
3.3.2.3 Mensaje de Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....	22
3.3.2.4 Formato de los Datos de la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.....	24
3.3.2.5 Mensaje de Datos Específicos.....	28
3.3.2.6 Formato Datos Específicos.....	33
3.3.3 SoapFaults.....	42
3.3.3.1 Mensaje de SoapFault.....	42
3.3.3.2 Formato del Mensaje de SoapFault.....	43
3.3.4 Esquemas de Validación del servicio.....	44
<b>3.4 Respuestas de negocio devueltas por el servicio de Consulta de Subsistencia de     Administradores de una Sociedad.....</b>	<b>44</b>
3.4.1 Descripción de actos jurídicos devueltos en la respuesta.....	46
<b>3.5 Errores devueltos por la plataforma mediante el esquema SOAP Fault.....</b>	<b>49</b>
3.5.1 Estructura de los mensajes firmados.....	52
<b>4 ANEXO I. Ejemplos.....</b>	<b>54</b>

# 1 Control del documento

## 1.1 Información general

<b>Título</b>	Contrato de Integración para Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad
<b>Creado por</b>	DGTIC
<b>Revisado por</b>	
<b>Lista de distribución</b>	
<b>Nombre del fichero</b>	PAI_CONTRATO_INTEGRACION_NOTARIOS_CONSULTA_SUBSISTENCIA_ADMINISTRADORES_SOCIEDAD_v3_v005.odt

## 1.2 Histórico de revisiones

Versión	Fecha	Autor	Observaciones
0	13/10/2014	Ministerio de Hacienda y AAPP	Documentación original, se toma como base del presente documento el documento creado por el Ministerio de Hacienda y AAPP "DI_PODERES_NOTARIALES_Consulta_Administradores_v1.4"
1	21/03/2016	DGTIC	<p>Adaptación de la documentación original al formato de la DGTIC.</p> <p>Modificaciones en el apartado "Descripción del Sistema" con información adicional referente a la PAI</p> <p>Eliminación de referencias al sistema SVD que no tienen relevancia en el ámbito de la PAI.</p> <p>Cambios en las url de los servicios para reflejar las ofrecidas por la PAI</p> <p>En el apartado de errores del sistema se sustituye "Contacte con el CAID" por "Reporte la incidencia"</p> <p>Se eliminan los ejemplos de peticiones y respuestas firmadas con formatos distintos a WS-Security</p> <p>Se ha modificado el nombre del documento, modificado la tabla 'errores devueltos por la plataforma', modificado el wsd1 y cambiadas las referencias a las urls de producción y preproducción.</p>
2	08/09/2016	DGTIC	Se adapta a la versión 1.7 del contrato del ministerio. Corrección de erratas.
3	24/10/2016	DGTIC	Modificación marco legislativo tras la entrada en vigor de la ley 39/2015.
4	16/01/2017	DGTIC	Se añaden errores 403 y 904 en la tabla de soapfault
5	03/05/2017	DGTIC	Se actualiza información devuelta de NOTARIO y NOTARIA. Se aumenta el tamaño del ID_APLICACION de Alertas. Se detalla el funcionamiento del id de aplicación de alertas.

### 1.3 Estado del documento

Responsable aprobación	Fecha

## 2 Introducción

El presente documento es una adaptación de la documentación original creada por el Ministerio de Hacienda y administraciones Públicas al ámbito y formato la Plataforma Autónoma de Interoperabilidad (a partir de ahora PAI), creada y gestionada por la DGTIC, en él se particulariza el uso a través de la PAI del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

La PAI actuará como intermediario para el consumo del servicio proporcionado por la plataforma de intermediación desarrollada por el Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas (MINHAP)

Para consumir adecuadamente el servicio que a continuación presentamos a través de la PAI se debe tener presente el **manual de usuario para el consumo de servicios de verificación de la GVA**.

### 2.1 Alcance

Este documento tiene un enfoque técnico y describe lo que hace el servicio y como consumir el mismo. Detalla que parámetros espera y que parámetros o excepciones de error devuelve.

### 2.2 Objetivos

El objetivo principal del contrato de integración es permitir conocer la definición de la estructura de invocación al Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad. De este modo el usuario final podrá realizar el consumo del servicio web correctamente.

### 2.3 Audiencia

Nombre y Apellidos	Rol

Tabla 1: Audiencia

### 2.4 Glosario

Término	Definición
Intermediador	Sistema informático que hace de intermediación entre el consumo directo de un webservice, que es el que ofrece en última (a efectos del intermediador) instancia la funcionalidad, y el consumidor del servicio.

Tabla 2: Glosario

### 2.5 Referencias

Referencia	Título

--	--

**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 no estarán obligados a aportar documentos que hayan sido elaborados por cualquier Administración, siempre que el interesado haya expresado su consentimiento a que sean consultados o recabados dichos documentos, presumiéndose que la consulta u obtención es autorizada por los interesados salvo que conste en el procedimiento su oposición expresa o la ley especial aplicable requiera consentimiento expreso.

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 Autonómica de Interoperabilidad de la Comunidad Valenciana, PAI, que actuará de nodo de interoperabilidad entre la PID y los organismos gestores de la Administración Autonómica 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 Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

### 3.1 Proceso de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

La Plataforma de Interoperabilidad será la responsable de consultar a los servicios del Consejo General del Notariado para la Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

Las aplicaciones externas que deseen consultar este servicio, 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.

Este servicio permite comprobar el estado del nombramiento de un Administrador en una Sociedad, si actualmente está vigente o bien, ha habido algún cese o renuncia del mismo. La consulta se realizará mediante los datos identificativos de la escritura pública de nombramiento:

- Notario
- Notaría
- Número de protocolo
- Número de protocolo bis
- Fecha de autorización

#### El servicio de consulta puede devolver diferentes respuestas:

- **Protocolo inexistente:** En este caso se trata de un número de protocolo inválido.
- **Protocolo no relativo a una escritura de nombramiento:** En este caso se trata de una escritura con número de protocolo válido pero que no contiene ningún acto jurídico de nombramiento de cargo.
- **Protocolo sin datos completos relativos a la Administración de la sociedad:** En este caso, se trata de una sociedad donde su documento de constitución de sociedad ha sido firmado con anterioridad a la de recogida de dicha información en el índice único informatizado lo que imposibilita dar información completa del estado de la administración de la sociedad.
- **Administración sin cambios posteriores:** En este caso no hay constancia de ningún nuevo documento de cese, renuncia o nuevo otorgamiento posterior al consultado relacionado con la escritura de constitución de sociedad del mismo. Se proporcionarán en la respuesta los datos del nombramiento consultado.
- **Administración con cambios posteriores:** En este caso hay constancia de uno o varios nuevos documentos de cese, renuncia o nuevo otorgamiento posterior al consultado relacionado con la escritura de constitución de sociedad del mismo. Se proporcionarán en la respuesta los datos del nombramiento consultado y los datos de los documentos que aplican cambios sobre el consultado.

**En el Índice Único Informatizado solamente se recogen los datos relativos a los nombramientos de cargos (tipo y sujeto) desde el 1 de Febrero de 2014.**



### **3.1.1 Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad a través de petición Webservice.**

Los usuarios (Aplicaciones Externas) podrán acceder al servicio 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 Web 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 de datos de prestación de desempleo de un ciudadano.

### 3.2 Datos de acceso a la Plataforma de Interoperabilidad para el Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

A continuación se detallan los datos de acceso a este servicio Web.

Datos de Acceso al Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad	
Endpoint Pre Producción Síncrono	<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl</a>
Endpoint Pre Producción Asíncrono	NO APLICA
Endpoint Producción Síncrono	<a href="https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl">https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl</a>
Endpoint Producción Asíncrono	NO APLICA
SoapAction Peticion Sincrona	peticionSincrona
SoapAction Peticion Asíncrona	NO APLICA
SoapAction Solicitud de Respuesta	NO APLICA
Código de Certificado	SVDNOTSUBADMWS01
Versión SCSP	V3
Tipo de Firma admitida	WS-Security
Respuesta Cifrada	NO

Tabla 4.- Datos de acceso al servicio

### 3.3 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 y la PID (@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 Hacienda y Administraciones Públicas, y dentro de este, en el área del Proyecto de Sustitución de Certificados en Papel (<http://administracionelectronica.gob.es/es/ctt/scsp>).

Las peticiones realizadas a este servicio Webservice pueden llevar a cabo a través de una 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.

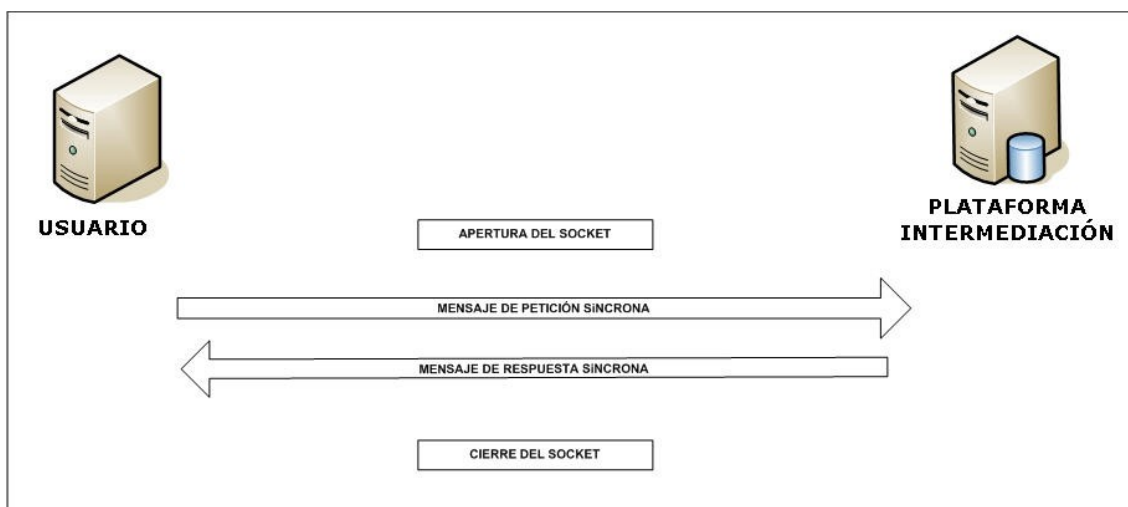


Figura 1. Esquema comunicaciones peticiones síncronas.

### 3.3.1 Interfaz proporcionada por la Plataforma de Interoperabilidad para el Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

A continuación se introduce el WSDL o formato XML 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.

#### 3.3.1.1 Protocolo Síncrono

El nombre del servicio publicado en la interfaz WSDL es **'Notarios.ConsultaAdministradores'**. Este servicio contiene una única operación **'peticionSincrona'** con un parámetro de entrada **'peticionMessage'** y uno de salida **'respuestaMessage'**, ambos parámetros de tipo string. 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/NOTARIOS/ConsultaAdministradores\\_v3\\_00?wsdl](https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl)
- **Producción:** [https://verificacion.gva.es/pai\\_bus\\_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores\\_v3\\_00?wsdl](https://verificacion.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wsdl)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<WL5G3N0:definitions targetNames-
pace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/wsdl"
xmlns:WL5G3N0="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/" xmlns:WL5G3N1="http://in-
termediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion" xmlns:WL5G3N2="http://in-
termediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta"
xmlns:WL5G3N3="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaulta-
tributos" 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://inter-
mediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion" xmlns:resp="http://interme-
diacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta" xmlns:sf="http://intermedia-
cion.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 names-
pace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/datosespecificos"
schemaLocation="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wsd/datos-especificos"/>
  <xsd:import names-
pace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/peticion" schemaLocation="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wsd/peticion"/>
  <xsd:import names-
pace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/respuesta" schemaLocation="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wsd/respuesta"/>
  <xsd:import names-
pace="http://intermediacion.redsara.es/scsp/esquemas/V3/soapfaultatributos" schemaLocation="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wsd/soapfaultatributos"/>
  </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="faultSCSPMessage">
  <WL5G3N0:part element="WL5G3N3:Atributos" name="fault"/>
</WL5G3N0:message>
<WL5G3N0:portType name="NotariosConsultaAdministradores">
  <WL5G3N0:operation name="peticionSincrona">
    <WL5G3N0:input message="WL5G3N4:peticionMessage"/>
    <WL5G3N0:output message="WL5G3N4:respuestaMessage"/>
    <WL5G3N0:fault message="WL5G3N4:faultSCSPMessage" name="FaultSCSP"/>
  </WL5G3N0:operation>
</WL5G3N0:portType>
<WL5G3N0:binding name="NotariosConsultaAdministradoresBinding"
type="WL5G3N4:NotariosConsultaAdministradores">
  <WL5G3N5:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
  <WL5G3N0:operation name="peticionSincrona">
    <WL5G3N5:operation soapAction="peticionSincrona" 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:binding>

```

```
</WL5G3N0: fault>
</WL5G3N0: operation>
</WL5G3N0: binding>
<WL5G3N0: service name="NotariosConsultaAdministradoresBindingQSService">
  <WL5G3N0: documentation>OSB Service</WL5G3N0: documentation>
  <WL5G3N0: port binding="WL5G3N4:NotariosConsultaAdministradoresBinding"
name="NotariosConsultaAdministradoresBindingQSPort">
    <WL5G3N5: address location="https://verificacion-
pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00"/>
  </WL5G3N0: port>
</WL5G3N0: service>
</WL5G3N0: definitions>
```

Figura 2. WSDL del servicio síncrono

### 3.3.2 Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

#### 3.3.2.1 Mensaje de Petición al Servicio Web

A continuación se recoge el esquema de validación del mensaje de petición que debe recibir el servicio web de la plataforma de interoperabilidad para la **Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad**.

Como se aprecia en la Figura 3 Mensaje de petición al Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad, la petición estará formada por dos ramas de información, la rama definida como **Atributos**, y la de **Solicitudes**. La rama **Atributos**, contiene los datos de control relativos a toda la petición y, la rama **Solicitudes** contiene la información concreta de la petición realizada. La rama **Solicitudes** se estructura en dos grandes bloques: **DatosGenericos** y **DatosEspecificos**.

Los **DatosGenericos** 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.

Por su parte, la rama de **DatosEspecificos** contiene la información con los parámetros necesarios para la Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad de un determinado ciudadano.

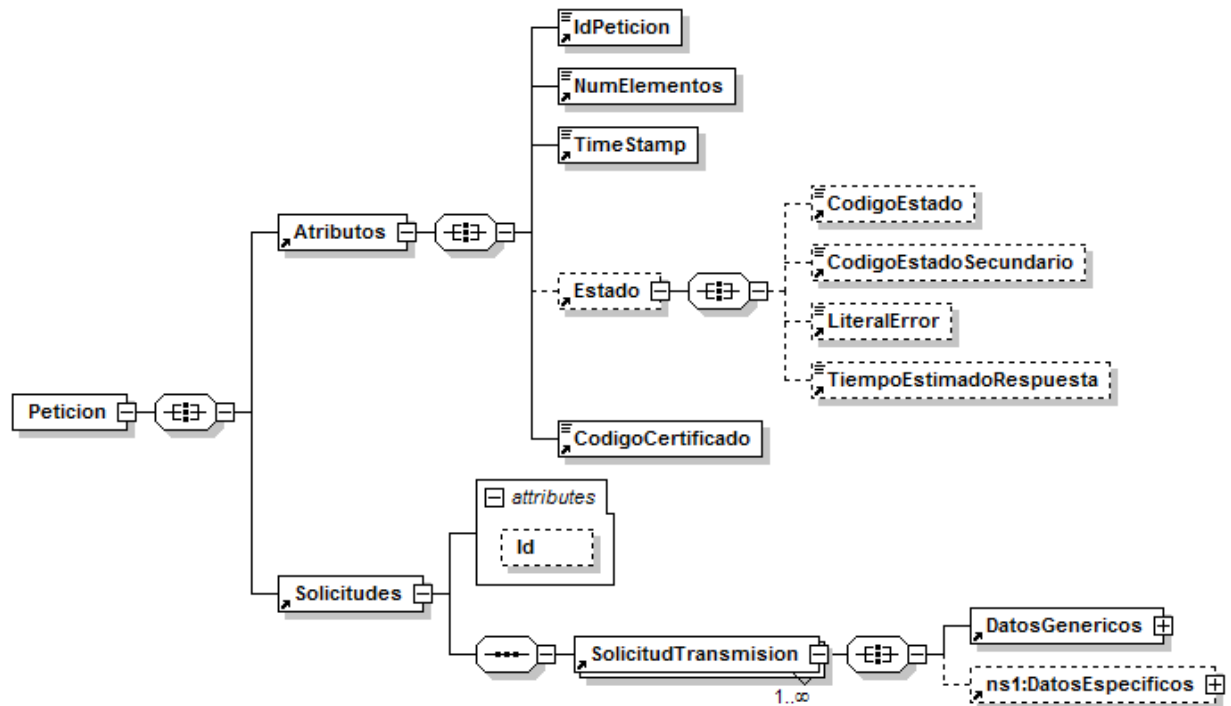


Figura 3 Mensaje de petición al Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

El nodo <DatosGenericos> tiene la siguiente definición:



Figura 4 Datos Genéricos del mensaje de Petición al Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

A continuación se define el significado de las distintas etiquetas utilizadas sobre la definición del esquema de petición.

### 3.3.2.2 Formato de los Datos de la Petición al Servicio Web



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 Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripción
Peticion	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque Único</b> Contiene los datos de control, relativos a toda la petición (n solicitudes).
Peticion /Atributos	IdPeticion	String(26)	Sí	Sí	<b>Identificador de petición único en el sistema.</b> Generalmente es el número de serie del certificado (8 caracteres) + Número auto-numérico. 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 petición, más un número que representa el número de peticiones realizadas desde esa aplicación. El sistema no validará si el número de peticiones recibidas es correlativo.
Peticion /Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	<b>Número de elementos de la petición</b> Sobre la rama SolicitudTransmision, se pueden incluir varias solicitudes en una misma petición al sistema, este campo contendrá el número de solicitudes realizadas en la petición. En el caso de peticiones síncronas el valor de este nodo será 1.
Peticion /Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	<b>Fecha y hora del envío del mensaje.</b> Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Peticion /Atributos	Estado	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene información sobre el estado de la petición.
Peticion/Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	<b>Código identificativos del estado.</b> En el mensaje de Petición no tiene relevancia.
Peticion/Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	<b>Código de error secundario.</b> En el mensaje de Petición no tiene relevancia.

Peticion/Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	<b>Texto del error</b> En el mensaje de Petición no tiene relevancia
Peticion/Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	Si	<b>Tiempo estimado de respuesta.</b> Se trata de una etiqueta opcional y su valor no es relevante en las Peticiones Síncronas.
Peticion /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	<b>Código del certificado del servicio que se solicita en la petición.</b> Tiene que tener 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 el servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad su valor será: <b>SVDNOTSUBADMWS01</b>
Peticion	Solicitudes	BLOQUE	Si	No procede	<b>Bloque único</b> Engloba la lista de solicitudes de transmisión que se envían.
Peticion /Solicitudes	SolicitudTransmision	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque que se repite de 1 a n veces</b> Contiene los datos relativos a una solicitud de transmisión. Para el modo síncrono del servicio sólo se admite que se repita una única vez (sólo se acepta una transmisión por petición).
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision	DatosGenericos	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos genéricos sobre una transmisión.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Emisor	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del organismo emisor que ofrece el servicio. Al recibir la petición el sistema comprobará que el NIF del Emisor es correcto.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Emisor	NifEmisor	String(10)	Sí	Sí	<b>Nif del Emisor</b> El valor que debe tomar esta variable para este servicio es: <b>Q2863008E</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Emisor	NombreEmisor	String(50)	Sí	Sí	<b>Nombre o razón social</b> El valor que puede tomar esta variable para este servicio es: <b>Consejo</b>

					<b>General del Notariado.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Solicitante	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del organismo al que pertenece la persona o aplicación que solicita los datos.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	IdentificadorSolicitante	String(10)	Sí	Sí	<b>NIF del organismo</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	NombreSolicitante	String(50)	Sí	Sí	<b>Nombre o razón social del organismo</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	UnidadTramitadora	String(250)	No	Si	<b>Unidad Tramitadora a la que pertenece la persona o aplicación que solicita los datos.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Procedimiento	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del procedimiento que autoriza la consulta
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Procedimiento	CodProcedimiento	String(20)	Sí	Si	<b>Código del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Procedimiento	NombreProcedimiento	String(100)	Sí	Si	<b>Nombre del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Finalidad	String(250)	Sí	Sí	<b>Contiene el motivo o causa por la que se necesita realizar la Consulta del servicio Web.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Consentimiento	String (3)	Sí	Sí	<b>Los valores admitidos son:</b> ✓ Si ✓ Ley
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	Funcionario	BLOQUE	Si	No procede	<b>Este BLOQUE contendrá información relativa al empleado público que realiza la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NombreCompletoFuncionario	String(122)	Si	Si	<b>Etiqueta que contiene el nombre completo del empleado público que realiza la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NifFuncionario	String(10)	Si	Si	<b>Etiqueta que contiene el NIF del empleado público que realiza la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/	IdExpediente	String(25)	No	Si	<b>Identificador del Expediente que justifica la</b>

Solicitante					<b>consulta.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos	Titular	BLOQUE	Si	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del ciudadano cuya información se desea verificar.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	TipoDocumentacion	String(9)	Si	Si	<b>Los valores que puede tomar son:</b> <input checked="" type="checkbox"/> DNI <input checked="" type="checkbox"/> NIF <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> CIF
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Documentación	String(14)	Si	Si	<b>Número de documento según el TipoDocumentacion.</b>  Este campo contiene el número de documento del ciudadano del que se quiere consultar los datos de Subsistencia, según se trate de un ciudadano español o extranjero. La codificación de este campo es la siguiente:  <ul style="list-style-type: none"> <li>NIF (ciudadano español): 8 dígitos + Carácter Control.</li> <li>NIE (ciudadano extranjero): [X,Y,Z] + 7 dígitos + Carácter Control.</li> <li>CIF (Empresas): Letra + 7 dígitos + Carácter Control</li> </ul> Aquellos DNI y NIF que tengan menos de 8 dígitos deberán ser rellenados con 0's por la izquierda
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	NombreCompleto	String(122)	No	Si	<b>Nombre completo del titular de la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Nombre	String(40)	No	Si	<b>Nombre del titular de la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Apellido1	String(40)	Si	Si	<b>Primer Apellido del titular de la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/Titular	Apellido2	String(40)	No	Si	<b>Segundo Apellido del titular de la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/	Transmision	BLOQUE	Si	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos del certificado que se va a

					solicitar.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	CodigoCertificado	String(64)	Sí	Sí	<b>El código del certificado que se solicita en la petición.</b> 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 código es: <b>SVDNOTSUBADMWS01</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	IdSolicitud	String(40)	Sí	Sí	<b>Identificador de la solicitud</b> En caso de ser intercambio síncrono el identificador de solicitud debe coincidir con el identificador de petición. En el caso de ser intercambio asíncrono en una misma petición los n identificadores de solicitud no deben repetirse.
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	IdTransmision	String(29)	No	Sí	<b>Código de la transmisión, único para el organismo solicitante.</b> <b>Este nodo no debe informarse, ya que lo genera el Emisor</b>
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Transmision	FechaGeneracion	String(29)	No	Sí	<b>Fecha y hora de la generación de la transmisión.</b> Formato:AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Peticion /Solicitudes /SolicitudTransmision/	DatosEspecificos	BLOQUE	No	No procede	Véanse los puntos <b>3.3.2.5 Mensaje de Datos Específicos</b> y <b>3.3.2.6 Formato Datos Específicos.</b>

### 3.3.2.3 Mensaje de Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

A continuación se recoge el mensaje de respuesta que debe devolver el servicio web de **Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad** a una petición concreta. Como se aprecia en la Figura 5 Mensaje de Respuesta al servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad, 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:

- ✚ **DatosGenericos** 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.
- ✚ **DatosEspecificos**, contendrá los datos de la respuesta dada por el Consejo General del Notariado, e información de errores cuando aplique. El detalle de esta rama se verá en el apartado 3.3.2.5 Mensaje de Datos Específicos.

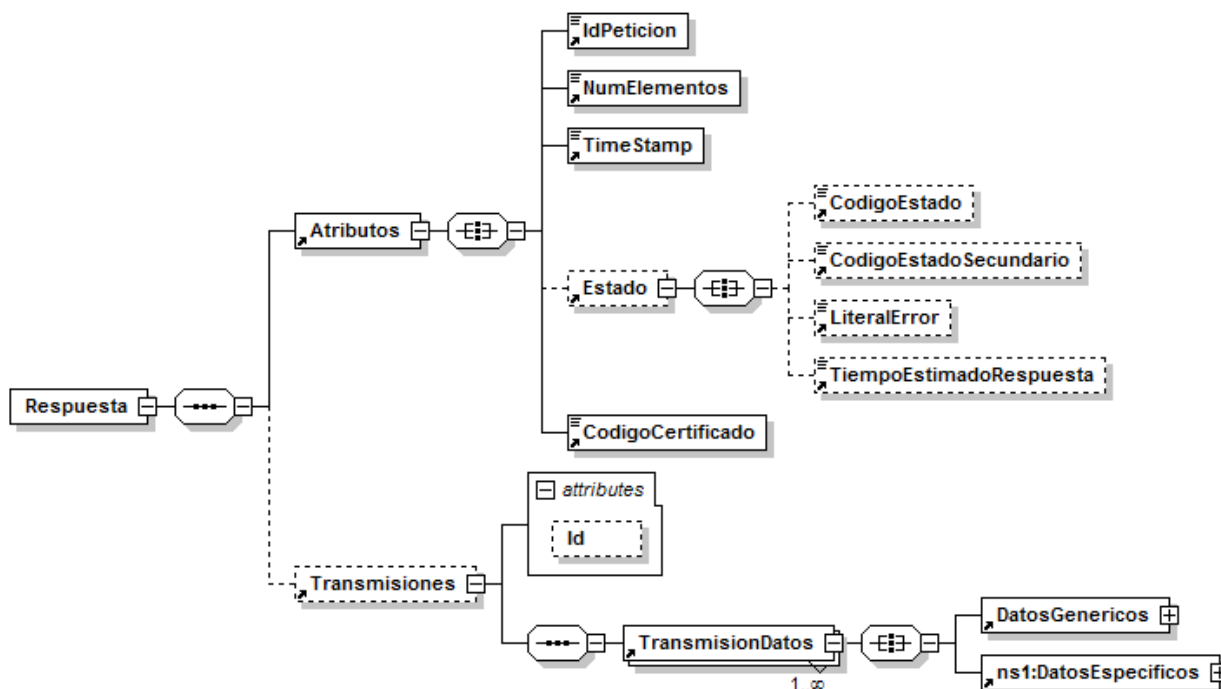


Figura 5 Mensaje de Respuesta al servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

El elemento <DatosGenericos> contiene la siguiente definición:



Figura 6 Contenido del Nodo DatosGenericos del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

### 3.3.2.4 Formato de los Datos de la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

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	<b>Bloque Único</b> Contiene los datos de control, relativos a toda la petición (n solicitudes).
Respuesta /Atributos	IdPetición	String(26)	Sí	Sí	<b>Identificador de petición único en el sistema.</b> Esta etiqueta contiene el mismo valor que el introducido sobre la etiqueta IdPetición del mensaje de petición.
Respuesta /Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	<b>Número de elementos de la petición.</b> Sobre la rama <i>SolicitudTransmision</i> , se pueden incluir varias solicitudes en una misma invocación al sistema, este campo contendrá el número de solicitudes realizadas en una invocación concreta. El máximo valor permitido para este campo es 1000.
Respuesta /Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	<b>Fecha y hora del envío del mensaje.</b> Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Respuesta /Atributos	Estado	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene información sobre el estado de la petición.
Respuesta /Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	<b>Código identificativos del estado de la petición.</b> En el caso de las peticiones síncronas contendrá siempre el valor '0003'
Respuesta /Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	<b>Código de error secundario</b> , para incorporar códigos de error internos de los sistemas.
Respuesta /Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	<b>Descripción del estado de la petición.</b> En el caso de las peticiones



					síncronas contendrá siempre el valor 'TRAMITADA'.
Respuesta /Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	Si	<b>Tiempo estimado de respuesta.</b> Su valor no es relevante cuando la comunicación es síncrona
Respuesta /Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	<b>Código del certificado del servicio que se solicita en la petición.</b> 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. En concreto para el Servicio de Consulta de Datos de Subsistencia el campo contendrá el valor: <b>SVDNOTSUBADMWS01</b>
Respuesta	Transmisiones	BLOQUE	Si	No procede	<b>Bloque único que engloba la lista de transmisiones de datos que se envían.</b>
Respuesta / Transmisiones	TransmisionDatos	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque que se repite de 1 a n veces.</b> Contiene los datos relativos a una transmisión de datos.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos	DatosGenericos	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos genéricos sobre una transmisión.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos	Emisor	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del emisor del servicio. Al recibir la petición externa el sistema comprobará que el NIF es correcto.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Emisor	NifEmisor	String(10)	Sí	Sí	<b>Nif del Emisor</b> El valor para este servicio es: <b>Q2863008E</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Emisor	NombreEmisor	String(50)	Sí	Sí	<b>Nombre o razón social</b> El valor que puede tomar esta variable para este servicio es: <b>Consejo General del Notariado.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos	Solicitante	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del solicitante de la transacción.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/	IdentificadorSolicitante	String(10)	Sí	Sí	<b>NIF del organismo</b>

Solicitante					
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	NombreSolicitante	String(50)	Sí	Sí	<b>Nombre o razón social del organismo</b>
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	UnidadTramitadora	String(250)	No	Sí	<b>Unidad Tramitadora a la que pertenece la persona o aplicación que solicita los datos.</b>
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	Procedimiento	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos del procedimiento que autoriza la consulta
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	CodProcedimiento	String(20)	Sí	Sí	Código del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta.
Respuesta / Transmisiones/ TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	NombreProcedimiento	String(100)	Sí	Sí	Nombre del Procedimiento que autoriza al usuario a realizar la consulta.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	Finalidad	String(250)	Sí	Sí	<b>Contiene el motivo o causa por la que se necesita realizar la Consulta del servicio Web.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	Consentimiento	String (3)	Sí	Sí	<b>Los valores admitidos son:</b> ✓ Si ✓ Ley
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante	Funcionario	BLOQUE	Si	No procede	<b>Este BLOQUE contendrá información relativa al empleado público que realiza la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NombreCompletoFuncionario	String(122)	Si	Sí	<b>Etiqueta que contiene el nombre completo del empleado público que realiza la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Solicitante/ Funcionario	NifFuncionario	String(10)	Si	Sí	<b>Etiqueta que contiene el NIF del empleado público que realiza la solicitud.</b>
Peticion /Solicitudes / SolicitudTransmision/ DatosGenericos/ Solicitante	IdExpediente	String(25)	No	Sí	<b>Identificador del Expediente que justifica la consulta.</b>
Respuesta /	Titular	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b>

Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos					Contiene datos del ciudadano cuya información se desea consultar.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	TipoDocumentacion	String(15)	No	Si	<b>Los valores posibles son:</b> ✓ DNI ✓ NIF ✓ NIE ✓ CIF
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	Documentación	String(14)	No	Si	<b>Número de documento según el TipoDocumentacion</b> • NIF (ciudadano español): 8 dígitos + Carácter Control. • NIE (ciudadano extranjero): [X,Y,Z] + 7 dígitos + Carácter Control. • CIF (Empresas): Letra + 7 dígitos + Carácter Control
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	NombreCompleto	String(122)	No	Si	<b>Nombre completo del titular de la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	Nombre	String(40)	No	Si	<b>Nombre del titular de la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	Apellido1	String(40)	No	Si	<b>Primer Apellido del titular de la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/Titular	Apellido2	String(40)	No	Si	<b>Segundo Apellido del titular de la solicitud.</b>
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/	Transmision	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos del certificado que se solicita.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Transmision	CodigoCertificado	String(64)	Sí	Si	<b>Código del certificado solicitado.</b> 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.
Respuesta /	IdSolicitud	String(40)	Sí	Si	<b>Identificador de la</b>

Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Transmision					<b>solicitud, único para el organismo solicitante.</b> En el caso de las Multipeticiones, identifica cada una de las peticiones individuales que van englobadas en la solicitud general
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Transmision	IdTransmision	String(29)	Si	Si	<b>Identificador de la transmisión</b> , único para el organismo emisor.
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos / DatosGenericos/ Transmision	FechaGeneracion	String(29)	Si	Si	<b>Fecha y hora de la generación del certificado.</b> Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Respuesta / Transmisiones / TransmisionDatos	DatosEspecificos	BLOQUE	Si	No procede	Véanse los puntos 3.3.2.5 Mensaje de Datos Específicos y 3.3.2.6 <i>Formato Datos Específicos</i>

### 3.3.2.5 Mensaje de Datos Específicos

En este apartado se recoge el esquema de los *DatosEspecificos* enviados en las peticiones y obtenidos en las Respuestas al usuario, cuando este consume el servicio de Consulta de los Subsistencia.

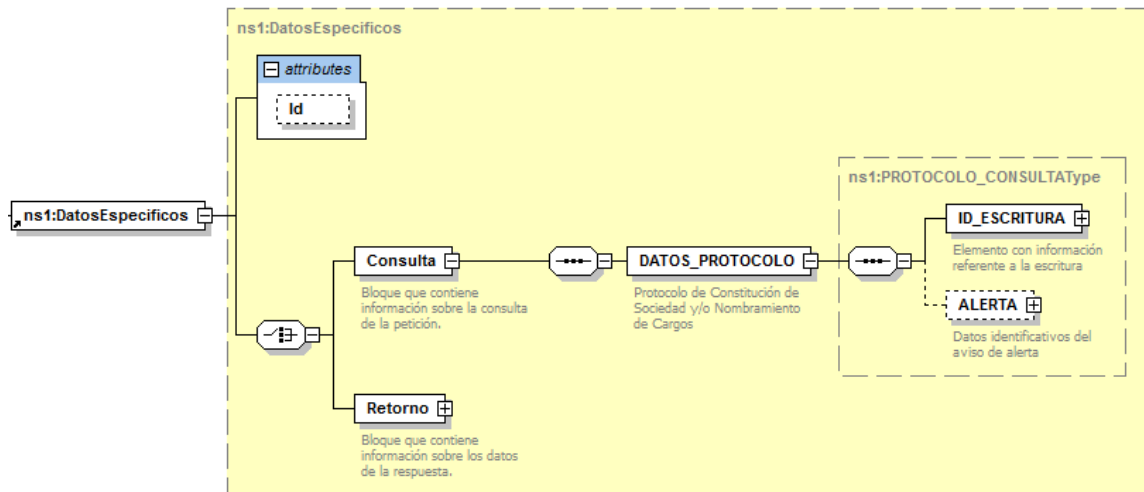
Para el **mensaje de petición** a este servicio, se define un bloque de datos:

- **‘Consulta’**: Contiene datos adicionales para realizar la Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

Para el **mensaje de respuesta** a este servicio, se define un bloque de datos que no se debe rellenar en la petición:

- **‘Retorno’**: contendrá los datos de respuesta del servicio y no se debe rellenar en la petición. El nodo Estado, que se encuentra dentro de este bloque de datos, refleja el resultado obtenido para la solicitud, según el código retornado (<CodigoEstado>) y su descripción (<LiteralError>). Cuando una petición síncrona ha sido tramitada correctamente, el código de estado es ‘0003’ y la descripción ‘tramitada’. En caso de producirse algún error de negocio, el código y la descripción será alguno de los indicados en Tabla 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

A continuación se muestra el esquema y se define el significado de las distintas etiquetas utilizadas sobre la definición del mismo.



**Figura 7 Datos específicos para la Petición del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.**

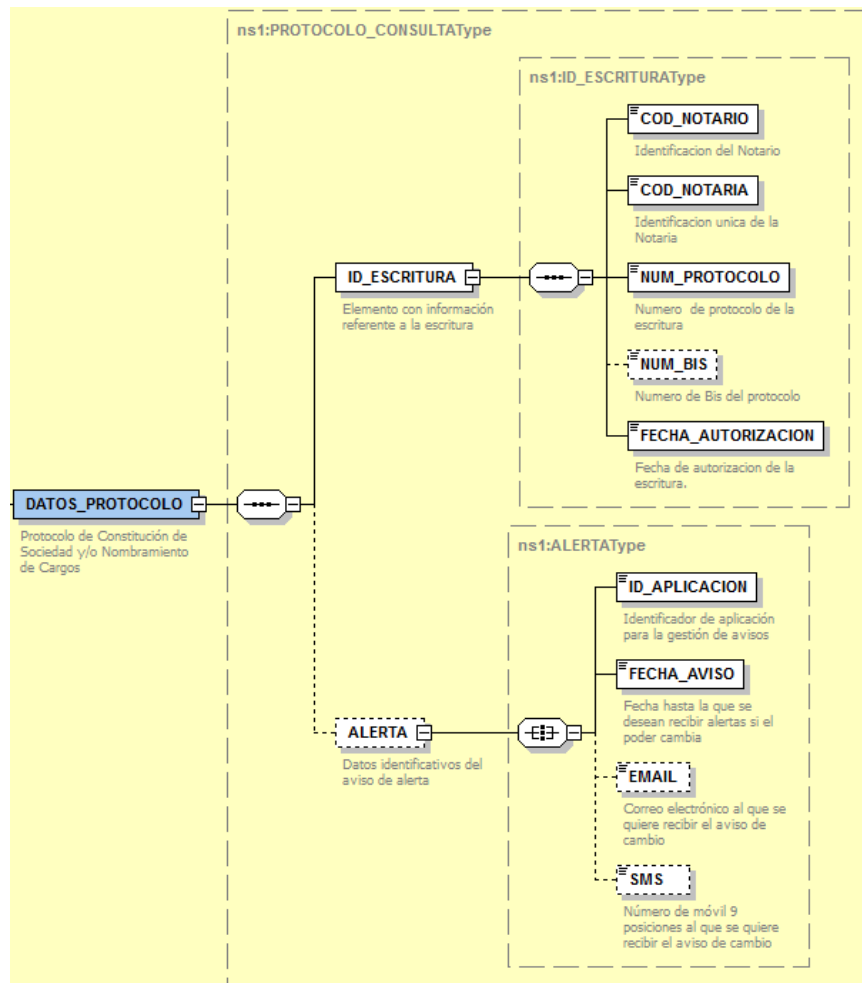


Figura 8 Datos Especificos para la Petición del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento DATOS\_PROTOCOLO

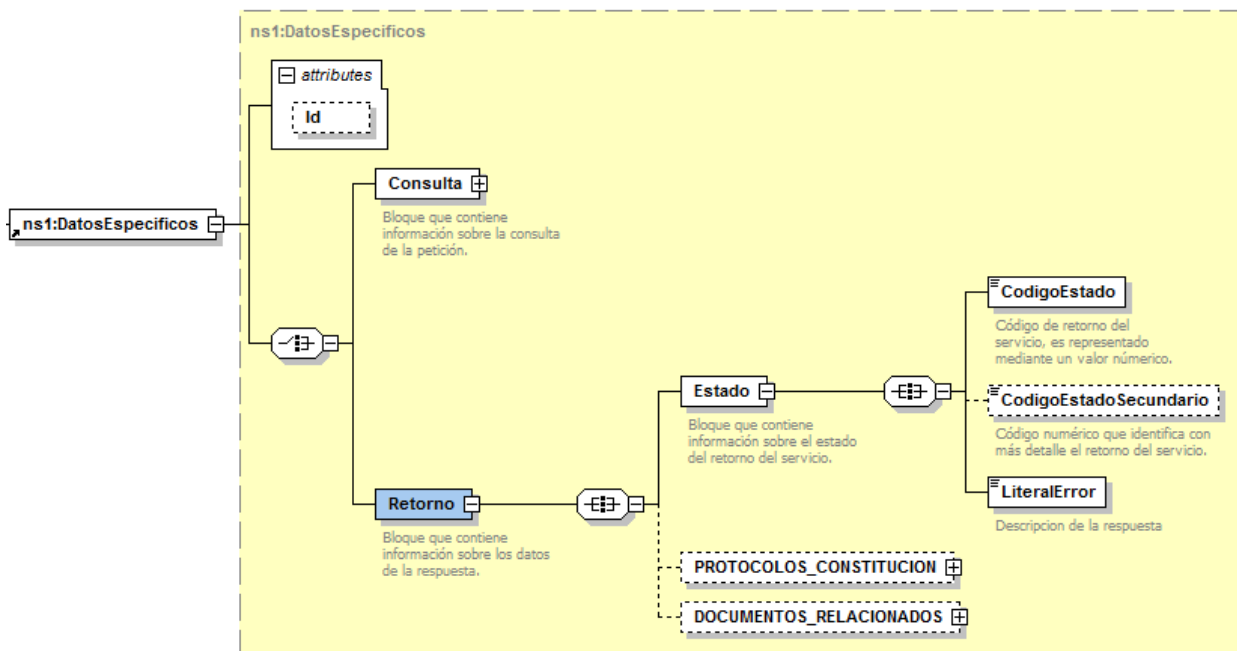


Figura 9 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

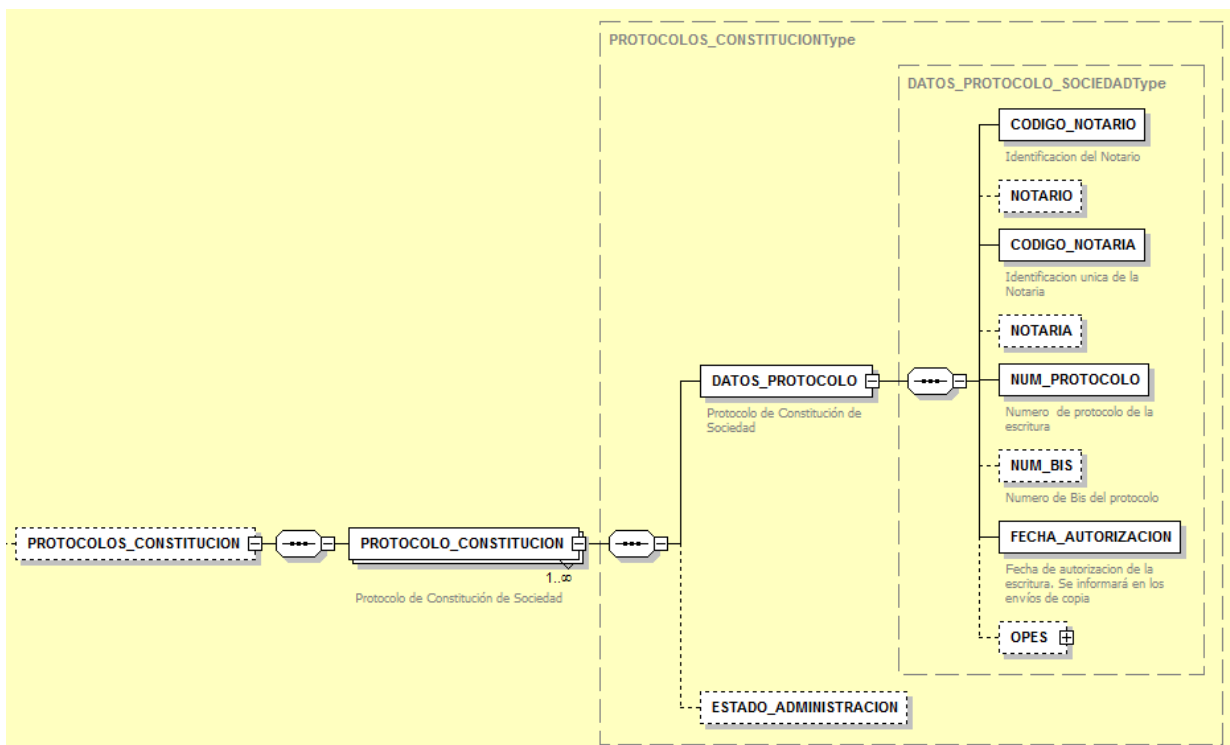
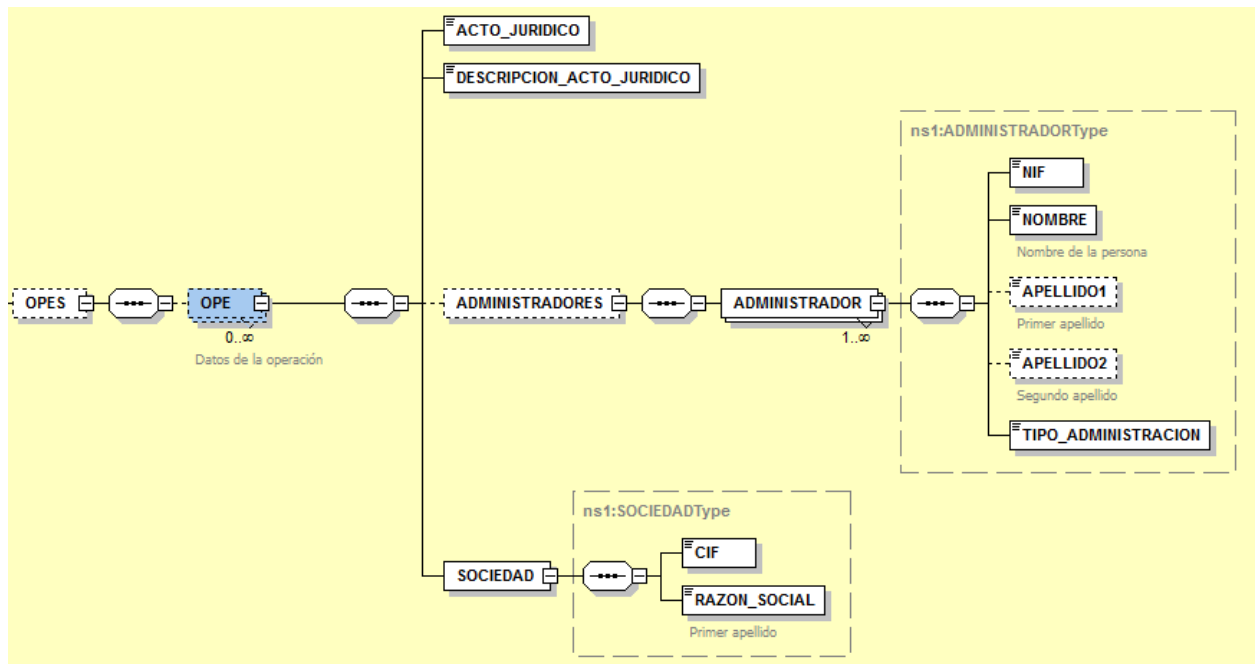
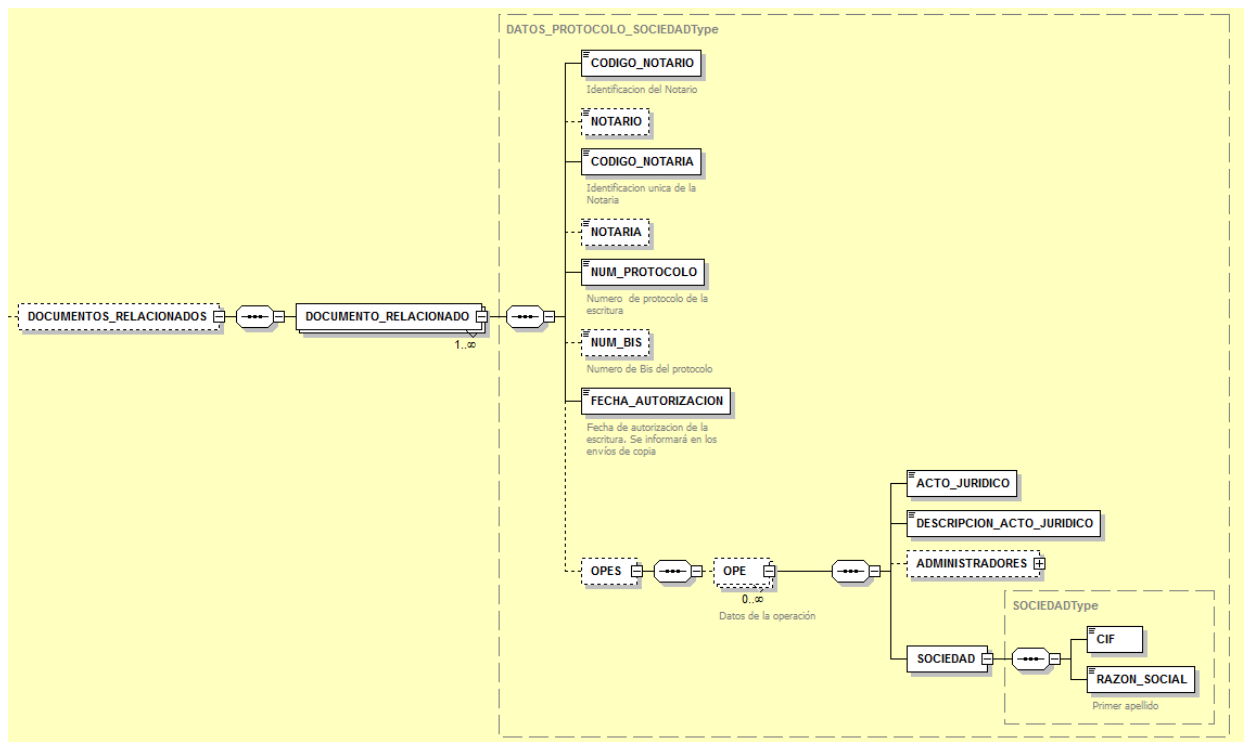


Figura 10 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento PROTOCOLO\_CONSTITUCION



**Figura 31 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento OPE**



**Figura 42 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento DOCUMENTOS\_RELACIONADOS**



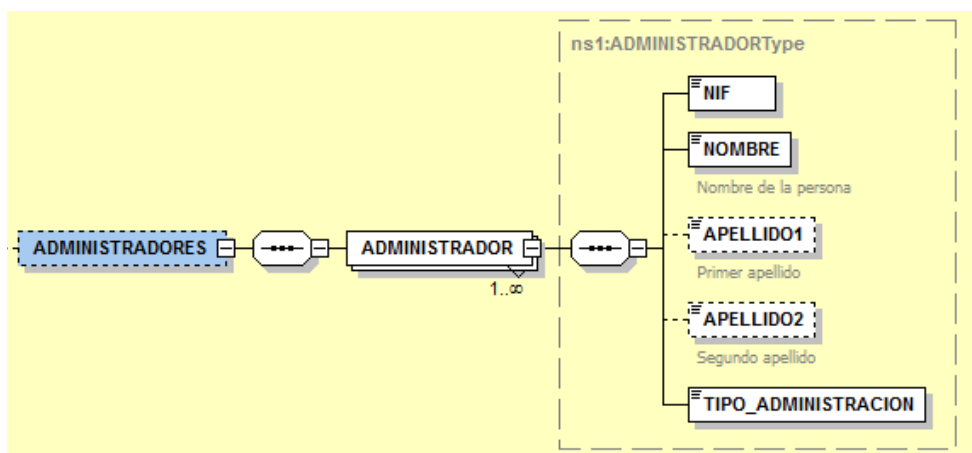


Figura 53 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento ADMINISTRADORES

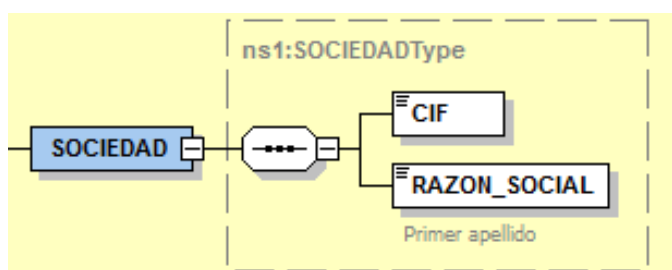


Figura 64 Datos específicos para la Respuesta del Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad – Elemento SOCIEDAD

### 3.3.2.6 Formato Datos Específicos

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

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Valor Obligatorio	Descripción
DatosEspecificos	Consulta	BLOQUE	Sí en el mensaje de Petición	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos específicos de esta solicitud de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.
DatosEspecificos/ Consulta	DATOS_PROTOCOLO	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos de la escritura de nombramiento del administrador para el que se quiere comprobar su estado de nombramiento en la sociedad.

DatosEspecificos/ Consulta/DATOS_PROTOCOLO	ID_ESCRITURA	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene los datos identificativos de la escritura
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ID_ESCRITURA	COD_NOTARIO	String( 7)	Sí	Sí	<b>Identificación del Notario</b>  Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{7}
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ID_ESCRITURA	COD_NOTARIA	String( 9)	Sí	Sí	<b>Identificación de la Notaria</b>  Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{9}
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ID_ESCRITURA	NUM_PROTOCOLO	Numbe r(6)	Sí	Sí	<b>Numero de protocolo de la escritura</b>
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ID_ESCRITURA	NUM_BIS	Numbe r(3)	No	No	<b>Numero de Bis del protocolo</b>
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ID_ESCRITURA	FECHA_AUTORIZACION	Date	Sí	Sí	<b>Fecha de autorización de la escritura.</b>  Formato de fecha (AAAA-MM-DD)
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO	ALERTA	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b>  Contiene datos de contacto de la persona que realiza la consulta de la subsistencia, para que se le notifique en caso de que haya alguna modificación que afecte a la escritura de nombramiento consultada.
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ALERTA	ID_APLICACION	String( 50)	Sí	Sí	Identificador de la aplicación a través de la que se realiza la consulta.  Permite recuperar el listado de alertas a los que se ha suscrito a través de los servicios de avisame.  <a href="https://avisame.redsara.es/gestorNotificaciones/services">https://avisame.redsara.es/gestorNotificaciones/services</a>

					El Id Aplicación corresponde a un id unívoco para cada organismo.
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ALERTA	FECHA_AVISO	Date	Sí	Sí	Fecha hasta la que se desean recibir alertas si hay algún cambio.
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ALERTA	EMAIL	String	No	Sí	Correo electrónico en el que se desean recibir alertas si hay algún cambio.
DatosEspecificos/ Consulta/ DATOS_PROTOCOLO /ALERTA	SMS	String	No	Sí	Número de móvil 9 posiciones en el que se desean recibir alertas si hay algún cambio.
DatosEspecificos	Retorno	BLOQUE	Si en el mensaje de Respuesta	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene información sobre los datos de la respuesta
DatosEspecificos/Retorno	Estado	BLOQUE	Sí en el mensaje de Respuesta	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre el estado de la respuesta.
DatosEspecificos/Retorno/E stado	CodigoEstado	String(4)	Sí	No	<b>Código de estado o error.</b>  Véase la Tabla 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad para obtener la descripción de cada código
DatosEspecificos/Retorno/E stado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	<b>Código de estado auxiliar para el estado.</b>
DatosEspecificos/Retorno/E stado	LiteralError	String(255)	Si	No	<b>Descripción del estado de la respuesta</b>
DatosEspecificos/Retorno	PROTOCOLOS_CONSTITUCION	BLOQUE	Sí en el mensaje de Respuesta	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre los protocolos de constitución de las sociedades, para las que aparecen administradores en la escritura de nombramiento consultada.

					Lo normal es que la escritura de nombramiento sea relativa a una única sociedad pero, hay algún caso en el que en la misma escritura de nombramiento se nombran cargos de más de una sociedad.
DatosEspecificos/Retorno / PROTOCOLOS_CONSTITUCION	PROTOCOLO_CONSTITUCION	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos identificativos del protocolo de constitución de una sociedad y, del estado de la misma.
DatosEspecificos/Retorno / PROTOCOLOS_CONSTITUCION/PROTOCOLO_CONSTITUCION	DATOS_PROTOCOLO	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos identificativos del protocolo de constitución de una sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO	COD_NOTARIO	String(7)	Sí	No	<b>Identificación del Notario.</b> Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{7}
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO	NOTARIO	String(200)	No	No	<b>Datos del Notario</b> Vendrá informado el NIF y el nombre y apellidos del notario
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO	COD_NOTARIA	String(9)	Sí	No	<b>Identificación de la Notaría.</b> Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{9}
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO	NOTARIA	String(200)	No	No	<b>Datos de la Notaría</b> Vendrá informada la dirección de la notaría
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO	NUM_PROTOCOLO	Numero(6)	Sí	No	<b>Numero de protocolo de la escritura</b>
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTITUCION	NUM_BIS	Numero(3)	No	No	<b>Numero de Bis del protocolo</b>

UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O					
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O	FECHA_AUTORIZACI ON	Date	Sí	No	<b>Fecha de autorización de la escritura.</b> Formato de fecha (AAAA-MM-DD)
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O	OPES	BLOQ UE	No	No proced e	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre las operaciones realizadas en la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O /OPES	OPE	BLOQ UE	No	No proced e	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre una operación.
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O /OPES/OPE	ACTO_JURIDICO	String( 8)	Sí	No	<b>Acto jurídico según el Índice Único Informatizado del Consejo General del Notariado</b> Ver Tabla 7 Actos jurídicos relativos a entidades con personalidad jurídica
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O /OPES/OPE	DESCRIPCION_ACT O_JURIDICO	String( 200)	Sí	No	<b>Descripción del acto jurídico.</b>
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O /OPES/OPE/	ADMINISTRADORES	BLOQ UE	No	No proced e	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre los administradores de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O /OPES/OPE/ADMINISTRA DORES	ADMINISTRADOR	BLOQ UE	Sí	No proced e	<b>Bloque único</b> Contiene datos de un administrador de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ PROTOCOLOS_CONSTIT UCION/ PROTOCOLO_CONSTITU CION/DATOS_PROTocol O	NIF	String( 12)	Sí	No	<b>Identificador fiscal del administrador</b>

/OPES/OPE/ADMINISTRADORES/ADMINISTRADOR					
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/ADMINISTRADORES/ADMINISTRADOR	NOMBRE	String(50)	Sí	No	<b>Nombre del administrador</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/ADMINISTRADORES/ADMINISTRADOR	APELLIDO1	String(200)	No	No	<b>Primer apellido del administrador identificado por NIF o bien la razón social para el caso del administrador identificado por CIF</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/ADMINISTRADORES/ADMINISTRADOR	APELLIDO2	String(200)	No	No	<b>Segundo apellido del administrador.</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/ADMINISTRADORES/ADMINISTRADOR	TIPO_ADMINISTRADOR	String(100)	Sí	No	<b>Describe el tipo de administrador.</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE	SOCIEDAD	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/SOCIEDAD	CIF	String(10)	Sí	No	<b>Identificador fiscal de la sociedad.</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION/DATOS_PROTOCOLO /OPES/OPE/SOCIEDAD	RAZON_SOCIAL	String(200)	Sí	No	<b>Razón social de la sociedad.</b>
DatosEspecificos/Retorno/PROTOCOLOS_CONSTITUCION/ PROTOCOLO_CONSTITUCION	ESTADO_ADMINISTRACION	Enumerado	No	No	<b>Los posibles valores son:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>NO_CAMBIOS_POSTERIORES</b></li> <li>• <b>CAMBIOS_POSTERIORES</b></li> </ul>

DatosEspecificos/Retorno/	DOCUMENTOS_RELACIONADOS	BLOQUE	No	No	<b>Bloque único</b> Contiene los datos de los documentos de cese, renuncia o nuevo otorgamiento posteriores al consultado, relacionados con la escritura de constitución de sociedad del mismo.
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS	DOCUMENTO_RELACIONADO	BLOQUE	Sí	No	<b>Bloque único</b> Contiene datos de un documento de cese, renuncia o nuevo nombramiento.
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	COD_NOTARIO	String(7)	Sí	No	<b>Identificación del Notario.</b>  Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{7}
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	COD_NOTARIA	String(9)	Sí	No	<b>Identificación de la Notaria.</b>  Permite valores que cumplan el patrón [0-9]{9}
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	NUM_PROTOCOLO	Numero(6)	Sí	No	<b>Numero de protocolo de la escritura</b>
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	NUM_BIS	Numero(3)	No	No	<b>Numero de Bis del protocolo</b>
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	FECHA_AUTORIZACION	Date	Sí	No	<b>Fecha de autorización de la escritura.</b> Formato de fecha (AAAA-MM-DD)
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO	OPES	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre las operaciones realizadas en la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES	OPE	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre una operación.
DatosEspecificos/Retorno/	ACTO_JURIDICO	String(	Sí	No	<b>Acto jurídico</b>

DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE		8)			según el Índice Único Informatizado del Consejo General del Notariado  Ver Tabla 7 Actos jurídicos relativos a entidades con personalidad jurídica
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE	DESCRIPCION_ACTO_JURIDICO	String(200)	Sí	No	Descripción del acto jurídico.
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE	ADMINISTRADORES	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos sobre los administradores de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES	ADMINISTRADOR	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos de un administrador de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR	NIF	String(12)	Sí	No	<b>Identificador fiscal del administrador</b>
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR	NOMBRE	String(50)	Sí	No	<b>Nombre del administrador</b>
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR	APELLIDO1	String(200)	No	No	<b>Primer apellido del administrador identificado por NIF o bien la razón social para el caso del administrador identificado por CIF</b>
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR	APELLIDO2	String(200)	No	No	<b>Segundo apellido del administrador.</b>
DatosEspecificos/Retorno/ DOCUMENTOS_RELACIONADOS/ DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR	TIPO_ADMINISTRADOR	String(100)	Sí	No	<b>Describe el tipo de administrador.</b>



DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/ADMINISTRADORES /ADMINISTRADOR					
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE	SOCIEDAD	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque único</b> Contiene datos de la sociedad.
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/SOCIEDAD	CIF	String(10)	Sí	No	<b>Identificador fiscal de la sociedad.</b>
DatosEspecificos/Retorno/DOCUMENTOS_RELACIONADOS/DOCUMENTO_RELACIONADO /OPES /OPE/SOCIEDAD	RAZON_SOCIAL	String(200)	Sí	No	<b>Razón social de la sociedad.</b>

### 3.3.3 SoapFaults

Los mensajes SoapFault devueltos por la Plataforma de Interoperabilidad 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".

#### 3.3.3.1 Mensaje de SoapFault

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

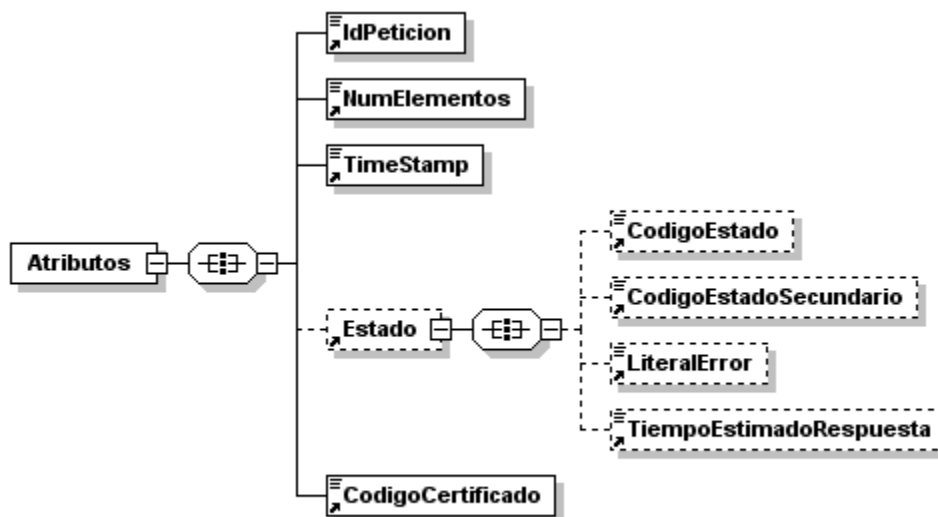


Figura 15 Mensaje SOAP Fault

### 3.3.3.2 Formato del Mensaje de SoapFault

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

Ubicación	Nombre	Tipo	Etiqueta Obligatoria	Campo Obligatorio	Descripción
Fault/detail	Atributos	BLOQUE	Sí	No procede	<b>Bloque Único</b> Contiene los atributos adicionales del SoapFault
Fault/detail/Atributos	IdPetición	String(26)	Sí	Sí	<b>Identificador de petición único en el sistema.</b> Corresponde al IdPetición que ha provocado el SoapFault.
Fault/detail/Atributos	NumElementos	Int	Sí	Sí	<b>Número de elementos de la petición.</b>
Fault/detail/Atributos	TimeStamp	String(29)	Sí	Sí	<b>Fecha y hora del envío del mensaje.</b> Formato: AAAA-MM-DDThh:mm:ss.mmm±hh:mm
Fault/detail/Atributos/	Estado	BLOQUE	No	No procede	<b>Bloque único.</b> Contiene información sobre el estado del SoapFault.
Fault/detail/Atributos/Estado	CodigoEstado	String(4)	No	No	<b>Código identificativos del estado.</b>
Fault/detail/Atributos/Estado	CodigoEstadoSecundario	String(16)	No	No	<b>Código de error secundario.</b>
Fault/detail/Atributos/Estado	LiteralError	String(255)	No	No	<b>Texto del error producido</b>
Fault/detail/Atributos/Estado	TiempoEstimadoRespuesta	Int	No	No	<b>Tiempo estimado de respuesta.</b> En el mensaje de SoapFault no tiene relevancia
Fault/detail/Atributos	CodigoCertificado	String(64)	Si	Si	<b>Código del certificado del servicio que se solicita en la petición.</b> 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. <b>Q2827002CINSS001</b>

### 3.3.4 Esquemas de Validación del servicio.

Los esquemas de validación del servicio Web se pueden encontrar en las URLs descritas a continuación.

Esquemas del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad		
	Fichero	URL
Esquema de petición	peticion.xsd	<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/peticion">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/peticion</a>
Esquema de Respuesta	respuesta.xsd	<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/respuesta">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/respuesta</a>
Datos específicos	datos-especificos.xsd	<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/datos-especificos">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/datos-especificos</a>
Esquema de SoapFault	soapfaultatributos.xsd	<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/soapfaultatributos">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?SCHEMA/pai_bus_ver/NOTARIOS/consultaadministradores/sincrona/wSDL/soapfaultatributos</a>
WSDL		<a href="https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wSDL">https://verificacion-pre.gva.es/pai_bus_ver/NOTARIOS/ConsultaAdministradores_v3_00?wSDL</a>

Tabla 5.- Ubicación esquemas del servicio

### 3.4 Respuestas de negocio devueltas por el servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad

En este apartado se recogen todos los códigos de estado que van a aparecer en las respuestas de negocio del servicio del servicio Web cuando las peticiones son tramitadas. Estos códigos de respuesta y sus descripciones correspondientes, se recogen en la Tabla 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad y, se devolverán en el nodo '*DatosEspecificos*' del esquema de respuesta, concretamente en los campos '*CodigoEstado*' y '*LiteralError*', respectivamente.

Código de estado	Descripción	Cúando se devuelve este código
------------------	-------------	--------------------------------

0003	TRAMITADA	Existen datos de Administradores para un poder notarial
0227	No se le ha podido dar de alta para recibir notificaciones para este poder	Existen datos de Administradores pero el servicio de alertas no ha podido dar de alta la suscripción de alerta
5	Protocolo sin datos completos relativos a la Administración de la sociedad	La escritura consultada corresponde a una sociedad para la que su documento de constitución de sociedad ha sido firmado con anterioridad a la de recogida de dicha información en el índice lo que imposibilita dar información completa del estado de la administración de la sociedad.
7	Protocolo no relativo a una escritura de nombramiento	La escritura consultada tiene un número de protocolo válido pero que no contiene ningún acto jurídico de nombramiento de cargo.

**Tabla 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad**

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 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

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 6 Códigos de Retorno del servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad o bien uno de los recogidos en la Tabla 8 Códigos de error SCSP.

### 3.4.1 Descripción de actos jurídicos devueltos en la respuesta

Código acto	Descripción acto
1901	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD CIVIL
1902	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD AGRARIA DE TRANSFORMACIÓN
1903	CONSTITUCIÓN DE AGRUPACIÓN DE INTERÉS URBANÍSTICO, JUNTA DE COMPENSACIÓN O DE CUALQUIER OTRA ENTIDAD PARA UNA ACTUACIÓN URBANÍSTICA EN CURSO
1904	AGRUPACIÓN DE INTERÉS ECONÓMICO
1905	ENTIDAD URBANÍSTICA COLABORADORA
1906	CONSTITUCIÓN DE PARTIDO POLÍTICO
1907	CONSTITUCIÓN DE SINDICATO
1908	CONSTITUCIÓN DE ASOCIACIÓN
1909	CONSTITUCIÓN DE ASOCIACIÓN PATRONAL
1910	CONSTITUCIÓN DE FUNDACIÓN
1911	CONSTITUCIÓN DE OTRO TIPO DE ENTIDADES NO MERCANTILES
1912	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD LIMITADA
1913	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD LIMITADA LABORAL
1914	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD ANÓNIMA
1915	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD ANÓNIMA LABORAL
1916	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD ANÓNIMA DEPORTIVA
1917	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD LIMITADA NUEVA EMPRESA
1918	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD ANÓNIMA NUEVA EMPRESA
1919	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD DE INVERSIÓN MOBILIARIA DE CAPITAL FIJO
1920	CONSTITUCIÓN DE INVERSIÓN MOBILIARIA DE CAPITAL VARIABLE
1921	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD COMANDITARIA POR ACCIONES
1922	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD DE GARANTÍA RECÍPROCA
1923	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD REGULAR COLECTIVA
1924	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD COMANDITARIA
1925	CONSTITUCIÓN DE COOPERATIVA
1926	CONSTITUCIÓN DE MUTUA
1927	CONSTITUCIÓN DE MUTUALIDAD
1928	CONSTITUCIÓN DE FONDO DE PENSIONES
1929	CONSTITUCIÓN DE FONDO DE INVERSIÓN MOBILIARIA
1930	CONSTITUCIÓN DE FONDO DE INVERSIÓN EN ACTIVOS DEL MERCADO MONETARIO

<b>1931</b>	CONSTITUCIÓN DE OTRAS INSTITUCIONES DE INVERSIÓN COLECTIVA
<b>1932</b>	AGRUPACIÓN EUROPEA DE INTERÉS ECONÓMICO
<b>1933</b>	LA SOCIEDAD ANÓNIMA EUROPEA
<b>1934</b>	LOS PLANES DE PENSIONES
<b>1935</b>	LOS FONDOS DE INVERSIÓN O TITULACIÓN INMOBILIARIA
<b>1936</b>	AMPLIACIÓN DE CAPITAL CON SUSCRIPCIÓN
<b>1937</b>	DESEMBOLSO DE DIVIDENDOS PASIVOS
<b>1938</b>	APORTACIÓN DE BIENES A SOCIEDAD EN CONSTITUCIÓN O AUMENTO DE CAPITAL
<b>1939</b>	DETERMINACIÓN DE SUSCRIPTORES
<b>1940</b>	REDUCCIÓN DE CAPITAL CON AMORTIZACIÓN DE ACCIONES/PARTICIPACIONES
<b>1941</b>	DISOLUCIÓN DE SOCIEDAD MERCANTIL
<b>1942</b>	DISOLUCIÓN DE SOCIEDAD POR CESIÓN GLOBAL DE ACTIVO Y PASIVO
<b>1943</b>	CESIÓN GLOBAL DE ACTIVO Y PASIVO EN CASO DE DISOLUCIÓN
<b>1944</b>	DISOLUCIÓN Y EXTINCIÓN DE ENTIDADES NO MERCANTILES
<b>1945</b>	ADJUDICACIÓN DE BIENES A LOS SOCIOS EN LIQUIDACIÓN O REDUCCIÓN DE CAPITAL EN SOCIEDAD
<b>1946</b>	TRANSFORMACIÓN EN SOCIEDAD LIMITADA
<b>1947</b>	TRANSFORMACIÓN EN SOCIEDAD ANÓNIMA
<b>1948</b>	TRANSFORMACIÓN EN OTRO TIPO DE SOCIEDADES
<b>1949</b>	DISOLUCIÓN DE SOCIEDAD POR FUSIÓN
<b>1950</b>	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD POR FUSIÓN
<b>1951</b>	AUMENTO DE CAPITAL POR FUSIÓN CON SUSCRIPCIÓN
<b>1952</b>	APORTACIÓN DE BIENES COMO CONSECUENCIA DE FUSIÓN
<b>1953</b>	DISOLUCIÓN DE SOCIEDAD POR ESCISIÓN TOTAL
<b>1954</b>	REDUCCIÓN DE CAPITAL POR ESCISIÓN PARCIAL CON DEVOLUCIÓN DE APORTACIONES
<b>1955</b>	CONSTITUCIÓN DE SOCIEDAD POR ESCISIÓN TOTAL O PARCIAL
<b>1956</b>	AUMENTO DE CAPITAL POR ESCISIÓN CON SUSCRIPCIÓN
<b>1957</b>	APORTACIONES DE BIENES COMO CONSECUENCIA DE LA ESCISIÓN
<b>1958</b>	CONSTITUCIÓN DE ESTABLECIMIENTO MERCANTIL
<b>1959</b>	TRASLADO Y MODIFICACIÓN DE DOMICILIO SOCIAL
<b>1960</b>	CAMBIO DE DENOMINACIÓN
<b>1961</b>	OTRAS MODIFICACIONES DE ESTATUTOS O DE REGULACIÓN DE PERSONA JURÍDICA
<b>1962</b>	ADAPTACIÓN DE ESTATUTOS SOCIALES
<b>1963</b>	REDENOMINACIÓN DE CAPITAL O CONVERSIÓN DE ACCIONES
<b>1964</b>	CAMBIO DE SOCIO ÚNICO DE ENTIDAD UNIPERSONAL

<b>1965</b>	DECLARACIÓN DE UNIPERSONALIDAD
<b>1966</b>	CESE DE LA UNIPERSONALIDAD
<b>1967</b>	SEPARACIÓN O EXCLUSIÓN DE SOCIO
<b>1968</b>	REACTIVACIÓN DE SOCIEDADES
<b>1969</b>	OTROS SUPUESTOS DE ACTOS RELATIVOS A ENTIDADES JURÍDICAS
<b>1971</b>	LIQUIDACIÓN Y EXTINCIÓN DE SOCIEDAD
<b>1972</b>	REPARTO DE ACTIVO SOBREVENIDO DE SOCIEDAD EXTINGUIDA
<b>1973</b>	NOMBRAMIENTO DE MIEMBRO DEL ÓRGANO DE ADMINISTRACIÓN, CONSEJERO DELEGADO Y LIQUIDADOR
<b>1974</b>	NOMBRAMIENTO DE AUDITOR
<b>1975</b>	NOMBRAMIENTO CARGOS DE LOS RESTANTES TIPOS DE PERSONAS JURÍDICAS
<b>1976</b>	CESE DE ADMINISTRADOR Y OTROS CARGOS
<b>1977</b>	ACEPTACIÓN DEL CARGO DE ADMINISTRADOR AUDITOR U OTROS EN ESCRITURA SEPARADA
<b>1978</b>	RENUNCIA DEL ADMINISTRADOR Y OTROS CARGOS
<b>1979</b>	EMISIÓN DE OBLIGACIONES Y OTROS ACTIVOS FINANCIEROS
<b>1980</b>	AUMENTO DE DOTACIÓN DE FUNDACIÓN
<b>1981</b>	AUMENTO DE CAPITAL SIN SUSCRIPCIÓN
<b>1982</b>	AUMENTO DE CAPITAL POR ESCISIÓN SIN SUSCRIPCIÓN
<b>1983</b>	REDUCCIÓN DE CAPITAL SIN AMORTIZACIÓN DE ACCIONES/PARTICIPACIONES
<b>1984</b>	REDUCCIÓN DE CAPITAL POR ESCISIÓN PARCIAL SIN DEVOLUCIÓN DE APORTACIONES
<b>1985</b>	CONSTITUCIÓN DE ESTABLECIMIENTO DE ENTIDAD NO MERCANTIL
<b>1986</b>	APORTACIÓN A PATRIMONIO SOCIAL
<b>1987</b>	LIQUIDACIÓN Y EXTINCIÓN DE SOCIEDAD SIN IDENTIFICACIÓN DE LOS SOCIOS

Tabla 7 Actos jurídicos relativos a entidades con personalidad jurídica



### 3.5 Errores devueltos por la plataforma mediante el esquema SOAP Fault

Las peticiones, tanto síncronas como asíncronas, 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 MINHAP.

Así mismo, todas las peticiones que el MINHAP detecte como erróneas y que por tanto no pueda tramitar, obtendrán como respuesta un mensaje soapFault.

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
<b>Error al contactar con servicio Externo</b>	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 contactar con el servicio externo.	Vuelva a intentar la operación pasados unos minutos
<b>Error al parsear el XML</b>	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.
<b>La petición ya ha sido tramitada</b>	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.
<b>El timestamp de la petición debe ser válido y de hoy o de ayer.</b>	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.
<b>Documento incorrecto</b>	0231	Se ha recibido una petición en la que la validación del <i>NIFTitular</i> 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.
<b>Error de</b>	0242	El servicio devuelve, mediante	Reporte la incidencia.

<b>BackOffice</b>		<p>SoapFault, este error en los siguientes casos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•El servicio externo proveedor de datos devuelve un mensaje SOAPFault</li> <li>•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.</li> </ul> <p>Esto no debería ocurrir en producción.</p>	
<b>No todas las solicitudes solicitan un código de certificado igual al indicado en la petición</b>	0243	Se recibe una <b>petición síncrona</b> en la que el valor de DatosGenericos/Transmision/CodigoCertificado no es igual que el valor de Atributos/CodigoCertificado	Indique el mismo código de certificado en Atributos/CodigoCertificado o y en todos los nodos DatosGenericos/Transmision/CodigoCertificado
<b>La petición no existe en el sistema</b>	0244	Este error se produce cuando se solicita la respuesta asíncrona de un idPetición para el cual no se ha registrado ninguna respuesta correcta	
<b>Valor incorrecto para campo \$NOMBRE_CAMPO</b>	0252	Para el <b>servicio síncrono</b> se ha recibido una petición en la que el valor indicado para alguno de los campos es incorrecto	Corrija el valor del campo \$NOMBRE_CAMPO
<b>Organismo no autorizado</b>	0301	Para el <b>servicio síncrono</b> 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.	El organismo no posee autorización para consumir el servicio. Reporte la Incidencia.
<b>Certificado caducado</b>	0302	Se ha recibido una petición firmada con un certificado caducado.	Reporte la incidencia y, envíe las peticiones firmadas con un certificado válido.
<b>Certificado revocado</b>	0303	Se ha recibido una petición firmada con un certificado revocado	Reporte la incidencia y, envíe las peticiones firmadas con un certificado válido.
<b>Firma no válida</b>	0305	Se ha recibido una petición en la	Reporte la incidencia

		que la firma no es válida	
No se ha encontrado el nodo firma.	0307	La petición no tiene nodo de firma.	Envíe la petición 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 algún error al verificar la Autoridad Certificado del certificado empleado en la firma de la petición recibida	Reporte la incidencia
No se ha encontrado el certificado firmante en el documento XML.	0311	Se ha recibido una petición en la que no aparece el certificado firmante	Reporte la incidencia
{CIF_ORGANISMO} no autorizado a consumir el servicio {SERVICIO} por el procedimiento {COD_}	0314	Se ha recibido un código de procedimiento que no está autorizado para consumir el que se ha enviado.	Reporte la incidencia
La estructura del fichero recibido no corresponde con el esquema	0401	Se ha recibido una petición cuya estructura no se corresponde con el esquema XSD.	Revise el mensaje de petición y asegúrese de que cumple el esquema XSD correspondiente al servicio
Falta campo obligatorio \$ {NOMBRE_CAMPO}	0402	Para el <b>servicio síncrono</b> se ha recibido una petición en la que no se ha aportado la información mínima necesaria para tramitarla.  Para el <b>servicio asíncrono</b> se ha recibido una petición en la que para alguno/s de el/los nodo/s <i>SolicitudTransmision</i> no se ha aportado la información necesaria para tramitarla. 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.	Rellene los campos obligatorios
El mensaje no es XML válido	0403	El servicio recibió un mensaje con un XML mal formado	
El número de elementos no	0414	Se ha recibido una petición en la que el número de elementos indi-	Indique en el campo <NumElementos> el

<b>coincide con el número de solicitudes recibida</b>		cado en el campo <NumElementos> no coincide con el número de solicitudes incluidas en la petición (número de nodos < SolicitudoTransmision >)	número que coincida con el número de solicitudes que haya incluido en el mensaje de petición.
<b>El número de solicitudes es mayor que uno. Ejecute el servicio en modo asíncrono</b>	0415	El <i>servicio síncrono</i> recibe una petición con más de un nodo <SolicitudoTransmision>	Envíe una petición con una única solicitud.
<b>Error de Base de Datos &amp; Desc. Error</b>	0501	Se dará cuando se produzca algún error con la BD al intentar llevar a cabo alguna operación	Reporte la incidencia
<b>Error de sistema &amp; identificación del sistema</b>	0502	Se dará cuando se produzca algún error interno que impida el funcionamiento correcto (error de configuración, inconsistencia de datos, etc.)	Reporte la incidencia
<b>Operación solicitada incorrecta</b>	0800	Se dará cuando se invoque un método que no existe en el servicio	Revise que está invocando un método existente en el servicio
<b>Error general indefinido</b>	0904	Se ha producido un error inesperado durante la ejecución del servicio	

Tabla 8 Códigos de error SCSP

### 3.5.1 Estructura de los mensajes 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: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>
  <ds:Signature>
    <ds:SignedInfo>
      <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-
c14n#" />
      <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#rsa-sha1" />
      <ds:Reference URI="#MsgBody">
        <ds:Transforms>
          <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-
c14n#" />
        </ds:Transforms>
        <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1" />
        <ds:DigestValue>[Resumen del contenido de la a etiqueta
Reference]</ds:DigestValue>
      </ds:Reference>
    </ds:SignedInfo>
    <ds:SignatureValue>
      [Firma digital del mensaje SOAP]
    </ds:SignatureValue>
    <ds:KeyInfo>
      <ds:X509Data>
        <ds:X509Certificate>*certificado* </ds:X509Certificate>
      </ds:X509Data>
      <ds:KeyValue>
        <ds:RSAKeyValue>
          <ds:Modulus>
            [Módulo de la clave RSA]
          </ds:Modulus>
          <ds:Exponent> [Exponente de la clave RSA]</ds:Exponent>
        </ds:RSAKeyValue>
      </ds:KeyValue>
    </ds:KeyInfo>
  </ds:Signature>
</soapenv:Header>
<soapenv:Body Id="MsgBody">
  [Mensaje de petición que se quiere realizar al Ministerio de Hacienda y Administración Publica]
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
    
```

## 4 ANEXO I. Ejemplos

Anexo a este documento se incluye un ejemplo de petición y otro de respuesta para el Servicio de Consulta de Subsistencia de Administradores de una Sociedad.

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