

# **Consulta a Padrón Constancia de Inscripción**

## **ws\_sr\_constancia\_inscripcion**

Manual para el desarrollador

**Versión 3.2**

17/10/19

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## Historial de modificaciones

Ver	Fecha	Edición	Descripción
1.0	13/01/17	DINTR	Versión inicial del documento
2.0	27/11/17	DINTR	Cambio de nombre del WS de ws_sr_padron_a5 a <b>ws_sr_constancia_inscripcion</b>
3.0	27/11/18	DINTR	Nuevo método getPersonaList
3.1	08/02/19	DINTR	Se documenta, por ejemplo, error en getPersonaList cuando no existe el CUIT
3.2	08/03/19	DINTR	Se agrega la descripción del campo impuesto en datosMonotributo
3.3	17/10/19	DINTR	Se agregan los metodos getPersona_v2 y getPersonaList_v2

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## Contenido Índice

<b>INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>3</b>
ALCANCE.....	3
DEFINICIONES.....	3
<b>WEB SERVICES.....</b>	<b>4</b>
SITIO DE CONSULTA Y CANAL DE ATENCIÓN.....	4
AUTENTICACIÓN.....	4
URLS:.....	4
ID DEL SERVICIO.....	4
<b>MÉTODOS.....</b>	<b>5</b>
DUMMY (VERIFICACIÓN DEL SERVICIO).....	5
SOLICITUD.....	5
RESPUESTA.....	5
EJEMPLO.....	6
MÉTODO GETPERSONA_v2.....	7
SOLICITUD.....	7
RESPUESTA.....	8
EJEMPLO.....	9
MÉTODO GETPERSONALIST_v2.....	12
SOLICITUD.....	12
RESPUESTA.....	13
EJEMPLO.....	14
<b>DEFINICIONES DE TIPOS DE DATOS.....</b>	<b>20</b>
TIPOS DE DATOS SIMPLES.....	20
TIPOS DE DATOS COMPLEJOS.....	20
<b>ANEXOS.....</b>	<b>27</b>
VALORES TIPOREGIMEN:.....	27
VALORES TIPODATOADICIONAL:.....	28

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## 1 Introducción

El servicio de Consulta de la Constancia de Inscripción de Padrón, antes llamado de Alcance 5 (ws\_sr\_padron\_a5), permite que un organismo externo acceda a los datos de la constancia de un contribuyente registrado en el Padrón de AFIP.

La consulta se realiza mediante un webService SOAP que básicamente recibe como parámetro una CUIT y responde, con los datos que constituyen la constancia de inscripción, del contribuyente identificado con la misma.

Este documento está dirigido a quienes tengan la misión de probar y utilizar este webService.

Para tener acceso a este webService el organismo usuario debe obtener un ticket de acceso.

El proceso de obtención del ticket de acceso esta fuera del alcance de este documento.

### 1.1 Alcance

[Este WS se puede utilizar para acceder a datos de un contribuyente relacionados con su constancia de inscripción.](#)

### 1.2 Definiciones, Siglas y Abreviaturas

SOAP	Simple Object Access Protocol
WSDL	Web Services Definition Language
WSAA	Web Service de Autenticación y Autorización de AFIP
WSPCI	Web Service de Padrón Constancia de Inscripción
CE	Cliente externo usuario de los webServices de AFIP
CUIT	Clave Unica de Identificación Tributaria. Campo numérico de 11 dígitos que identificada unívocamente a un contribuyente.
SSO	Ticket para poder acceder a los webServices de AFIP. Son generados por WSAA.
SUPA	Sistema único de parámetros

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## 2. Web Services

### 2.1. Sitio de consulta y canal de atención

Para consultas acerca de la arquitectura de Web Services, autenticación y autorización dirigirse a <http://www.afip.gob.ar/ws/>.

Las consultas sobre aspectos técnicos del WS deberán ser remitidas a la cuenta [sri@afip.gob.ar](mailto:sri@afip.gob.ar). Para su mejor tratamiento, se solicita detallar en el asunto la denominación del WS y ambiente de que se trate (Producción y Homologación), como así también adjuntar request y response.

Para consultar propias del negocio o normativas, contactarse mediante el sitio [www.afip.gob.ar/consultas](http://www.afip.gob.ar/consultas).

### 2.2. Autenticación

Para la utilización de los métodos el webService, a excepción del **dummy**, se debe enviar en cada solicitud, el **token** y el **sign**, información que es obtenida del WSAA (Web Service de Autenticación y Autorización), en respuesta a una solicitud de ticket de acceso.

### 2.3. URLs:

Descripción	URL
Conexión al servicio en ambiente de Testing	<a href="https://awshomo.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5">https://awshomo.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5</a>
WSDL del servicio en ambiente de Testing	<a href="https://awshomo.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5?WSDL">https://awshomo.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5?WSDL</a>
Conexión al servicio en ambiente de Producción	<a href="https://aws.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5">https://aws.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5</a>
WSDL del servicio en ambiente de Producción	<a href="https://aws.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5?WSDL">https://aws.afip.gov.ar/sr-padron/webservices/personaServiceA5?WSDL</a>

### 2.4. ID del Servicio

El id del servicio es **ws\_sr\_constancia\_inscripcion**. El mismo es el nombre de servicio que se deberá usar al solicitar a WSAA el Ticket de Acceso.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3. Métodos

#### 3.1. dummy (Verificación del servicio)

**Nombre método:** *dummy*

**Descripción:** El método dummy verifica el estado y la disponibilidad de los elementos principales del servicio (aplicación, autenticación y base de datos).

##### 3.1.1. Solicitud:

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:dummy/>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

##### 3.1.2. Respuesta:

```
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:dummyResponse xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
      <return>
        <appserver?</appserver>
        <authserver?</authserver>
        <dbserver?</dbserver>
      </return>
    </ns2:dummyResponse>
  </soap:Body> </soap:Envelope>
```

Donde **dummyResponse** es del tipo dummyResponse definido en el WSDL y contiene la etiqueta return del tipo **dummyReturn**.

Los valores de los atributos **appserver**, **authserver** y **dbserver** pueden ser **OK** o, en caso de falla, **ERROR**.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.1.3. Ejemplo:

Invocación del método:

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:dummy/>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Respuesta del método:

```
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:dummyResponse xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr">
      <return>
        <appserver>OK</appserver>
        <authserver>OK</authserver>
        <dbserver>OK</dbserver>
      </return>
    </ns2:dummyResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.2. Método **getPersona\_v2**

**Nombre método:** *getPersona\_v2*

**Descripción:** Devuelve el detalle de todos los datos, correspondientes a la constancia de inscripción, del contribuyente solicitado.

#### 3.2.1. Solicitud

**Esquema:**

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:getPersona_v2>
      <token?</token>
      <sign?</sign>
      <cuitRepresentada?</cuitRepresentada>
      <idPersona?</idPersona>
    </a5:getPersona_v2>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Donde **a5:getPersona\_v2** es del tipo **getPersona\_v2** y engloba los parámetros de entrada:

**token y sign:** Los mismos son devueltos por el web service de autenticación WSAA.

**cuitRepresentada:** Debe coincidir con alguna de las CUITs listadas en la sección **relations** del token enviado. Debe ser en representación de que organismo se solicita la operación.

**idPersona:** Es la clave de la que se solicitan los datos.



<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.2.2. Respuesta

#### Esquema:

```

<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:getPersona_v2Response xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
      <personaReturn>
        <metadata>
          <fechaHora>?</fechaHora>
          <servidor>?</servidor>
        </metadata>
        <datosGenerales>.....</datosGenerales>
        <datosRegimenGeneral>...</datosRegimenGeneral>
        <datosMonotributo>...</datosMonotributo>
        <errorConstancia>....</ errorConstancia>
        <errorRegimenGeneral>....</ errorRegimenGeneral>
        <errorMonotributo>....</errorMonotributo>
      </personaReturn>
    </ns2:getPersona_v2Response>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Donde ***getPersona\_v2Response***, ***personaReturn***, ***metadata***, ***datosGenerales***, ***datosRegimenGeneral***, ***datosMonotributo***, ***errorConstancia***, ***errorRegimenGeneral*** y ***errorMonotributo*** son del tipo del mismo nombre, definidos en el WSDL del servicio.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.2.3. Ejemplo

#### Invocación del método:

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:getPersona_v2>
      <token>PD94bWwgdMVyc2lvbj0iMS4wliBlbmNvZGluZz0iVVRGLTgilHN0YW5kYWxvbmU9InllcyI/Pgo8c3NvIHZlcnNpb249IjluMCI+CiAgICA8aWQgdW5pcXVlX2lkPSIxODMzNDQ2NTM3IiBzcmM9IkNOPXdzYWFob21vLCBPPUFGSVAsIEM9QVIsIFNFUkIBTE5VTUwvcnVsYXRpb25zPgogICAglCAglDwvbG9naW4+CiAgICA8L29wZXJhdGlvbj4KPC9zc28+Cgo=</token>
      <sign>Pv7t2fWgTPRBdWmOWbXhkcrurpdQ0Re2tEr5I6ZC02Q4rESZ3xehGv2vMWELiN/ZbMsSoHRPGQjm4rFRMKi+4=</sign>
      <cuitRepresentada>20334363605</cuitRepresentada>
      <idPersona>23246180709</idPersona>
    </a5:getPersona_v2>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

#### Respuesta del ejemplo:

```
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:getPersona_v2Response xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
      <personaReturn>
        <datosGenerales>
          <apellido>MEASURE</apellido>
          <domicilioFiscal>
            <codPostal>1644</codPostal>
            <descripcionProvincia>BUENOS AIRES</descripcionProvincia>
            <direccion>CARLOS PELLEGRINI 3966</direccion>
            <idProvincia>1</idProvincia>
            <localidad>VICTORIA</localidad>
            <tipoDomicilio>FISCAL</tipoDomicilio>
          </domicilioFiscal>
        </datosGenerales>
      </personaReturn>
    </ns2:getPersona_v2Response>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

<estadoClave>ACTIVO</estadoClave>
<idPersona>23246180709</idPersona>
<mesCierre>12</mesCierre>
<nombre>ROMARICO</nombre>
<tipoClave>CUIT</tipoClave>
<tipoPersona>FISICA</tipoPersona>
</datosGenerales>
<datosMonotributo>
  <actividad>
    <descripcionActividad>PRODUCCIÓN DE LANA Y PELO DE OVEJA Y
CABRA (CRUDA)</descripcionActividad>
    <idActividad>14710</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>2</orden>
    <periodo>201403</periodo>
  </actividad>
  <actividad>
    <descripcionActividad>SERVICIOS DE CONSULTORES EN EQUIPO DE
INFORMÁTICA</descripcionActividad>
    <idActividad>620200</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>1</orden>
    <periodo>201311</periodo>
  </actividad>
  <actividad>
    <descripcionActividad>SERVICIOS PERSONALES
N.C.P.</descripcionActividad>
    <idActividad>960990</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>3</orden>
    <periodo>201603</periodo>
  </actividad>
  <actividadMonotributista>
    <descripcionActividad>SERVICIOS DE CONSULTORES EN EQUIPO DE
INFORMÁTICA</descripcionActividad>
    <idActividad>620200</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>

```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

<orden>1</orden>
<periodo>201311</periodo>
</actividadMonotributista>
<categoriaMonotributo>
<descripcionCategoria>C LOCACIONES DE
SERVICIO</descripcionCategoria>
<idCategoria>37</idCategoria>
<idImpuesto>20</idImpuesto>
<periodo>201701</periodo>
</categoriaMonotributo>
<impuesto>
<descripcionImpuesto>MONOTRIBUTO</descripcionImpuesto>
<idImpuesto>20</idImpuesto>
<periodo>200903</periodo>
</impuesto>
</datosMonotributo>
<metadata>
<fechaHora>2019-10-17T17:33:14.320-03:00</fechaHora>
<servidor>qa-sr-padron-ws.cloudhomo.afip.gob.ar</servidor>
</metadata>
</personaReturn>
</ns2:getPersona_v2Response>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

¿Y el método **getPersona**? Este sigue estando para conservar la compatibilidad con soluciones ya desarrolladas pero alentamos a la adopción de este nuevo método que incluye todas las actividades del monotributista y las caracterizaciones vigentes.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.3. Método *getPersonaList\_v2*

**Nombre método:** *getPersonaList\_v2*

**Descripción:** Devuelve idénticos datos que el método *getPersona\_v2*, pero para una lista de hasta 250 claves tributarias.

#### 3.3.1. Solicitud

**Esquema:**

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:getPersonaList_v2>
      <token>?</token>
      <sign>?</sign>
      <cuitRepresentada>?</cuitRepresentada>
        <idPersona>?</idPersona>
        .....
        <idPersona>?</idPersona>
    </a5:getPersonaList_v2>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Donde ***a5:getPersonaList\_v2*** es del tipo ***getPersonaList\_v2*** y engloba los parámetros de entrada:

**token y sign:** Los mismos son devueltos por el web service de autenticación WSAA.

**cuitRepresentada:** Debe coincidir con alguna de las CUITs listadas en la sección ***relations*** del token enviado. Debe ser en representación de que organismo se solicita la operación.

**idPersona:** Es la clave de la que se solicitan los datos.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.3.2. Respuesta

#### Esquema:

```

<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:getPersonaList_v2Response xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
      <personaListReturn>
        <metadata>
          <fechaHora?</fechaHora>
          <servidor?</servidor>
        </metadata>
        <persona>
          <datosGenerales>.....</datosGenerales>
          <datosRegimenGeneral>....</datosRegimenGeneral>
          <datosMonotributo>...</datosMonotributo>
          <errorConstancia>....</ errorConstancia>
          <errorRegimenGeneral>....</ errorRegimenGeneral>
          <errorMonotributo>....</errorMonotributo>
        </persona>
        <persona>...<persona>
          .....
        <persona>...<persona>
      </personaListReturn>
    </ns2:getPersonaList_v2Response>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>

```

Donde ***getPersonaList\_v2Response***, ***personaListReturn***, ***metadata***, ***persona***, ***datosGenerales***, ***datosRegimenGeneral***, ***datosMonotributo***, ***errorConstancia***, ***errorRegimenGeneral*** y ***errorMonotributo*** son del tipo del mismo nombre, definidos en el WSDL del servicio.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

### 3.3.3. Ejemplo

#### Invocación del método:

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:a5="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <a5:getPersonaList_v2>
      <token>PD94bWwgdMvYlcnNpb249IjluMCI+CiAgICA8aWQgc3JjPSJDTj13c2FhaG9
tbywgTz1BRklQLCBNvPgo=</token>
      <sign>Dtj5x5ddKZPm86zJO1mtpGEXFAMfF4p9xQQq9wjc3S04=</sign>
      <cuitRepresentada>20140363605</cuitRepresentada>
      <idPersona>20224107030</idPersona>
      <idPersona>27015942210</idPersona>
      <idPersona>12345678901</idPersona> <!--CUIT inexistente-->
    </a5:getPersonaList_v2>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

#### Respuesta del ejemplo:

```
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ns2:getPersonaList_v2Response xmlns:ns2="http://a5.soap.ws.server.puc.sr/">
      <personaListReturn>
        <metadata>
          <fechaHora>2018-11-27T12:03:48.839-03:00</fechaHora>
          <servidor>localhost</servidor>
        </metadata>
        <persona>
          <datosGenerales>
            <apellido>FRANCO AGUSTIN</apellido>
            <domicilioFiscal>
              <codPostal>1828</codPostal>
              <descripcionProvincia>BUENOS AIRES</descripcionProvincia>
              <direccion>ALEM 5982</direccion>
            </domicilioFiscal>
          </datosGenerales>
        </persona>
      </personaListReturn>
    </ns2:getPersonaList_v2Response>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

<idProvincia>1</idProvincia>
<localidad>BANFIELD</localidad>
<tipoDomicilio>FISCAL</tipoDomicilio>
</domicilioFiscal>
<estadoClave>ACTIVO</estadoClave>
<idPersona>20224107030</idPersona>
<mesCierre>12</mesCierre>
<nombre>SEVERINO</nombre>
<tipoClave>CUIT</tipoClave>
<tipoPersona>FISICA</tipoPersona>
</datosGenerales>
<datosRegimenGeneral>
  <actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE TRIGO</descripcionActividad>
    <idActividad>11112</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>9</orden>
    <periodo>201311</periodo>
  </actividad>
  <actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE MAÍZ</descripcionActividad>
    <idActividad>11121</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>5</orden>
    <periodo>201311</periodo>
  </actividad>
  <actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE CEREALES DE USO FORRAJERO
N.C.P.</descripcionActividad>
    <idActividad>11129</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>8</orden>
    <periodo>201311</periodo>
  </actividad>
  <actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE PASTOS DE USO

```



<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

FORRAJERO</descripcionActividad>
    <idActividad>11130</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>6</orden>
    <periodo>201311</periodo>
</actividad>
<actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE SOJA</descripcionActividad>
    <idActividad>11211</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>7</orden>
    <periodo>201311</periodo>
</actividad>
<actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE GIRASOL</descripcionActividad>
    <idActividad>11291</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>3</orden>
    <periodo>201311</periodo>
</actividad>
<actividad>
    <descripcionActividad>CULTIVO DE OLEAGINOSAS N.C.P. EXCEPTO
SOJA Y GIRASOL</descripcionActividad>
    <idActividad>11299</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>2</orden>
    <periodo>201311</periodo>
</actividad>
<actividad>
<descripcionActividad>CULTIVO DE LEGUMBRES FRESCAS</descripcionActividad>
    <idActividad>11341</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>
    <orden>4</orden>
    <periodo>201311</periodo>
</actividad>
<actividad>

```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<descripcionActividad>SERVICIOS DE ASESORAMIENTO, DIRECCIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL REALIZADOS POR INTEGRANTES DE CUERPOS DE DIRECCIÓN EN SOCIEDADES EXCEPTO LAS ANÓNIMAS</descripcionActividad>

<idActividad>702092</idActividad>

<nomencador>883</nomencador>

<orden>1</orden>

<periodo>201311</periodo>

</actividad>

<impuesto>

<descripcionImpuesto>GANANCIAS PERSONAS FISICAS</descripcionImpuesto>

<idImpuesto>11</idImpuesto>

<periodo>200512</periodo>

</impuesto>

<impuesto>

<descripcionImpuesto>IVA</descripcionImpuesto>

<idImpuesto>30</idImpuesto>

<periodo>200705</periodo>

</impuesto>

<impuesto>

<descripcionImpuesto>APORTES SEG.SOCIAL AUTONOMOS</descripcionImpuesto>

<idImpuesto>308</idImpuesto>

<periodo>200512</periodo>

</impuesto>

</datosRegimenGeneral>

</persona>

<persona>

<datosGenerales>

<apellido>INTENTAR</apellido>

<domicilioFiscal>

<codPostal>5881</codPostal>

<descripcionProvincia>SAN LUIS</descripcionProvincia>

<direccion>AV LOS INCAS 4137</direccion>

<idProvincia>11</idProvincia>

<localidad>MERLO</localidad>

<tipoDomicilio>FISCAL</tipoDomicilio>

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

</domicilioFiscal>
<estadoClave>ACTIVO</estadoClave>
<idPersona>27015942210</idPersona>
<mesCierre>12</mesCierre>
<nombre>JAZMIN</nombre>
<tipoClave>CUIT</tipoClave>
<tipoPersona>FISICA</tipoPersona>
</datosGenerales>
<datosMonotributo>
  <actividadMonotributista>
    <descripcionActividad>PREST. DE SERVICIO O
LOCACIÓN</descripcionActividad>
    <idActividad>8</idActividad>
    <nomencador>1</nomencador>
    <orden>0</orden>
    <periodo>201803</periodo>
  </actividadMonotributista>
  <categoriaMonotributo>
    <descripcionCategoria>B LOCACIONES DE
SERVICIO</descripcionCategoria>
    <idCategoria>36</idCategoria>
    <idImpuesto>20</idImpuesto>
    <periodo>201804</periodo>
  </categoriaMonotributo>
  <impuesto>
    <descripcionImpuesto>MONOTRIBUTO</descripcionImpuesto>
    <idImpuesto>20</idImpuesto>
    <periodo>201803</periodo>
  </impuesto>
</datosMonotributo>
<datosRegimenGeneral>
  <actividad>
    <descripcionActividad>SERVICIOS DE ALOJAMIENTO EN HOTELES,
HOSTERÍAS Y RESIDENCIALES SIMILARES, EXCEPTO POR HORA, QUE NO
INCLUYEN SERVICIO DE RESTAURANTE AL PÚBLICO</descripcionActividad>
    <idActividad>551023</idActividad>
    <nomencador>883</nomencador>

```

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

```

        <orden>1</orden>
        <periodo>201311</periodo>
    </actividad>
    <impuesto>
        <descripcionImpuesto>EMPLEADOR-APORTES SEG.
SOCIAL</descripcionImpuesto>
        <idImpuesto>301</idImpuesto>
        <periodo>200004</periodo>
    </impuesto>
</datosRegimenGeneral>
</persona>
<persona>
    <errorConstancia>
        <error>No existe persona con ese Id</error>
        <idPersona>12345678901</idPersona>
    </errorConstancia>
</persona>
</personaListReturn>
</ns2:getPersonaList_v2Response>
</soap:Body>
</soap:Envelope>

```

¿Y el método **getPersona\_v2**? Como en el otro caso, este también sigue estando para conservar la compatibilidad con soluciones ya desarrolladas pero alentamos a la adopción de este nuevo método que incluye todas las actividades del monotributista y las caracterizaciones vigentes.

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## 4. Definiciones de tipos de datos

### 4.1. Tipos de datos simples

Los datos simples tienen una longitud determinada. Según el tipo base se pueden dar los siguientes casos:

- Longitud N: El campo tiene longitud fija de N dígitos o caracteres.
- Longitud M-N: El campo tiene longitud variable de tamaño M a N, siendo  $M < N$ .

Tipo dato	Base	Longitud	Notas
CUIT	long	11	
TipoPersona	String		Valores: FISICA o JURIDICA
TipoClave	String		Valores: CUIT, CUIL o CDI
EstadoClave	String		Valores: ACTIVO, INACTIVO
TipoRegimen	String		Valores: Ver <a href="#">Tabla 5.1</a>
TipoDomicilio	String		Valores: FISCAL, LEGAL/REAL
TipoDatoAdicional	String		Valores: Ver <a href="#">Tabla 5.2</a>

### 4.2. Tipos de Datos Complejos

Los campos dentro de un tipo complejo tienen una multiplicidad (M) determinada, esto es, cuantas veces puede o debe aparecer la etiqueta de dicho campo. Las distintas variantes son:

- 0..1: Campo opcional que se especifica como máximo una sola vez.
- 0..\*: Campo opcional que se especifica cero, una o muchas veces.
- 1..1: Campo obligatorio que se especifica una vez.
- 1..\*: Campo obligatorio que se especifica una o más veces.

El tipo de dato simple y la multiplicidad que define a un atributo tiene relevancia dentro de los tipos complejos utilizados en los request o solicitud. El principal objetivo es ordenar y restringir el ingreso de datos por parte del usuario.

En el response o respuesta, los tipos simple y multiplicidad son ignorados en la documentación, ya que es la respuesta por parte de los servidores de AFIP. Por simplicidad, en los tipos de datos complejos pertenecientes exclusivamente a datos

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

de respuesta, se declaran los atributos con multiplicidad opcional (0..1 o 0..\*) y se definen con los tipos base (string, float, int, etc.).

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<b>Campo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Mult.</b>	<b>Tipo</b>
<b>Tipo getPersona_v2</b> : Información asociada a la autenticación y autorización requerida para la utilización del WS, más los parámetros propios del mismo.			
token	Token devuelto por el WSAA.	1..1	String
sign	Firma devuelta por el WSAA	1..1	String
cuitRepresentada	CUIT del contribuyente emisor o representado.	1..1	CUIT
idPersona	CUIT del cual se solicitan los datos	1..1	CUIT
<b>Tipo getPersonaList_v2</b> : Información asociada a la autenticación y autorización requerida para la utilización del WS, más los parámetros propios del mismo.			
token	Token devuelto por el WSAA.	1..1	String
sign	Firma devuelta por el WSAA	1..1	String
cuitRepresentada	CUIT del contribuyente emisor o representado.	1..1	CUIT
idPersona	CUIT del cual se solicitan los datos	1..250	CUIT
<b>Tipo metadata:</b> Información adicional.			
fechaHora	Fecha y hora de proceso	0..1	DateTime
servidor	Nombre del equipo que procesó el requerimiento	0..1	String
<b>Tipo datosGenerales:</b> Datos propios del contribuyente			
idPersona	CUIT del cual se solicitaron los datos.	0..1	CUIT
tipoPersona	Tipo de la persona (Física o Jurídica)	0..1	TipoPersona
tipoClave	Tipo de la clave solicitada	0..1	TipoClave
estadoClave	Estado de la clave solicitada	0..1	EstadoClave
nombre	Nombre del contribuyente	0..1	String
apellido	Apellido del contribuyente	0..1	String
razonSocial	Razón social del contribuyente	0..1	String
mesCierre	Mes de cierre de balance del	0..1	Integer

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<b>Campo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Mult.</b>	<b>Tipo</b>
	contribuyente		
fechaContratoSocial	Fecha del contrato social del contribuyente	0..1	DateTime
dependencia	Dependencia del contribuyente	0..1	Dependencia
domicilioFiscal	Domicilio fiscal del contribuyente (tipoDomicilio="FISCAL")	1	Domicilio
caracterizacion	Caracterizaciones	0..*	
<b>Tipo datosRegimenGeneral: Datos de régimen general de impuestos</b>			
impuesto	Impuestos inscriptos del contribuyente	0..*	Impuesto
categoriaAutonomo	Categoría del contribuyente en autónomos	0..*	Categoría
regimen	Regímenes inscriptos del contribuyente	0..*	Regimen
actividad	Actividades del contribuyente	0..*	Actividad
<b>Tipo datosMonotributo: Datos del régimen de monotributo del contribuyente</b>			
impuesto	Impuestos inscriptos del contribuyente	1	Impuesto
actividadMonotributista	Actividad en monotributo del contribuyente	0..1	Actividad
categoriaMonotributo	Categoría en monotributo del contribuyente	0..1	Categoría
componenteDeSociedad	Componentes de la sociedad monotributista	0..*	Componente
actividad	Actividades del contribuyente	0..*	Actividad
<b>Tipo errorConstancia: Errores comunes de la constancia</b>			
idPersona	CUIT del cual se solicitaron los datos	1	CUIT
nombre	Nombre de la persona física	1	String
apellido	Apellido de la persona física	1	String
error	Error encontrado en los datos comunes de las constancias	1..*	String



<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<b>Campo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Mult.</b>	<b>Tipo</b>
<b>Tipo errorRegimenGeneral:</b> Errores de la constancia del régimen general			
error	Error encontrado para la emisión de la constancia del régimen general	1..*	String
mensaje	Mensaje: "No cumple con las condiciones para enviar datos del regimen general"	1	String
<b>Tipo errorMonotributo:</b> Errores de la constancia del régimen de monotributo			
error	Error encontrado para la emisión de la constancia de monotributo	1..*	String
mensaje	Mensaje fijo "No cumple con las condiciones para enviar datos monotributo"	1	String
<b>Tipo Dependencia:</b> Dependencia del contribuyente			
idDependencia	Código de la dependencia del contribuyente	1..1	Integer
descripcionDependencia	Descripción de a dependencia del contribuyente	1..1	String
codPostal	Código postal de la dependencia	0..1	String
direccion	Dirección de la dependencia	1..1	String
idProvincia	Identificador de la provincia según SUPA	1..1	Int
descripcionProvincia	Nombre de la provincia según SUPA	1..1	String
Localidad	Localidad	1..1	String
<b>Tipo Actividad:</b> Actividad económica			
descripcionActividad	Descripción de la actividad según SUPA.	1..1	String
idActividad	Identificador de la actividad según SUPA.	1..1	Long
nomenclador	Nomenclador al que pertenece la actividad	1..1	Long
orden	Orden de la actividad del contribuyente (1:Principal,	1..1	Long

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<b>Campo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Mult.</b>	<b>Tipo</b>
	2:Secundaria, etc).		
periodo	Período de alta de la actividad	1..1	AAAAMM
<b>Tipo Categoría:</b> Categoría del impuesto en el que está inscripto el contribuyente			
descripcionCategoría	Descripción de la categoría según SUPA.	1..1	String
idCategoría	Identificador de la categoría según SUPA.	1..1	Long
IdImpuesto	Impuesto al que pertenece la categoría.	1..1	Long
periodo	Período inicial del estado de la categoría	1..1	AAAAMM
<b>Tipo Impuesto:</b> Impuesto inscripto del contribuyente			
descripcionImpuesto	Descripción del impuesto según SUPA.	1..1	String
IdImpuesto	Identificador del impuesto en SUPA..	1..1	Long
periodo	Período inicial del estado del impuesto	1..1	AAAAMM
<b>Tipo Regimen:</b> Régimen del impuesto en el que está inscripto el contribuyente			
descripcionRegimen	Descripción del régimen según SUPA.	1..1	String
idRegimen	Identificador del regimen según SUPA.	1..1	Long
IdImpuesto	Impuesto al que pertenece el régimen.	1..1	Long
periodo	Período inicial del estado del régimen	1..1	AAAAMM
tipoRegimen	Tipo del régimen inscripto.	1..1	TipoRegimen
<b>Tipo Domicilio:</b> Domicilio declarado por el contribuyente			
tipoDomicilio	Tipo de domicilio según SUPA	1..1	TipoDomicilio
direccion	Dirección: Calle, numero, depto, etc.	1..1	String

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

<b>Campo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Mult.</b>	<b>Tipo</b>
Localidad	Localidad	1..1	String
codPostal	Código postal	1..1	String
idProvincia	Identificador de la provincia según SUPA	1..1	Int
descripcionProvincia	Nombre de la provincia según SUPA	1..1	String
tipoDatoAdicional	Tipo de dato adicional del domicilio según SUPA	0..1	TipoDatoAdicional
datoAdicional	Dato adicional del domicilio.	0..1	String
<b>Tipo Componente:</b> Componentes de la persona jurídica monotributista con otras claves			
apellidoPersonaAsociada	Apellido de la persona cuya CUIT está asociada a la que se le solicitaron los datos.	1..1	String
nombrePersonaAsociada	Apellido de la persona cuya CUIT está asociada a la que se le solicitaron los datos.	1..1	String
idPersonaAsociada	CUIT o clave de la persona a la cual está asociada el contribuyente	1..1	CUIT
ffRelacion	Fecha de inicio de la relación	1..1	DateTime
tipoComponente	Cargo ocupado por la CUIT asociada	1..1	String
<b>Caracterización:</b>			
idCaracterizacion	Identificador de la caracterización según SUPA.E_CHARACTERIZACION	1..1	Int
descripcionCaracterizacion	Descripción de la caracterización según SUPA.E_CHARACTERIZACION	1..1	String
periodo	Período de validez para la caracterización.	1..1	Int

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## 5. ANEXOS:

### 5.1. Valores TipoRegimen:

<b>tipoRegimen</b>	<b>descripcionRegimen</b>
1	RETENCION
2	PERCEPCION
3	REGIMEN EXCEPCIONAL DE INGRESO
4	NO RETENCIÓN
5	PAGO A CUENTA
6	CONVENIO CORRESPONSAB.GREMIAL
7	PAGO UNICO Y DEFINITIVO
8	PERCEP. NO COMP. DET. DE ANT.
9	PERCEP.COMP.COMO CRED.FISCAL

<b>AFIP- ws_sr_constancia_inscripcion</b>	Versión: 3.2
<b>Especificaciones técnicas de Servicios Web</b>	Fecha: 17/10/19

## 5.2. Valores TipoDatoAdicional:

BARRIO
PARAJE
NO DETERMINADO
ESTAFETA
ENTRE LAS CALLES:
ESQUINA
SITIO WEB