

Especificación de Servicio

Turnos

Indice

1. Objetivo	3
2. Alcance	3
3. Especificación del servicio Listados Turnos Ciudadanos	4
3.1 Nombre del servicio: ListadoTurnosCiudadano	4
3.2 Ubicación:	4
3.3 Operaciones Disponibles:	4
3.4 Parámetros de entrada:	4
3.5 Datos de salida:	5
3.6 Mensajes:	6
3.7 Disponibilidad del servicio:	6
3.8 Performance:	6
4. Ambientes Service Bus	6
5. Header y Encabezado	7
Historia de Revisiones	8



1. Objetivo

Este servicio permite obtener un listado con todos los turnos pedidos por un ciudadano, desde los últimos 3 meses hasta 3 meses posteriores al día de la fecha que se realiza la consulta.

2. Alcance

Ciudadanos de la provincia de Córdoba.



3. Especificación del servicio Listados Turnos Ciudadanos

3.1. Nombre del servicio: Turnos

3.2. Ubicación:

Endpoint	url_base/services/Servicios/Turnos
WSDL	url_base/services/Servicios/Turnos?wsdl

Ver sección 4. Ambientes Service Bus

3.3. Operaciones Disponibles:

- obtenerTurnos: los parámetros que se pueden utilizar para realizar la consulta de datos son cuil de la persona, id sexo, código del pai, número de documento, idNumero.

3.4. Parámetros de entrada:

Elemento	Obligatorio	Formato	Descripción
codigoPais	Sí	Texto	Código País, 3 caracteres, por ejemplo "ARG"
idSexo	Sí	Texto	01 = Masculino; 02 = femenino; 04 = No Binario
numeroDocumento	Sí	Texto	Número de documento de la persona a verificar
idNumero	Sí	Número	Identificador interno. Es parte de la Clave Primaria de la tabla donde se guardan los datos de las personas en la base de gobierno.
cuil	Sí	Texto	Número de cuil sin caracteres especiales.

3.5. Datos de salida:

Elemento	Formato	Descripción
cuil	Texto	Cuil de la persona. Se muestra sin caracteres especiales.
idSexo	Texto	01= Masculino; 02= Femenino; 04= No Binario. Es parte de la Clave Primaria de la tabla donde se guardan los datos de las personas en la base de gobierno.
codigoPaisDocumento	Texto	Número de documento de la persona. Es parte de la Clave Primaria de la tabla donde se guardan los datos de las personas en la base de gobierno.
nroDocumento	Texto	País del tipo de documento. Es parte de la Clave Primaria de la tabla donde se guardan los datos de las personas en la base de gobierno.
idNumero	Número	Identificador interno. Es parte de la Clave Primaria de la tabla donde se guardan los datos de las personas en la base de gobierno.
apellido	Texto	Apellido de la persona.
nombre	Texto	Nombre de la persona.
fechaHoraTurno	Fecha	Fecha y Hora del turno. Formato yyyy-mm-dd.
medioRegistro	Texto	Indica por qué medio se registró el turno: Presencial, On-Line, Atención Telefónica, o por Orden de Llegada
lugar	Texto	Indica el centro de atención donde se obtiene el turno
tramite	Texto	Descripción del trámite para el cuál se obtiene el turno
estado	Texto	Indica el estado del turno: Cancelado, Perdido, Completado, o Pendiente.

3.6. Mensajes:

Estado	Tipo	Código	Descripción
OK	INF	1	Fin normal
OK	INF	2	No se encontraron datos.
ERROR	ERR	1	Error de validación de datos de entrada.
ERROR	ERR	Err Externo	Descripción técnica de error externo.

3.7. Disponibilidad del servicio:

- 7 x 24

3.8. Performance:

- Se espera no superar los 3 segundos en el escenario más complejo.

4. Ambientes Service Bus

- Testing <https://datosinteroperables.test.cba.gov.ar>
- Pre-Producción <https://datosinteroperables.pre.cba.gov.ar>
- Producción <https://datosinteroperables.cba.gov.ar>

5. Header y Encabezado

- El header debe quedar conformado de la siguiente manera, colocando el USUARIO de Service Bus entregado por la Secretaría de Innovación y la PASSWORD correspondiente al entorno respectivo

```
<soap:Header xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">  
<wsse:Security soap:mustUnderstand="1"  
xmlns:wsse="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd">  
<wsse:UsernameToken>  
<wsse:Username>USUARIO</wsse:Username>  
<wsse:Password  
Type="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-username-token-profile-1.0#PasswordText">PASSWORD</wsse:Password>;  
</wsse:UsernameToken>  
</wsse:Security>  
</soap:Header>
```

- En el encabezado, se debe colocar el cuil del usuario de aplicación y el nombre de aplicación, que serán utilizados para dejar registro de auditoría.

```
<ns:encabezado>  
<!--Optional:-->  
<ns1:usuario>Cuil_Usuario</ns1:usuario>  Usuario de Aplicación  
<!--Optional:-->  
<ns1:token>?</ns1:token>  No colocar nada  
<!--Optional:-->  
<ns1:sign>?</ns1:sign>  No colocar nada  
<!--Optional:-->  
<ns1:aplicacion>Nombre_Aplicacion</ns1:aplicacion>  Nombre de la  
aplicación que usa  
el servicio  
</ns:encabezado>
```



Historia de Revisiones

Autor/es	Descripción	Fecha	Versión
Gisella Palacios	Especificación del servicio	18/08/2022	1

