



MANUAL TÉCNICO

Consumo del Web Service de
consulta de NIT

Guatemala, 02 de julio del 2021

INFILE S.A.

Departamento Operaciones

INTRODUCCION

Este documento va dirigido a programadores que deseen integrar sus sistemas el servicio de consulta de NIT previo a la certificación de un documento fiscal.

ALCANCE

Proporcionar la URL del servicio, estructura del archivo xml de la petición (Request) y estructura del archivo de respuesta (response) para el consumo de consulta de NIT en el régimen FEL utilizando el API de INFILe.

RESTRICCIONES

- El NIT a consultar debe ser un NIT valido y no debe incluir guiones.
- Si el NIT no se encuentra actualizado en la base de datos de INFILe, es necesario contactar a Servicio al Cliente de INFILe, para realizar la actualización.
- El servicio de consulta devuelve únicamente la razón social asociada al NIT.

CONSULTA DE NIT (PETICIÓN)

Para realizar una consulta se debe de realizar un llamado a la siguiente url:

<https://consultareceptores.feel.com.gt/rest/action>

En el cuerpo de la petición (body) se debe de enviar el XML de request. Segundo el ejemplo mostrado en la imagen 1.

The screenshot shows a Postman interface with the following configuration:

- Params**: None
- Authorization**: None
- Headers** (8):
 - Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
 - Accept: application/json
 - Content-Type: application/json
 - Accept-Encoding: gzip, deflate
 - Accept-Language: es-ES,es;q=0.9
 - User-Agent: PostmanRuntime/7.29.0
 - Connection: keep-alive
 - Host: consultareceptores.feel.com.gt
- Body** (highlighted in red):
 - raw
 - JSON

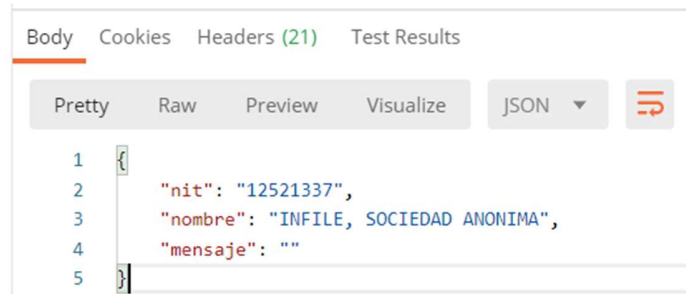
```
1 {"emisor_codigo":"PREFIJO",
2 "emisor_clave":"109199765D427FCD4E9FB8D9BC716B45",
3 "nit_consulta":"NIT A CONSULTAR"}
```
- Pre-request Script**: None

Imagen 1

CONSULTA DE NIT (RESPUESTA)

La respuesta de nuestro Web Service, incluye los siguientes campos. En la imagen 2 se muestra un ejemplo de una respuesta exitosa.

- NIT: NIT consultado.
- Nombre: razón social asociada al NIT
- Mensaje: En este campo se muestran los errores, en caso existieran.



The screenshot shows a REST client interface with the 'Body' tab selected. Below it, there are tabs for 'Cookies', 'Headers (21)', and 'Test Results'. Under the body tab, there are buttons for 'Pretty', 'Raw', 'Preview', 'Visualize', and 'JSON'. The JSON content is displayed in a code-like format with line numbers:

```
1  {
2    "nit": "12521337",
3    "nombre": "INFILE, SOCIEDAD ANONIMA",
4    "mensaje": ""
5 }
```

Imagen 2