IntelisisCitas

**Api para la gestion de citas para servicios anexos a intelisis**

Autentificador

Autentificador

**POST**

Auth

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/Auth/

**Acción para autentificar**

**Endpoint para Autos api/Auth/**

*En este endpoint se podra realizar la autentificación del usuario y generación de su token.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| username | Nombre de la cuenta de usuario |
| password | Contraseña asignada por el usuario |
| idDistribuidor | Identificador del distribuidor al que pertenece el usuario |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| token | Token del usuario |
| status | Status de la transaccion |
| idDistribuidor | Identificador del distribuidor al que pertenece el usuario |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Usuario no existe en esa sucursal |
| 2 | Contraseña para ese usuario no coincide |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"token": "X",

"IdDistribuidor": 76,

"status": "0"

}

PARAMS

BODY formdata

**username**

**password**

**IdDistribuidor**

Example Request

Auth

var formdata = new FormData();

formdata.append("username", "");

formdata.append("password", "");

formdata.append("IdDistribuidor", "");

var requestOptions = {

method: 'POST',

body: formdata,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/Auth/", requestOptions)

.then(response => response.text())

.then(result => console.log(result))

.catch(error => console.log('error', error));

Catalogos

**POST**

Autos

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/vehiculos/

**Catálogo de autos**

**Endpoint para Autos api/vehiculos/**

*En este endpoint se presentaran los vehiculos que existen dentro de intelisis por modelo.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Identificador por sucursal |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Clave | Clave del modelo de vehículo |
| Descripcion | Descripción del modelo de vehículo |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Sucursal no existe |
| 2 | Configuraciones de sucursal no optimas para la obtención de sus vehiculos por modelo |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Clave": "350Z",

"Descripcion": "350Z"

},

{

"Clave": "A32",

"Descripcion": "MAXIMA"

},

...

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

eyJpZHN1Y3Vyc2FsIjoiNzYifQ==

Example Request

Autos

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "eyJpZHN1Y3Vyc2FsIjoiNzYifQ==";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/vehiculos/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

CategoriasServicio

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/categorias/

**Catálogo de Categorias de servicio**

**Endpoint para Autos api/categorias/**

\*En este endpoint se presentaran las categorias que existen dentro de intelisis. \*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Clave de agencia |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Categoria | Nombre de la categoria |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones de la sucursal no optimas para la obtención de las categorias |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Categoria": "Mantenimiento"

},

{

"Categoria": "Reparacion"

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

eydpZHN1Y3Vyc2FsJzogJzc2J30=

Example Request

CategoriasServicio

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "eydpZHN1Y3Vyc2FsJzogJzc2J30=";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/categorias/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

TiposServicio

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/tipos/

**Catálogo de Tipos de servicio**

**Endpoint para Autos api/tipos/**

\*En este endpoint se presentaran los tipos de servicio los cuales se cargaran de forma informativa a la cita y se gestionan dentro de intelisis. \*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Clave de agencia |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Clave | clave del tipo de servicio |
| Descripcion | Descripción del tipo de servicio |
| Grupo | Categoria a la que pertenece |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Sucursal no existe |
| 2 | Configuraciones de la sucursal no optimas para la obtención de los tipos de servicio |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Clave": "NSERV10KM",

"Descripcion": "SERVICIO DE 10 MIL KM",

"Grupo": "Mantenimiento"

},

{

"Clave": "NSERV100KM",

"Descripcion": "SERVICIO DE 100 MIL KM",

"Grupo": "Mantenimiento"

},

{

"Clave": "NSERV105KM",

"Descripcion": "SERVICIO DE 105 MIL KM",

"Grupo": "Mantenimiento"

},

...

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

eydpZHN1Y3Vyc2FsJzogJzc2J30=

Example Request

TiposServicio

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "eydpZHN1Y3Vyc2FsJzogJzc2J30=";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/tipos/", requestOptions)

.then(response => response.text())

Cliente

**POST**

CrearCliente

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/crearcliente/

**Acción para la creación de las citas**

**Endpoint para Autos api/creacliente/**

*En este endpoint registrara los clientes nuevos al sistema de intelisis.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Identificador de la agencia |
| nombre | Nombres propios del cliente |
| apaterno | Apellido paterno del cliente |
| amaterno | Apellido materno del cliente |
| cp | Codigo postal de la dirección del cliente |
| email | Correo electronico del cliente |
| telefono | Telefono del cliente |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Estatus de consulta |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Cliente | Clave de cliente en intelisis |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Cliente": "SKS1"

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ25vbWJyZSc6ICdQZWRybycsCiAgICAnYXBhdGVybm8nOiAnUm9kcmlndWV6JywKICAgICdhbWF0ZXJubyc6ICdMb3BlJywKICAgICdjcCc6ICcnLAogICAgJ2VtYWlsJzogJycsCiAgICAndGVsZWZvbm8nOiAnJwogIH0=

Example Request

CrearCliente

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ25vbWJyZSc6ICdQZWRybycsCiAgICAnYXBhdGVybm8nOiAnUm9kcmlndWV6JywKICAgICdhbWF0ZXJubyc6ICdMb3BlJywKICAgICdjcCc6ICcnLAogICAgJ2VtYWlsJzogJycsCiAgICAndGVsZWZvbm8nOiAnJwogIH0=";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/crearcliente/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

ObtenerCliente

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/cliente/

**Acción para la obtención de datos de un cliente**

**Endpoint para Autos api/cliente/**

*En este endpoint se obtiene la clave de los clientes en el sistema de intelisis.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Identificador de la agencia |
| nombre | Nombres propios del cliente |
| apaterno | Apellido paterno del cliente |
| amaterno | Apellido materno del cliente |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Estatus de consulta |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Cliente | Clave de cliente en intelisis |
| Nombre | Nombre completo de cliente en intelisis |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Cliente": "SKS2",

"Nombre": "PEDRO RODRIGUEZ LOPEZ"

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ25vbWJyZSc6ICdQZWRybycsCiAgICAnYXBhdGVybm8nOiAnUm9kcmlndWV6JywKICAgICdhbWF0ZXJubyc6ICdMb3BleicKICB9

Example Request

ObtenerCliente

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ25vbWJyZSc6ICdQZWRybycsCiAgICAnYXBhdGVybm8nOiAnUm9kcmlndWV6JywKICAgICdhbWF0ZXJubyc6ICdMb3BleicKICB9";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/cliente/", requestOptions)

.then(response => response.text())

Citas

Acciones sobre las citas

**POST**

ObtenerCalendario

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/calendario/

**Acción para la obtención de los dias disponibles de servicio**

**Endpoint para Autos api/calendario/**

*En este endpoint se presentaran las horas disponibles para crear citas que dentro de intelisis.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Identificador de la agencia |
| mes | Mes a consultar |
| anio | Año a consultar |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Agente | Nombre de agente |
| Fecha | Fecha de dia disponible |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Fecha": "2020-01-01T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-02T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-03T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-06T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-07T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-08T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-09T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-10T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-13T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-14T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-15T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-16T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-17T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-20T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-21T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-22T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-23T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-24T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-27T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-28T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-29T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-30T00:00:00"

},

{

"Fecha": "2020-01-31T00:00:00"

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ21lcyc6ICcxJywKICAgICdhbmlvJzogJzIwMjEnCiAgfQ==

Example Request

ObtenerCalendario

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ21lcyc6ICcxJywKICAgICdhbmlvJzogJzIwMjEnCiAgfQ==";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/calendario/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

ObtenerHorario

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/horario/

**Acción para la obtención de los horarios disponibles**

**Endpoint para Autos api/horario/**

*En este endpoint se presentaran las horas disponibles para crear citas que dentro de intelisis.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Identificador de la agencia |
| mes | Mes a consultar |
| dia | Día a consultar |
| anio | Año a consultar |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Agente | Nombre de agente |
| Fecha | Fecha de dia disponible |
| Hora | Hora de dia disponible |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Agente": "VA1",

"Fecha": "2020-01-24T07:00:00",

"Hora": "07:00"

},

{

"Agente": "VA1",

"Fecha": "2020-01-24T07:20:00",

"Hora": "07:20"

},

{

"Agente": "VA1",

"Fecha": "2020-01-24T07:40:00",

"Hora": "07:40"

},

{

"Agente": "VA1",

"Fecha": "2020-01-24T08:00:00",

"Hora": "08:00"

},

...

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ2RpYSc6ICcyOScsCiAgICAnbWVzJzogJzEnLAogICAgJ2FuaW8nOiAnMjAyMCcKICB9

Example Request

ObtenerHorario

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICAgJ2lkc3VjdXJzYWwnOiAnNzYnLAogICAgJ2RpYSc6ICcyOScsCiAgICAnbWVzJzogJzEnLAogICAgJ2FuaW8nOiAnMjAyMCcKICB9";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/horario/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

CrearCita

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/creaCitas/

**Acción para la creación de las citas**

**Endpoint para Autos api/creaCitas/**

*En este endpoint registrara las citas enviadas desde el cliente para guardarlas y afectarlas dentro de intelisis vinculados a un cliente.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| cliente | Clave del cliente |
| idsucursal | Clave de la agencia |
| dia | dia para el cual se requiere la cita |
| agente | Clave de agente que atendera la cita |
| hora | Hora en que se atendera la cita |
| tipo | Tipo de servicio seleccionado |
| observaciones | Campo de texto cargado para observaciones |
| Km | KM |
| vehiculo | Identificador del catalogo de autos |
| servicioserie | Vin de mi auto |
| servicioplacas | Placas de mi auto |
| serviciomodelo | Año de mi auto |
| articulopaquete | Identificador del catalogo de tipo de servicio |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Estatus de consulta |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Folio | Folio de cita confirmada |
| OkRef | Variable de mensaje al ejecutar exitosamente |
| IdlogIntelisis | Identificador de registro de cita en tabla temporal antes de afectar cita |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cliente no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"Folio": "TU4308",

"OkRef": "",

"IdlogIntelisis": 2537

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICJjbGllbnRlIjogIlNLUzYiLAogICJpZHN1Y3Vyc2FsIjogIjc2IiwKICAiZGlhIjogIjE2LzAyLzIwMjEiLAogICJhZ2VudGUiOiAiMTYzIiwKICAiaG9yYSI6ICIxMDo0MCIsCiAgInRpcG8iOiAiTWFudGVuaW1pZW50byIsCiAgIm9ic2VydmFjaW9uZXMiOiAiUHJ1ZWJhIHNlZWtvcCIsCiAgIkttIjogIjQwMDAwIiwKICAidmVoaWN1bG8iOiAiRS0yNCIsCiAgInNlcnZpY2lvc2VyaWUiOiAiMUdZRlo5UjQ5S0YxMTIyMTgiLAogICJzZXJ2aWNpb3BsYWNhcyI6ICIiLAogICJzZXJ2aWNpb21vZGVsbyI6ICIyMDIxIiwKICAiYXJ0aWN1bG9wYXF1ZXRlIjogIk5TRVJWMTBLTSIKfQ==

Example Request

CrearCita

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICJjbGllbnRlIjogIlNLUzYiLAogICJpZHN1Y3Vyc2FsIjogIjc2IiwKICAiZGlhIjogIjE2LzAyLzIwMjEiLAogICJhZ2VudGUiOiAiMTYzIiwKICAiaG9yYSI6ICIxMDo0MCIsCiAgInRpcG8iOiAiTWFudGVuaW1pZW50byIsCiAgIm9ic2VydmFjaW9uZXMiOiAiUHJ1ZWJhIHNlZWtvcCIsCiAgIkttIjogIjQwMDAwIiwKICAidmVoaWN1bG8iOiAiRS0yNCIsCiAgInNlcnZpY2lvc2VyaWUiOiAiMUdZRlo5UjQ5S0YxMTIyMTgiLAogICJzZXJ2aWNpb3BsYWNhcyI6ICIiLAogICJzZXJ2aWNpb21vZGVsbyI6ICIyMDIxIiwKICAiYXJ0aWN1bG9wYXF1ZXRlIjogIk5TRVJWMTBLTSIKfQ==";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/creaCitas/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

CancelarCita

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/cancelarCita/

**Acción para la cancelación de las citas**

**Endpoint para Autos api/cancelarCita/**

*En este endpoint se cancelaran las citas que existen dentro de intelisis.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| folio | Folio de la cita |
| idsucursal | Clave de la agencia |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Estatus | Estatus CANCELADO |
| Respuesta | Mensaje de confirmacion |
| Tipo | Tipo de movimiento |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Cita no existe |
| 2 | Configuraciones del cliente no optimas para la obtención de los tipos de servicio en su sucursal |
| 3 | Sucursal no existe |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": {

"Estatus": "CANCELADO",

"Respuesta": "Cancelacion Exitosa",

"Tipo": "200"

},

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICJmb2xpbyI6ICIyODc3NCIsCiAgImlkc3VjdXJzYWwiOiAiNzYiCn0=

Example Request

CancelarCita

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICJmb2xpbyI6ICIyODc3NCIsCiAgImlkc3VjdXJzYWwiOiAiNzYiCn0=";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};

fetch("https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/cancelarCita/", requestOptions)

.then(response => response.text())

**POST**

ObtenerCitasFechas

https://apinissan-dev.intelisis-solutions.com:8443/api/CitasFechas/

**Acción para la obtención de las citas**

**Endpoint para Autos api/CitasFechas/**

*En este endpoint se presentaran las citas que existen dentro de intelisis filtradas por fecha.*

**Request Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| idsucursal | Clave del cliente |
| fechaD | Fecha inicial de consulta |
| fechaA | Fecha limite de consulta |

**Response Params**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| message | Mensaje personalizado |
| status | Estatus de consulta |
| data | Colecciones de datos con el resultado de la consulta |

**Data collections structure**

| **Parametro** | **Descripción** |
| --- | --- |
| IDCita | Identificador de la cita |
| Empresa | Clave de empresa intelisis |
| Movimiento | Tipo de movimiento |
| Folio | Folio generado por cita confirmada |
| Fecha | Fecha requerida para cita |
| Hora | Hora requerida para cita |
| Estatus | Estatus del movimiento |
| Cliente | Clave de cliente de DMS |
| Nombre | Nombre de cliente |
| Articulo | Clave identificadora de vehiculo |
| Vehiculo | Linea de vehiculo |
| Vin | Vin del vehiculo |
| Agente | Nombre del agente |
| Comentarios | Comentarios agregados a la cita |
| Sucursal | Sucursal de DMS en que se registro |
| DireccionSucursal | Dirección de sucursal |
| latitud | Latitud de la ubicación de sucursal |
| longitud | Longitud de la ubicación de sucursal |

**Error Response**

| **Codigo de respuesta** | **Descripción** |
| --- | --- |
| 0 | Transacción exitosa |
| 1 | Distribuidor no existe |
| 2 | Configuraciones de la agencia no optimas para la obtención de los tipos de servicio |

**Ejemplo de respuesta exitosa**

{

"data": [

{

"IDCita": 1845620,

"Empresa": "TOYFA",

"Movimiento": "Cita Servicio",

"Folio": "TV84390",

"Fecha": "2021-01-21T00:00:00",

"Hora": "19:10",

"Estatus": "CONFIRMAR",

"Cliente": "61335",

"Nombre": "RAQUEL LOERA OCHOA",

"Articulo": "1791-COROLLA B CVT",

"Vehiculo": "COROLLA BASE CVT",

"Vin": "5YFBPRBE9LP006455",

"Agente": "MARCO GREGORIO MEDINA GONZALEZ",

"Comentarios": "\nMantenimiento por 0 kilometros. ",

"Sucursal": "Valladolid",

"DireccionSucursal": "AV. ACUEDUCTO 3603, PASCUAL ORTIZ DE AYALA, MORELIA, 58250 MORELIA, MICHOACAN",

"latitud": "19.694617",

"longitud": "101.153793,17"

}

],

"status": "0",

"message": "OK"

}

HEADERS

**Authorization**

Token X

**Content-Type**

application/x-www-form-urlencoded

BODY raw

ewogICAgImlkc3VjdXJzYWwiOiI3NiIsCiAgICAiRmVjaGFEIjoiMjAyMS0wMi0xMSIsCiAgICAiRmVjaGFBIjoiMjAyMS0wMi0xNiIKfQ==

Example Request

ObtenerCitasFechas

var myHeaders = new Headers();

myHeaders.append("Authorization", "Token X");

myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var raw = "ewogICAgImlkc3VjdXJzYWwiOiI3NiIsCiAgICAiRmVjaGFEIjoiMjAyMS0wMi0xMSIsCiAgICAiRmVjaGFBIjoiMjAyMS0wMi0xNiIKfQ==";

var requestOptions = {

method: 'POST',

headers: myHeaders,

body: raw,

redirect: 'follow'

};