

Documentación Api

Septiembre de 2021

API para Manejo de DB Manual de Uso

ElmerSF Webservice API Inicio API

Web service para Prueba Técnica

API Utilizando MVC. Con el propósito de conectar a la base de Datos SQLServer llamada MaestroDetalle.

[API »](#)

Ejemplos de Uso

Se puede consultar la información con algunos ejemplos de como se deben emplear las API Revisando la documentación de cada una de las API siguiendo el enlace a continuación.

[Ver documentacion »](#)

Manual completo

Se puede descargar el manual de usuario en formato pdf con el código y los ejemplos.

[Descargar Manual »](#)

Obtener el código

Se puede descargar el código de todo el proyecto o de las API en el repositorio en Github.

[Ver en Github »](#)

© 2021 - Elmer SF APIs para Conexion

Desde la Web puede acceder a las API que fueron programadas para la conexión e interacción con la base de Datos

Distribución de las API

Están organizadas en dos categorías en Detalle, con la cual interactuamos con la tabla de detalle de la base de Datos Factura, con la cual se interactúa con el Encabezado de la Factura

ElmerSF Webservice API Inicio API

ASP.NET Web API Help Page

Introduccion

Estas Api fueron hechas por Elmer Salazar para conexion a Base de Datos :

Detalle

API

[GET api/Detalle/{id}](#)

[POST api/Detalle](#)

[POST api/Detalle?confirma={confirma}](#)

Factura

API

[GET api/Factura?consecutivo={consecutivo}](#)

[GET api/Factura](#)

[GET api/Factura/{id}](#)

[POST api/Factura](#)

[POST api/Factura?confirma={confirma}](#)

© 2021 - Elmer SF APIs para Conexion

Detalle

Para acceder al detalle se debe seguir la ruta:

<https://localhost:puerto/api/Detalle>

[\[Get\] api/Detalle/id](#)

Utilizando “Detalle/id” se obtienen todos los detalles correspondientes a una factura que es enviada como parámetro.

[\[Post\] api/Detalle](#)

Utilizando el método Post se envía un nuevo registro de detalle a la base de datos

[\[Post\] api/Detalle?confirma={true/false}](#)

Utilizando el método Post se envía los detalles de un registro para ser eliminado de la base de datos. Se requiere confirmación por medio de true/false para realizar la acción.

Factura

Para acceder al detalle se debe seguir la ruta:

<https://localhost:puerto/api/Factura>

[\[Get\] api/Factura?consecutivo={consecutivo}](#)

Utilizando “Get” con el parámetro “consecutivo” se obtienen el número de la última factura.

[\[Get\] api/Factura](#)

Por medio de “Get” se obtiene todas las facturas que han sido registradas

[\[Get\] api/Factura/{id}](#)

Se obtiene una factura indicada por parámetro de “id” de Factura

Distribución de las API

Continuación

ElmerSF Webservice API Inicio API

ASP.NET Web API Help Page

Introduccion

Estas Api fueron hechas por Elmer Salazar para conexion a Base de Datos S

Detalle

API

GET api/Detalle/{id}

POST api/Detalle

POST api/Detalle?confirma={confirma}

Factura

API

GET api/Factura?consecutivo={consecutivo}

GET api/Factura

GET api/Factura/{id}

POST api/Factura

POST api/Factura?confirma={confirma}

[Post] api/Factura

Utilizando el método Post se envía un nuevo registro de encabezado de factura a la base de datos

[Post] api/Factura?confirma={true/false}

Utilizando el método Post se envía un cambio de nombre para una factura indicada Se requiere confirmación por medio de true/false para realizar la acción.