**DOCUMENTACION CRUD WEB**

**Consideraciones**

1. Considerar cambiar las conexiones en el web.config del proyecto al servidor donde se encuentre la BD de pruebas. También tomar en consideración que lo modelos se encuentran con entity framework al actualizar los archivos.

<connectionStrings>

<add name="CRUDEntities" connectionString="metadata=res://\*/Models.CRUD.csdl|res://\*/Models.CRUD.ssdl|res://\*/Models.CRUD.msl;provider=System.Data.SqlClient;provider connection string=&quot;data source=DESKTOP-6S8SKP6\SQLEXPRESS;initial catalog=CRUD;integrated security=True;MultipleActiveResultSets=True;App=EntityFramework&quot;" providerName="System.Data.EntityClient" />

</connectionStrings>

1. Tabla

   Descripción generada automáticamente con confianza mediaSolo necesitas iniciar la aplicación ir al apartado de login como se muestra a continuación:
2. Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

   Descripción generada automáticamenteEn el apartado login solo necesitamos poner las credenciales que se muestran en el mensaje inferior de lo contrario el formulario enviara error y no dejara avanzar.
3. Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

   Descripción generada automáticamenteAl pasar el login podremos visualizar el CRUD con opciones para Crear nuevos registros, Editar, Borrar y ver Detalle. En esta pantalla tenemos la opción exportar a archivo de excel
4. También tenemos la opción de ir al reporte de API para tomar datos de los clientes.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Al presionar el botón podremos ver la siguiente pantalla. En esta pantalla tenemos la opción exportar a archivo de excel

Tabla

Descripción generada automáticamente

Se descargar un archivo como se muestra a continuación.

Gráfico, Gráfico de barras

Descripción generada automáticamente con confianza media

Tabla

Descripción generada automáticamente

**Observaciones**

1. Anexo archivo **Script\_Prueba\_Tecnica** ya que se realizaron algunas modificaciones en los SP por temas encontrados en pruebas. Por si se requiere registrar en la bd de pruebas o hacer comparación.
2. Se anexo archivo **TOKA CRUD API.postman\_collection** para que se pueda visualizar la estructura de los servicios y se pueda apoyar para pruebas.