



Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas

programación
2021-22

Danny Benjamín Huacon Zapata

José Chávez

Fecha de entrega:
08/11/2021

Programación

ARCAHCH

Nuestro primer proyecto mvc está enfocado en la creación de una página web dirigida a las empresas de comida, funcionaria como una distribuidora de esta usando todo tipo de marcas y tipos. Desde comida nacional hasta la internacional, usando dos tipos de usuario. el administrador que esta predefinido el cual puede añadir datos a la base y revisar como queda la tienda y el usuario que puede ser creado que puede acceder a la tienda.

El programa se basó en una base de datos y fue realizada con todos lo solicitado que fue editar crear y borrar datos de las tablas además de implementar la modelo vista controlador aplicado.

Para nuestra segunda entrega se realizó la implementación del web api mvc del proyecto previamente establecido adicionalmente se realizo el proyecto UWP desde cero en el que se estableció todo lo solicitado como fue la crecían de la navegación a través de un menú y el crud para las tablas seleccionados con la conexión api previamente establecido

Requerimientos funcionales para la entrega UWP:

Es una aplicación dedicada al administrador de una empresa de alimentos

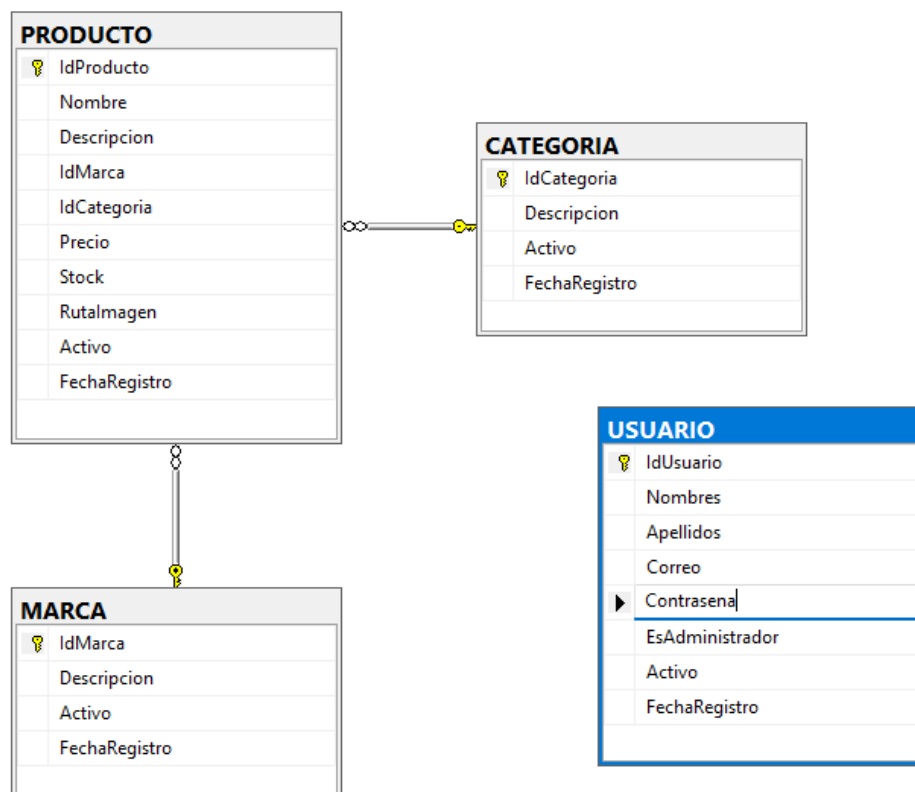
Se cuenta con 4 pantallas: marca categoría producto y usuario además de la pantalla principal todas poseen un menú de navegación para acceder a cada instancia

. Este menú desplegable se encuentra en cada una de las pantallas.



La pantalla marca, categoría y usuario cuentan con el apartado de crear una instancia con ese botón se crean los datos en la base los cuales se guardan en el api web también, además de la posibilidad de editar y eliminar dando clic sobre cada dato

El apartado producto depende de categoría y marca usando su código para el registro de este, además también contiene todas las características previamente dichas





Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas

programación
2021-22

Danny Benjamín Huacon Zapata

José Chávez

Fecha de entrega:
08/11/2021

Programación

PROCESO

- Descargar el proyecto creado y realizado mediante github con el enlace establecido
- Correr la instancia sql que se encuentra subida, para la creación de la respectiva base de datos
- Abrir el archivo "RENAME AS Web.config" dentro del proyecto del API, en un editor de texto
- En la línea 78, cambiar el "data source" de la línea de conexión al nombre del servidor SQL
- Guardar, y renombrar el archivo como "Web.config"Correr la instancia Api
- Abrir la solución UWP
- Revisar los enlaces de conexión a web Api
- Correr y utilizar el programa