

Universidad Anáhuac Campus Norte

Programación para dispositivos

Hector Selley Rojas

Medio término - Proyecto Intermedio

Óscar Poblete Sáenz ID: 00426099 Ingeniería en sistemas

Fecha de entrega: 02/10/23

Estructura:

HTML (calculadora.html):

- Enlaza una hoja de estilos externa (estilo.css) para aplicar estilos al contenido.
- Representa la calculadora por medio de un contenedor <div> con la clase "calculadora".
- Incluye una pantalla de entrada de texto (<input>) habilitada solo para lectura y un conjunto de botones
button> para interactuar con la calculadora.
- Cada botón tiene su propio identificador (id) y, en algunos casos, clases que determinan su estilo y función.
- Se carga un script JavaScript (operaciones.js) al final del cuerpo para proporcionar la funcionalidad de la calculadora

Estilo:

CSS (estilo.css):

- Establece estilos para el cuerpo de la página, botones, pantalla y diseño general de la calculadora.
- Define colores, tamaño de fuente, espaciado y otras propiedades de estilo para garantizar una apariencia agradable y funcional de la calculadora en la interfaz de usuario.

Comportamiento:

JS (operaciones.js):

- Gestiona el estado de la pantalla de la calculadora.
- Actualiza y modifica el estado de las variables.
- Procesa clics en los botones, efectuando las operaciones correspondientes.

Captura:

