

Práctico 2: HTML, CSS y Javascript

Consigna:

Desarrollar una calculadora maquettata en html, aplicando estilos con CSS e implementando la lógica de cálculo en Javascript.

El archivo html deberá estar aparte de la hoja de estilos (CSS) y del script en JS.

La estructura de directorios debe ser la siguiente:

```
.  
├── css  
│   └── style.css  
├── index.html  
└── js  
    └── main.js
```

La lógica debe basarse en tomar 2 operandos y aplicar una operación elemental (suma, resta, división o multiplicación) y mostrar el resultado en pantalla. No se pide más complejidad que esa. Incluir también un botón para limpiar la pantalla.

Presentar un informe describiendo el proceso de desarrollo. Incluir en el mismo el enlace al repositorio en github.

Queda terminantemente prohibido:

- Adefesios como esto:

```
<button onclick="funcionAEjecutar()">Clic</button>
```

- Usar la función `eval()`. La sola aparición de la misma resultará en la desaprobación del práctico.