

CASO PRÁCTICO 1

- **TÍTULO:**

Calculadora

- **SITUACIÓN:**

Queremos implementar una calculadora que:

- Tenga 10 botones del 0 al 9
- Tenga 2 operaciones realizados con div o con botones
- Tenga un campo textfield donde irá apareciendo las pulsaciones y resultados
- Un botón de resultado

- **INSTRUCCIONES:**

Se deberá crear una página web con todos los elementos marcados:

- 10 botones con números
- 2 botones o divs con las operaciones de SUMA y RESTA
- 1 botón con el símbolo =
- Un textField de resultado

Para implementar la calculadora se creará el código javascript que controle los eventos de los anteriores botones tener una calculadora. Se debe tener en cuenta:

- No es necesario incorporar un <form> al documento
- El textField no puede ser escrito por el usuario directamente
- Antes de dar el resultado, es decir cuando se apreta el botón =, se debe comprobar que hay una operación válida, NUM+NUM o NUM-NUM, si no es así en la caja de texto aparecerá un mensaje de error

- **RECURSOS:**

Contenido de UD5

- **ENTREGA:**

Repositorio a código resuelto

- **CRITERIOS DE CORRECCIÓN:**

- Estructura y orden 30%

- Buen funcionamiento 70%

- **COMO PROCEDER PARA SU EVALUACIÓN**

Una vez realizado el caso práctico se deberá elaborar un documento en Microsoft Word o equivalente. El envío se realizará a través de la plataforma de la forma establecida para ello, y el archivo se nombrara siguiente las siguientes pautas:

Apellido1_apellido2_nombre_Entornos1_Caso1

1. Pulsar en el apartado "Caso práctico" de la unidad correspondiente para obtener el contenido a realizar de la tarea.
2. Realizar la tarea en Word.
3. Para enviar la prueba, pulsar en el apartado "Subir un archivo" tal y como se muestra en la siguiente imagen:

Subir un archivo (Tamaño máximo: 10Mb)

Examinar...

Subir este archivo

4. Pulsar en "Examinar" y elegir el archivo en .doc o .pdf correspondiente.
5. Pulsar en "Subir este archivo".