Logotipo, nombre de la empresa

Descripción generada automáticamente

**INADEH - CENTRO INDIA**

**TALLER #1 DE PROGRAMACIÓN JAVASCRIPT**

**SALIDAS EN JAVASCRIPT**

**Facilitador:** Edwin E. Guillermo R. **Valor:** 100 puntos

Pedro Castillo

**Participante**: **Calificación:** Se mostraré en ClassRoom

**SALIDAS EN JAVASCRIPT**



1. Crear una carpeta de trabajo llamada: **Evaluación 1 - Salidas en JS**
2. Dentro de la carpeta crear un archivo HTML en Brackets llamado: **evaluación1.html**
3. Dentro de la carpeta crear un archivo JavaScript en Brackets llamado: **externo.js**
4. En la pestaña del navegador o <title> de HTML escribir: Evaluación #1.
5. El título central en la página web HTML escriba: EVALUACIÓN #1 JAVASCRIPT
6. Escribir la redacción libremente de un párrafo referente a lo que va a hacer en la evaluación con un color, tamaño 5 y tipo de fuente que le guste. Puede guiarse del ejemplo escrito en el taller de explicación de la clase anterior a este tema (.html y .js) que puede ser de gran utilidad y ganancia de tiempo.
7. **Creación de la salida #1:** Usar un **window.alert** y escribir lo siguiente: ***Bienvenido a nuestra evaluación #1 de Salidas en JavaScript Profesor Edwin. Le saluda... (escriba su nombre). Dar clic en Aceptar para continuar y entrar a la evaluación.***
8. **Creación de la salida #2** (use un botón impreso con el nombre Salida 2): Usar un **Alert desde una función externa js** y escribir lo siguiente: ***Funcionamiento correcto de esta ventana emergente del Alert Externo***
9. **Creación de la salida #3:** Usar el área del console.log y mostrar estas 2 actividades a continuación:
10. Mostrar una operación aritmética combinada de su gusto que contenga ***suma, resta y división*** en donde se vea la respuesta en el console.log
11. Usar estas variables para la siguiente operación aritmética: ***k = 75; m = 3;***

***p = k \* m.*** Debe mostrar la respuesta (p) en el console.log

1. Colocar la información de los derechos de autor con su nombre y apellido tal como fue enseñado en el curso de HTML.
2. Tomar la carpeta de trabajo junto con sus 2 archivos .html y .js, incluyendo el documento de Word compartido del ejercicio (**3 archivos en total),** usar el método de comprimir y enviarla a la carpeta asignada en el muro de publicaciones de Google Classroom

Éxitos en la evaluación :D