|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **FORMATO DE INFORME DE PRÁCTICA DE LABORATORIO / TALLERES / CENTROS DE SIMULACIÓN – PARA ESTUDIANTES** | |
|  | | | | |
| **CARRERA**: Computación | | | | **ASIGNATURA**: Programación Hipermedial |
| **NRO. PRÁCTICA**: | 1 | **TÍTULO PRÁCTICA**: Creación de un sitio web usando HTML5 | | |
| **OBJETIVO ALCANZADO: Poder llegar a estructurar de manera básica una página web con HTML5** | | | | |
| **ACTIVIDADES DESARROLLADAS** | | | | |
| 1. **Crear un repositorio en GitHub con el nombre “Practica01 – Mi Blog”** | | | | |
| **2.** **Realizar un commit y push por cada requerimiento de los puntos antes descritos.** | | | | |
| 1. **Al finalizar la práctica se debe validar todas las páginas HTML creadas usando el W3C Validator.**   **Index.html**    **Quienessomos.html**    **Localización.html**    **Menú.html**    **Eventos.html**    **Contactenos.html** | | | | |
| 1. **El desarrollo de cada uno de los puntos antes descritos así como las etiquetas HTML utilizadas para resolver cada punto.**   **Strong:indica contenido de gran importancia o seriedad (el texto generalmente aparece en negrita)**  **Q :** **Marca el contenido que se cita de otra fuente.**  **Abbr:** **Marca una abreviatura o acrónimo**  **U: Indica texto que aparece estilísticamente diferente del texto normal (el texto generalmente aparece subrayado)**  **Sup: Marca el texto que debe tratarse como un superíndice de texto**  **Iframe:** **sirve para crear un espacio dentro de la página donde se puede incrustar otra web. En este caso puse un video de Youtube**  **Table: sirve para poner o crear una tabla pero sin css**  **Tr:Es parte de la etiqueta table que representa una fila**  **Td:Es parte de la etiqueta table que representa una columna**  **Rowspan:Sirve para combinar las filas**  **Colspan:Sirve para combinar las columnas**  **border="1px":Sirve para agregar el borde y darle mejor forma a la tabla**  **dt:Titulo de una descripción**  **dd:contiene la descripción de un contexto**  **aside:Sirve para agregar publicidad, promociones u ofertas en la página** | | | | |
| 1. **La evidencia de la correcta estructuración de las páginas HTML. Para lo cuál, se puede generar fotografías instantáneas (pantallazos)**   **Index.html**      **Quienessomos.html**      **Localización.html**      **Menú.html**        **Contactenos.html**      **Eventos.html** | | | | |
| 1. **En el informe se debe incluir la información de GitHub (usuario y URL del repositorio de la práctica)**   **cmalena22/Practica01-Mi-Blog**  <https://github.com/cmalena22/Practica01-Mi-Blog> | | | | |
| **N.** | | | | |
|  | | | | |
| **RESULTADO(S) OBTENIDO(S)**: | | | | |
| **CONCLUSIONES**: Entender, estudiar y practicar de mejor manera la estructura de las páginas web en HTML.  Llenarme de conocimientos importantes y nuevos para la estructura de páginas. | | | | |
| **RECOMENDACIONES**: | | | | |

***Nombre de estudiante*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Cinthia Iza\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

***Firma de estudiante*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**