|  |  |
| --- | --- |
| **Asignatura** | **Programación Web** |
| **Código** | **1155606** |
| **Tipo de asignatura:** | **Obligatoria – 6 Semestre** |

* Semestre: I (X) II () año : 2020
* Fecha máxima de Entrega: 31 Marzo , hora: 8am

**INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD**

**Competencias a desarrollar:**

* Desarrolla páginas web con el uso de tecnologías de Frontend bajo el frameword Bootstrap .

**Tipo de Actividad:** Teórica ( ) Práctica (X)

**DESCRIPCIÓN**

Su trabajo consiste en realizar mejoras a su sitio web de la hoja de vida creada en la actividad 2. Para esto debe usar Bootstrap 4 y sus componentes gráficos.

Se debe adicionar un menu con el nombre “Mi diseño” en èl irá a redireccionar a una página html donde presenta las capturas de pantalla de nuestra página inicial (index.html) en diferentes tamaños, recuerde que chrome trae la opción de redimensionar su espacio de trabajo, este punto es imporante para comprobar su diseño responsive.

El estilo es libre , pero este debe contener de forma OBLIGATORIA:

1. Las páginas tener una distribuciòn por columnas (UD escoge su estilo que sea coherente a sitio web)
2. Debe tener una ventana modal en el index.html con el mensaje:

|  |
| --- |
| **ESTE ES MI PRIMER DISEÑO USANDO BOOTSTRAP** |

1. Se complementamente responsive
2. Un carrusel en cada página con mínimo 3 imágenes.
3. Debe tener iconos FontAwesome.
4. Menus desplegable (mínimo dos , puede agrupar sus menus de la actividad 2).
5. El formulario de contactos validado y de forma horizontal.
6. Una tabla responsive con bordes y de tipo striped, esto sobre todo para la presentación de sus proyectos

**Recomendaciones de Entrega:**

* Frontend utilizando HTML5 y bootstrap.
* Si se definen estilos CSS personalizados tendrán que estar en un fichero separado dentro de la carpeta css, llamado "custom.css", y que será común para todas las páginas del sitio.
* Se debe crear una jerarquía de carpetas :

index.html

css /

html /

img/

**“En la carpeta css colocará bootstrap si lo descarga o su css personalizado”**

* Se debe crear código limpio HTML , es decir, no se permite el uso de plantillas.
* El documento debe comprimirse en un archivo .ZIP y se debe subir a al site de la materia. El nombre del archivo debe ser SUCODIGO.zip (Ejemplo: 1150887.zip).

**Nota:**

* Trabajos enviados fuera de la fecha límite de entrega no serán calificados.
* Cualquier intento de fraude motiva a la anulación del trabajo. Esto implica sitios web con el mismo diseño.
* Cualquier inquietud no duden en escribir al correo del docente ([madarme@ufps.edu.co](mailto:madarme@ufps.edu.co)) .