

Entrega Corte 2 - 2022-2

Objetivos:

Comprender la diagramación web con diferentes puntos de quiebre.

Utilizar herramientas que favorezcan la diagramación para la creación de páginas y sitios web.

Estructurar contenidos de tal forma que se adapten a diferentes dispositivos en los que se puede visualizar un sitio web.

Descripción de la entrega:

La entrega del segundo corte consiste en la creación de un sitio web de una empresa familiar o propuesta de rediseño de una empresa existente; este sitio debe ser creado con al menos 3 puntos de quiebre (celular 480px, tableta 768px y computador de escritorio 1200px) y debe tener como base el diseño de una propuesta creada por el grupo de alumnos en figma.

El trabajo se realizará en grupos de máximo 3 alumnos; cada uno diseñará mínimo 3 páginas del sitio web para un total de mínimo 9 páginas web; en el caso de grupos de 2 personas deben realizar mínimo 6 páginas web, es decir, mínimo 3 por alumno; en el caso de los alumnos que trabajan de forma individual deben entregar un sitio web con un mínimo de 4 páginas web.

Descripción primera parte:

Para la primera parte de la entrega de este segundo corte, los alumnos deberán hacer entrega del diseño “maquetación FINAL” (diseño con fotos y textos reales o finales) de un sitio web con seis (6) páginas web internas para los grupos de 3 alumnos, 4 para los grupos de 2 alumnos y 2 para los alumnos que trabajan individualmente.

Las propuestas deben ser diseñadas en Figma, cada página diseñada debe ser realizada en los 3 puntos de quiebre (Teléfono inteligente: 480px, Tableta: 768px y computador (laptop): 1280px).

Descripción segunda parte:

La segunda parte de la entrega es la codificación de la estructura creada en Figma en el paso anterior; el sitio web debe contar con todo lo que se ha visto en clase y algunas características específicas que los alumnos quieran implementar.

El sitio web entregado por los alumnos debe contener:

- **Una** carpeta raíz con las diferentes subcarpetas.
- **Un** archivo de hoja de estilos (.css) para el diseño del sitio (es posible utilizar archivos de hojas de estilos de terceros para los diferentes JQueryes incorporados al sitio web o los css de fuentes externas).
- Fuentes integradas dentro de la carpeta fonts (Máximo 3).
- El sitio web debe integrar al menos 3 JQueryes, un slider, una caja de luz y un tercero a elección de los alumnos diferente a los vistos en clase.
- **Un** formulario de contacto personalizado.
- **Un** Menú hamburguesa (que se despliegue y se oculte) en la versión de celular y que se adapte de diferente forma en las versiones de tableta y pc.

- Un mapa utilizando la etiqueta <iframe>
- Una estructura de diseño clara y funcional la cual debe tener:
 - Un cabezote con su barra de navegación y footer unificado en todas las páginas, el footer debe tener un copy con el nombre de los alumnos que realizaron el trabajo.
 - El número de secciones solicitadas claramente identificables.
 - Todas las páginas deben tener un logo vinculado al index.html.
 - Los atributos alt=" " deben tener textos claros para hacer el sitio web incluyente a personas con problemas visuales.
 - Tener en cuenta todos los elementos de la rúbrica compartida con ustedes.

Cada alumno del grupo debe diseñar 1 página con al menos 7 secciones, 2 páginas con al menos 5 secciones, todas estas secciones incluyen el cabezote y pie o footer; para los alumnos que trabajan individualmente deberán crear 3 páginas de 5 secciones.

Para la calificación de la entrega se tendrán en cuenta 3 grandes partes:
Propuesta de diseño, codificación en HTML y CSS y la adaptación del sitio web a los dispositivos celular, tablet y pc.

Fechas de entrega:

Esta se definirá con los alumnos.

Calificación:

Una parte de la nota será basada en la rúbrica compartida con ustedes, otra será la parte de la propuesta de diseño y una tercera nota será la usabilidad, diseño según la propuesta gráfica.

Si tienen inquietudes pueden escribirme al Whatsapp 320 676 8650.