1^{o} Año - 1^{o} cuatrimestre - 2024

Prof. Resp. Mg. Ing. Norma B. Perez

PRÁCTICO INTEGRADOR Nº 3

MODALIDAD DE TRABAJO

- Grupal hasta 7 personas.
- Seleccionar un Sitio Web de su interés. Justificar (Máximo 3 renglones) motivo de selección. Puede utilizar el/la sitio/app desarrollado en el práctico 2 u otro diferente.
- Especificar del sitio/app:
 - o Cómo surge el sitio descripción no más de 5 renglones.
 - o Emisor: El cliente que los contrata.
 - o Canal de comunicación.
 - o Receptor: Cliente receptivo al sitio.

PIEZAS A PRESENTAR

- Se pide que el grupo diseñador realice un boceto del sitio web seleccionado. Para ello deben reflejar en la/s grilla/s la organización del contenido del sitio de la manera más adecuada y beneficiosa para el cliente, según lo planteado en los objetivos, estrategia, arquitectura de la información, y aplicar la jerarquía correspondiente según la importancia de cada contenido.
- 2. Una carátula diseñada por el grupo con los nombres de cada integrante con un diseño original y que aplique al sitio/app seleccionado.
- 3. La/s grilla/s en formato digital.
 - 3.1.) 1 boceto de la página de inicio en versión de escritorio
 - 3.2.) 1 boceto de página interna en versión de escritorio.
 - 3.3.) 1 boceto para Mobile de la página inicio.
 - 3.4.) 1 boceto para Mobile de una página interna.
- 4. Diseños de páginas:
 - 4.1.) Página de inicio en versión de escritorio.
 - 4.2.) Página de inicio para Mobile.
 - 4.3.) Página interna en versión de escritorio.
 - 4.4.) Página interna para Mobile.

IMPORTANTE considere los pasos a seguir:

- 1. Los Puntos del 2 y 3 deben reflejar de manera fiel la pieza a crear **utilizando Figma** (videos en la sección del aula virtual material de apoyo). Se debe justificar la elección de formas, elementos de diseño que utilizo, correcta combinación de colores, elección y combinación de tipografías según las recomendaciones vistas en clase, iconos, fondos, software utilizado, etc.
- 2. Las imágenes utilizadas como: iconos, colores, formas, texturas, etc. deben ser acorde y/o armónicas y de buena calidad formato vector. Sugerencia: Puede extraer imágenes gratuitas de la página https://www.freepik.es/

PRESENTACIÓN DEL INFORME

- El trabajo debe ser entregado en formato PDF (informe según lo especificado en los puntos anteriores + presentación (transparencias que acompañan a la exposición)) en el aula virtual en un solo archivo (.rar o .zip), y se presentará de manera oral en clase.
- Se realizará una exposición oral entre 10 a 15 minutos presentando el sitio realizado.