

Práctico Integrador:

Diseño y Desarrollo Sitio Web

El práctico integrador debe ser presentado por los alumnos de ambos regímenes (regular o promocional) de manera individual o en grupo de 3 integrantes como máximo.

Fecha de entrega: Domingo 26 de Noviembre hasta las 23:55 hs.

Fecha de exposición: Lunes 27 de Noviembre - 16 hs

Objetivo: Llevar a cabo la realización de todas las etapas de desarrollo de un sitio web, abarcando el diseño, prototipado y codificación mediante la utilización de un framework de estilos.





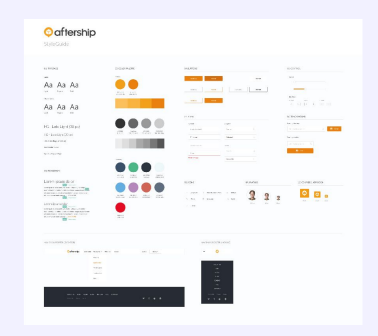


Actividades

1- Generar la **guía de estilos** correspondiente al rubro sorteado de sitio web. Debe abarcar: gama de colores, familia tipográfica, logos, iconografía, entre otros componentes.

2- Se debe crear el **prototipo** del sitio web sorteado utilizando la aplicación **FIGMA**.









- **3-** Se debe generar un proyecto de sitio web según el rubro sorteado utilizando como herramientas tecnológicas el **lenguaje de marcado HTML y framework de estilos CSS** (Bootstrap, Materialize, entre otros). Para el mismo, se deben emplear todo los recursos creados en la etapa de diseño (Apartados 1 y 2).
- **4-** El sitio web generado debe contener los siguientes componentes como mínimo:
 - a- Barra de navegación o navbar.
 - b- Logo o nombre que identifique el rubro al que hace referencia el sitio web.
 - c- Texto.
 - d- Imágenes.
 - e- Formularios que pueden ser de contacto u otros.
 - f- Pie de página.
 - g- Carrusel de imágenes o slider.
 - h- Tarjetas o cards.
 - i- Modales.





5- El sitio web construido debe tener:

GRUPO INDIVIDUAL: Al menos 3 páginas de contenido.

Un archivo index y 2 paginas mas que puedan ser accedidas desde la barra de navegación.

GRUPO 2 PERSONAS: Al menos 5 páginas de contenido.

Un archivo index y 3 paginas mas que puedan ser accedidas desde la barra de navegación.

GRUPO 3 PERSONAS: Al menos 7 páginas de contenido.

Un archivo index y 5 paginas mas que puedan ser accedidas desde la barra de navegación.

- **6-** El sitio web a desarrollar debe permitir la visualización correcta en los diferentes dispositivos, tantos móviles como de escritorio (**Diseño responsivo**)
- **7-** Se debe almacenar el sitio web en internet y poder mostrarlo en funcionamiento en el día de la presentación. Para este punto en particular, se debe utilizar GitHub Page para la publicación del sitio.





Criterios de Evaluación

- 1. Correcta estructuración de los contenidos en el sitio web.
- 2. Uso correcto de textos que forman parte del contenido del sitio web. No se debe utilizar textos repetidos o de relleno como Lorem...
- 3. Correcta utilización de la jerarquía y cantidad de tipografías en el sitio.
- 4. Correcto uso de las imágenes en cuanto a resolución y tamaño.
- 5. Selección y correcta utilización de paleta de colores.
- 6. Selección y correcta utilización de iconografía.
- 7. Uso correcto de los márgenes entre los elementos del sitio web.
- 8. Unificación de tamaños de tarjetas.
- 9. Correcta visualización de los textos en cuanto a contraste con colores de fondo.
- 10. Uso correcto de los estilos de los componentes de los formularios (botones, cajas de texto, etc).





Links de Interés

1-Diseño resposivo con bootstrap https://www.youtube.com/watch?v=F55FC7UheLA

2- Crear cuenta en GitHub https://www.youtube.com/watch?v=2Vz7IVhz1H0

3-GitHub Page https://pages.github.com/

4-Publicar sitio web en GitHub Page https://www.youtube.com/watch?v=sLTNgxxSBR4

5-Editor de imágenes https://pixlr.com/es/

6-Efectos imagenes https://www.fotor.com/

7-Animaciones CSS https://animate.style/#usage

8-Animaciones scroll https://michalsnik.github.io/aos/

9- ¿Cómo hacer una guía de estilos/kit UI?

https://www.youtube.com/watch?v=hA17Lk9d9vw&t=806s https://www.youtube.com/watch?v=4XBrlIgBOgU&t=6s





Ejemplos de alumnos:

https://gobiernoweb.github.io/index.html

https://emanuelpintor2.github.io/WebDesign/index.html

https://joaquinalbornoz.github.io/index.html

https://www.figma.com/proto/0nlMjjYwpJSEvdpZDX7iBO/Untitled?node-id=1-84&starting-point-node-id=1%3A84

