

TRABAJO PRACTICO INTEGRADOR 1**Objetivo:**

1. Evaluar conocimientos integrales sobre maquetado web, según los conocimientos adquiridos durante la FASE 1 del Bootcamp.

Consigna:

1. Realizar un sitio web simulando una tienda electrónica (e-commerce), seleccionando una temática o tipo de producto.
2. El sitio debe contar con coherencia visual en la totalidad de sus páginas, contando con una paleta de colores (entregable).
3. El sitio debe contar con al menos un índice y CUATRO (4) paginas extras, siendo una de ellas, la presentación de los productos en formato tarjeta, con descripción mínima, foto, precio y un botón “comprar”.
4. Se debe respetar una estructura semántica de las etiquetas.
5. Uno de los sitios debe ser una sección “carrito” simulada utilizando tablas, en donde se muestre un extracto o resumen de una posible compra dentro del sitio.
6. Para dar estilo al sitio, puede utilizarse CSS o SCSS, debiendo contar el mismo con una barra de navegación y con comportamiento adaptativo a diferentes anchos de pantalla. Se valorará el empleo de la metodología BEM para el nombrado de clases.
7. Se debe entregar el proyecto, subido a un repositorio de GITHUB que se encuentre con visibilidad PUBLIC (obligatorio).
8. Una vez subido al repositorio, se debe realizar un despliegue de este utilizando VERCEL o NETLIFY, de la misma manera que se explicó durante una de las clases.
9. Dentro del README.md del repositorio, se debe detallar en forma general lo realizado y además incluir la URL del despliegue del proyecto.

Formato de entrega:

Deberá completarse el siguiente formulario:

<https://cgsw.short.gy/integrador1>

tener en cuenta, que es obligatorio presentar Repositorio de GITHUB y despliegue del proyecto con su respectiva URL (presente en el README del repositorio)

No se evaluarán trabajos entregados utilizando Google Drive.

Fecha de entrega: **12/08/2025**