**Layout, limpieza, paddings y margins**

**🚀 Introducción**

En este paso crucial de nuestro proyecto, nos centraremos en refinamientos finales que transformarán nuestro sitio web de una estructura básica a una más pulida y profesional.

A menudo, son los pequeños detalles los que hacen una gran diferencia en el diseño web. Ajustaremos aspectos clave como los márgenes y los paddings, y eliminaremos cualquier estilo provisional que haya servido como guía durante el desarrollo inicial.

Estos ajustes nos ayudarán a asegurar que nuestro sitio no solo sea funcional, sino también visualmente atractivo y alineado con los estándares modernos de diseño web. Con estos toques finales, nuestro sitio estará listo para impresionar a los usuarios y proporcionar una experiencia de navegación fluida y coherente.

**🧰 Material requerido**

Para este paso, no se requiere material adicional.

**📑 Actividades**

**1. Ajustes finales de nuestra página principal**

1. **Identificar las bloques**: Identifica los bloques a los que inicialmente delimitamos y aplicamos bordes de color. Elimina esas propiedades css de tu archivo de estilos ya que ya no son necesarios.
2. **Margenes al bloque de productos**: Tal como se visualiza en nuestro prototipo inicial. Nuestros productos están separados tanto del bloque destacado hero como del footer. Identifica en el código el elemento HTML que contiene nuestros productos y agrega un margen superior e inferior.
3. **Margenes generales del body**: Como podrás ver, nuestro sitio muestra un margen alrededor de nuestros laterales. Identifica la etiqueta html, body en tu archivo de estilos y sobre-escribe los margenes con un margin:0 para que nuestro sitio se adapte a los bordes de la pantalla.

**✅ Actividades finalizadas**

* Ajustes finales de nuestra página principal

**💼 Información complementaria**

No hay información complementaria relacionada con este paso.

Si deseas profundizar más en lo aprendido en este paso, te recomendamos que visites los siguientes recursos:

* [**Recurso 1**](https://developer.mozilla.org/)