



# Ruta de Avance

Clase 04 - "Introducción a CSS"





# Ruta de Avance

# **Optativos | No entregables**

### Estructura básica HTML

- 1. Generar la estructura básica HTML dividida en etiquetas semánticas estructurales principales (header, nav, main, section, footer).
- 2. Inclusión de un archivo README.md que explique brevemente el propósito de la página.

### Formulario de contacto

1. Crear de un formulario de contacto con campos de nombre, correo electrónico y mensaje, utilizando Formspree.

### Contenido Multimedia y Navegación

- Incluir al menos un archivo multimedia (imagen, vídeo o audio) correctamente integrado en la página.
- 2. Implementación de una lista desordenada con enlaces que simule una navegación interna en la página (Inicio, Productos, Contacto, etc.).

### Subida del Proyecto

 El proyecto debe estar subido a un hosting gratuito (Netlify o GitHub Pages), con una URL funcional.







**Talento Tech** 

# Pre - Entrega de Proyecto

Clase 08 - "Bootstrap & Git"





# Revisión de Progreso

Obligatorio | Entregable

### Revisión de progreso

Estamos acercándonos a un punto clave en el desarrollo del proyecto, donde tendrán la oportunidad de mostrar lo que han avanzado hasta ahora. Es un excelente momento para compartir su progreso y recibir comentarios que les ayudarán a pulir detalles y afinar sus ideas antes de la entrega final.

Aprovechen esta instancia para obtener una visión más clara de su trabajo y hacer los ajustes necesarios para llegar a un resultado óptimo.

### **Entregable**

En este punto del proceso, es fundamental que reúnan todo el trabajo que han desarrollado hasta la clase 8. Esta es una gran oportunidad para consolidar sus ideas y asegurarse de que están en el camino correcto antes de avanzar a la siguiente fase. Así, podrán recibir comentarios que les permitirán fortalecer su proyecto y enfocarse en los detalles clave para la etapa final.





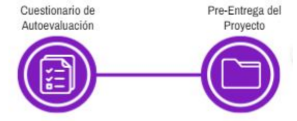


# Revisión de Progreso

Obligatorio | Entregable

Esta instancia evaluativa es de carácter obligatorio y es un punto clave dentro de la cursada ya que nos permitirá evaluar tu progreso en el recorrido y asegurar que estás en el camino correcto en la construcción del **Proyecto Final Integrador**.

Este espacio de entrega está conformado por:









# Revisión de Progreso

Obligatorio | Entregable

A partir de la Clase N° 8 tendrás 7 días de corrido para realizar la autoevaluación y la entrega en el campus virtual



# Cuestionario de Autoevaluación

Te permitirá reflexionar sobre tu propio aprendizaje, progreso y cumplimiento de las consignas o rúbricas previamente establecidas y en caso de ser necesario realizar las modificaciones o ajustes correspondientes antes de realizar la Pre-Entrega.

Se encontrará disponible en la Ruta N°2 de Campus Virtual



# Pre-Entrega de Proyecto:

Se evaluará la aplicación de los conocimientos adquiridos en la realización de un proyecto.

La realización progresiva de los "**Ejercicios prácticos**" y el seguimiento de las rúbricas de la "**Ruta de Avance**" los guiará paso a paso hacia la realización de la "**Pre - Entrega**" y el "**Proyecto Integrador Final**"

Se entregará en la Ruta N°2 de Campus Virtual





**Talento Tech** 



# Pre Entrega de Proyecto



Obligatorio | Entregable

**Formato de entrega:** Crear una carpeta en drive (pública) que contenga los archivos y carpetas que conforman tu proyecto. Compartir el link en el apartado de entrega en el Campus Virtual. También, compartir el link de Github Pages o subida a servidor.

## Requisitos para la entrega:

- 1. Estructura Básica de HTML.
  - Estructura semántica: FLHTML debe estar dividido en las etiquetas semánticas principales: header, nav, main, section, footer.
  - **README.md**: Incluir un archivo que explique brevemente el propósito de la página.

#### 2. Formulario de Contacto.

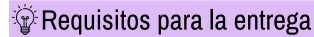
Formulario funcional: Crear un formulario de contacto con campos para **nombre**, correo electrónico y mensaje, utilizando Formspree para manejar el envío de datos.







# Pre Entrega de Proyecto



#### 3. Estilos Básicos Aplicados con CSS

- Archivo styles.css: El proyecto debe contar con un archivo CSS externo que incluya:
  - Estilos básicos aplicados a las secciones de header, footer y lista de navegación.
  - Fuentes de Google Fonts correctamente implementadas.
  - Propiedades de background aplicadas en alguna sección de la página (color, imagen, degradado, etc.).

#### 4. Diseño Responsivo con Flexbox y Grid

- Sección "Productos": Organizada en cards de forma responsiva utilizando Flexbox.
- Sección "Reseñas": Organizada utilizando Grid, con una distribución lógica y estética.
- Sección "Contacto": Debe ser responsiva mediante el uso de Media Queries para adaptarse a diferentes tamaños de pantalla.







# Pre Entrega de Proyecto

Requisitos para la entrega:

#### 5. Contenido Multimedia y Navegación

- Multimedia: deberá incluir archivos multimedia (imagenes, video o iframe) correctamente integrado en la página.
- Lista de navegación: Implementar una lista desordenada con enlaces que simulen una navegación interna (Inicio, Productos, Contacto, etc.).

#### 6. Subida del Proyecto.

 El proyecto debe estar subido a un hosting gratuito (Netlify o GitHub Pages), con una URL funcional para visualizar el sitio.



Tendrás 7 días de corrido para realizar la entrega



