

Desarrollo Web con HTML

Proyecto integrador - Etapa 1

¿Qué es el proyecto integrador?

- Se desarrollará un proyecto a lo largo de todo el curso.
- Permite reafirmar los conocimientos adquiridos.
- Los ejercicios se realizan en la clase junto al profesor/a.



Etapa 1

Durante el curso se debe desarrollar un **proyecto integrador** con lo aprendido clase a clase. En esta primera etapa vamos a presentarte el objetivo del mismo:

Nuestro cliente es una empresa de Marketing digital que desea mostrar sus servicios y productos estableciendo una presencia en la web. Para ello, vamos a elaborar una interfaz siguiendo un diseño establecido previamente para lograr que nuestra página muestre los servicios y ventajas de trabajar con esta empresa de Marketing digital y no otra.

Además, debe tener un formulario de contacto que permita establecer una fácil comunicación con un cliente potencial.

Antes de comenzar, te invitamos a visitar [nuestro prototipo para conocer el resultado final, qué será logrado finalmente en el último módulo.](#)

Referencia:

```
<> index.html X
<> index.html > html > body > nav > ul
2  ∨ <html lang="en">
3
4  ∨ <head>
5      <meta charset="UTF-8">
6      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8      <title>Web Guapas</title>
9      <link rel="stylesheet" href="css/estilos.css">
10 </head>
```

Pasos a seguir:

1. Crear una carpeta llamada **Interfaz Web**.
2. Realizar un primer archivo con el nombre ***index.html***, colocar un texto en el **title**, y luego visualizar el navegador.
3. En esta etapa se creará en nuestro html todo lo correspondiente a elementos de texto necesarios para nuestra interfaz.
4. Se utilizarán **enunciados, párrafos, br, listas** y otros elementos vistos en el material del módulo.
5. El texto a utilizar en el proyecto se encuentra en los siguientes slides.

Descargas: En esta sección también encontrarás la referencia de texto con el nombre de ***“Texto para trabajar”***.

Referencia - texto para copiar y pegar:

wwwwapas

Inicio Servicios Contacto

Somos wwwwapas

Social media managers | creadoras de contenido

Nos encargamos de construir, gestionar y administrar la comunidad online de tu marca, empresa o negocio **¡Creamos relaciones estables y duraderas con tus clientes!**

Referencia - texto para copiar y pegar:

¡Hola! Somos SOFI & JULIA,

las social media managers, las creadoras de contenido, las copywriters, las generadoras de leads, las diseñadoras, las estrategias en marketing digital, las potenciadoras de ventas, el posicionamiento de tu marca **¡Somos el complemento que necesitas para hacer crecer tu marca! ¡Somos www.apas!**

GESTIONAMOS TUS REDES SOCIALES

La transformación digital no es solo para grandes compañías, todas las empresas deben emprenderla cuanto antes y aquí es donde podemos asistirte. Armamos estrategias a medida para tu empresa, marca o producto **¡Aumentá tu presencia digital y generá nuevas ventas y contactos!**

Referencia - texto para copiar y pegar:

Servicios

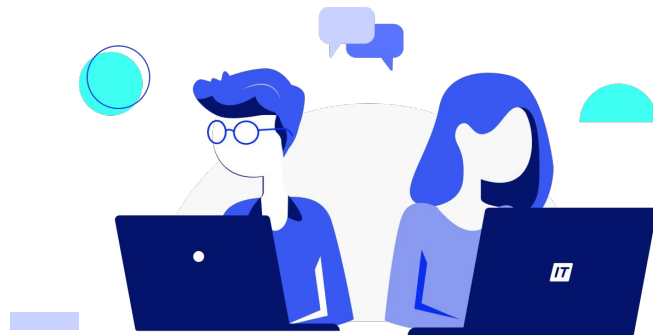
1. Análisis de perfil (Benchmarking)
2. Revisión y activación de canales
3. Gestión, creación y diseño de contenido
4. Respuestas a mensajes y consultas
5. Segmentación de promociones según el público objetivo de la pauta publicitaria
6. Diagramamos un calendario que se ajuste a los objetivos de la empresa
7. ¡Empezamos a comunicar!

¿Querés que nos contactemos con vos?

Envianos tu consulta >>

6. Utilizando el proyecto iniciado agregar **elementos semánticos**.
7. Generar la **estructura** que presentamos en las siguientes diapositivas, utilizando **header**, **nav**, **section**, **aside** y **footer**.

*Es importante entender que lo que estamos realizando en esta etapa, es la creación de **elementos semánticos** anidando los elementos previamente construidos.*



Referencia parcial desde el navegador:

wwwwapas

- Inicio Servicios Contacto

somos wwwapas

social media managers | creadoras de contenido

Nos encargamos de construir, gestionar y administrar la comunidad online de tu marca, empresa o negocio. **¡Creamos relaciones estables y duraderas con tus clientes!**

¡Hola! Somos SOFI & JULIA,

las social media managers, las creadoras de contenido, las copywriters, las generadoras de leads, las diseñadoras, las estrategias en marketing digital, las potenciadoras de ventas, el posicionamiento de tu marca. **¡Somos el complemento que necesitas para hacer crecer tu marca! ¡Somos wwwapas!**

GESTIONAMOS TUS REDES SOCIALES

La transformación digital no es solo para grandes compañías, todas las empresas deben emprenderla cuanto antes y aquí es donde podemos asistirte. Armamos estrategias a medida para tu empresa, marca o producto. **¡Aumentá tu presencia digital y generá nuevas ventas y contactos!**

Servicios

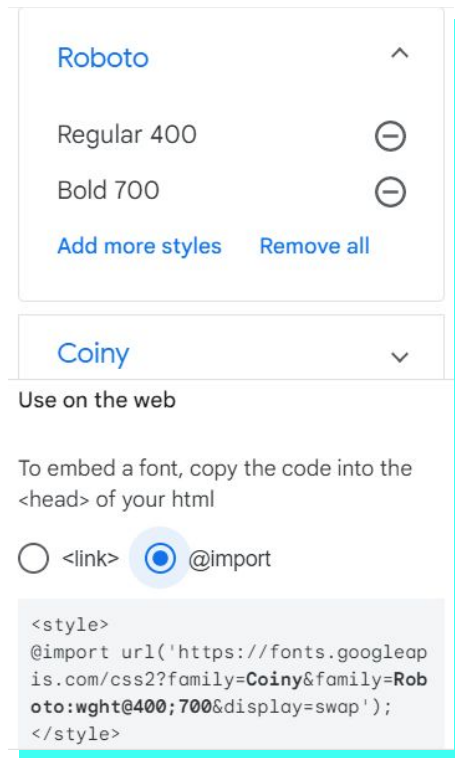
1. Análisis de perfil (Benchmarking)
2. Revisión y activación de canales
3. Gestión, creación y diseño de contenido
4. Respuestas a mensajes y consultas
5. Segmentación de promociones según el público objetivo de la pauta publicitaria

8. En la carpeta principal generar una carpeta llamada **css**. Dentro, crear un archivo con el nombre de **estilos.css**.
9. **Vincular el archivo *estilos.css* con *index.html*.** Utilizar la imagen siguiente como referencia.

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Web Guapas</title>
  <link rel="stylesheet" href="css/estilos.css">
</head>
```

10. Desde **Google Fonts** elegir dos tipografías para trabajar, **Coiny** y **Roboto** (con las variantes 400 y 700).
11. El resultado final será desde **Google Fonts**, como vemos en la imagen de la derecha.
12. Si bien invitamos al alumno a realizar la tarea de seleccionar las fuentes, dejamos acá el **@import** correcto para copiar y pegar:

```
@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Coiny&family=Roboto:wght@400;700&display=swap');
```



13. También según la referencia de Figma se trabajará convirtiendo los pt a px. Para hacerlo, sugerimos usar la [siguiente página](#).

14. El resultado final será similar como vemos en la imagen debajo.



**¡Sigamos
trabajando!**

