

Desarrollo Web con HTML

Proyecto integrador - Etapa 4

Etapa 4

1. Generar todas las **clases e ids** necesarios para lograr que el último ítem de la lista trabaje de la siguiente manera.

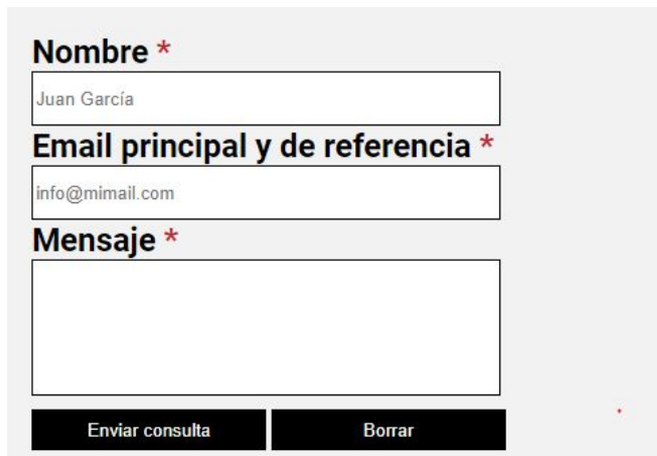
SERVICIOS

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!

2. Aplicar los **estilos** necesarios para lograr que el formulario se visualice como en el ejemplo.

Si lo prefieres, puedes ayudarte con las referencias en el tablero de Figma del proyecto.



The image shows a web form with the following elements:

- Nombre ***: A text input field containing "Juan García".
- Email principal y de referencia ***: A text input field containing "info@mimail.com".
- Mensaje ***: A large text area for a message.
- Two buttons at the bottom: "Enviar consulta" and "Borrar".

3. Utilizar **pseudo clases** para modificar los estilos de los vínculos, por ejemplo, que se subrayen o cambien su color al pasar el *mouse* por encima.
4. Trabajar con un **código php** para lograr que el formulario funcione. En este módulo se ofrece un [código sugerido](#) para trabajar.
 - También encontrarás un video de ayuda.
5. Para comprobar el funcionamiento del php, trabajar con XAMPP o con el *hosting* gratuito [000WebHost](#).

Referencia: *código.php* para
copiar y pegar:

```
<?php
$to = "info@hotmail.com";
$subject = "Mail desde el formulario";
$headers = "MIME-Version: 1.0" . "\r\n";
$headers .= "Content-type:text/html;charset=UTF-8" .
"\r\n";
$nombre = $_POST['nombre'];
$email = $_POST['email'];
$comentarios = $_POST['comentarios'];
$message = "
<html>
<head>
<title>HTML</title>
</head>
<body>
<h1>Información del formulario</h1>
<p>Nombre: $nombre </p>
<p>Email: $email </p>
<p>Comentarios: $comentarios </p>
</body>
</html>";
    echo 'Gracias por comunicarse con nosotros';
    mail($to, $subject, $message, $headers);
?>
```

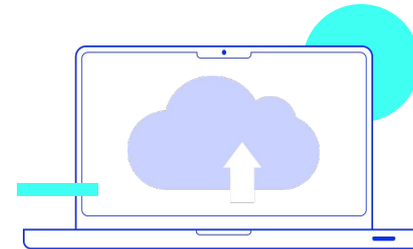
Consideraciones:

Para comprobar el funcionamiento del proyecto, es necesario **subir tu trabajo a un servidor**. Para ello, tienes distintas opciones:

- Aprovechar los beneficios que te ofrece **EducaciónIT**, a través de la pestaña de créditos.
- Contratar una **empresa de hosting** de preferencia.
- Subir el proyecto a un **servidor gratuito**, como [000WebHost](#).

En el caso de elegir un *hosting* de preferencia, subir el proyecto utilizando un **programa FTP**, por ejemplo, **FileZilla**.

Descargar FileZilla desde su [web oficial](#) e instalarlo en tu computadora.



A continuación, en la línea de tiempo de Alumni, encontrarás la resolución, para que puedas verificar cómo te fue.



**¡Sigamos
trabajando!**