

Conversación con copilot

quiero un html que diga "soy de IES", que contega la imagen del link:
https://www.ies21.edu.ar/img/logos_nuevos/LOGO_IES.png

¡Claro! Aquí tienes un ejemplo de código HTML que muestra el texto "soy de IES" junto con la imagen que has proporcionado:

html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
  <title>Soy de IES</title>
</head>
<body>
  <h1>Soy de IES</h1>
  
</body>
</html>
```

Este código básico crea un documento HTML que muestra un encabezado con el texto "soy de IES" y la imagen del logo de IES tomada del enlace que proporcionaste. ¿Te gustaría agregar algo más? 😊

[1github.com](https://github.com)

como puedo utilizar un hosting gratuita para el html que me creaste

¡Claro! Aquí tienes algunas opciones de hosting gratuito para alojar tu archivo HTML:

1. **GitHub Pages:** Si tienes una cuenta de GitHub, puedes subir tu archivo HTML a un repositorio y usar GitHub Pages para alojarlo. Es ideal para sitios estáticos y fácil de configurar. Puedes aprender más sobre cómo hacerlo aquí.
2. **Netlify:** Este servicio permite alojar sitios web estáticos de forma gratuita. Solo necesitas conectar tu archivo HTML con tu cuenta de GitHub, GitLab o Bitbucket. También ofrece dominio personalizado y certificado SSL gratuito. Más detalles aquí.
3. **Firebase Hosting:** Ofrecido por Google, Firebase Hosting es perfecto para sitios web estáticos. Su plan gratuito incluye almacenamiento y ancho de banda suficiente para proyectos pequeños. Puedes explorarlo aquí.
4. **Wix:** Aunque es más conocido por su creador de sitios web, Wix también ofrece alojamiento gratuito para páginas web. Es una opción sencilla y confiable. Descubre más aquí.

Si necesitas ayuda para configurar alguno de estos servicios, ¡puedo guiarte! ¿Cuál te interesa más? 😊

del html que creaste debe tener un link que redirija a <https://www.ies21.edu.ar/>

¡Entendido! Aquí está tu HTML actualizado, con un enlace que redirige a <https://www.ies21.edu.ar>:

```
html
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
  <title>Soy de IES</title>
</head>
<body>
  <h1>Soy de IES</h1>
  
  <p>
    <a href="https://www.ies21.edu.ar" target="_blank">Ir al sitio
web oficial de IES</a>
  </p>
</body>
</html>
```

Este código agrega un enlace que dice "Ir al sitio web oficial de IES", y al hacer clic, se abrirá el sitio web en una nueva pestaña. ¿Quieres personalizarlo más, como cambiar estilos o agregar colores? 😊

github.com

necesito un hosting para el html

¡Entendido! Aquí tienes algunas opciones de hosting gratuito para tu archivo HTML:

1. **GitHub Pages:** Ideal para sitios estáticos. Puedes subir tu archivo HTML a un repositorio en GitHub y usar GitHub Pages para alojarlo. Aprende más sobre cómo configurarlo aquí.
2. **Netlify:** Ofrece alojamiento gratuito para sitios web estáticos con dominio personalizado y certificado SSL. Puedes conectarlo a tu cuenta de GitHub, GitLab o Bitbucket para despliegues automáticos. Más detalles aquí.
3. **Firebase Hosting:** Perfecto para sitios web estáticos. Su plan gratuito incluye almacenamiento y ancho de banda suficiente para proyectos pequeños. Explora esta opción aquí.
4. **Wix:** Proporciona alojamiento gratuito y seguro para páginas web. Es fácil de usar y confiable. Descubre más aquí.

Si necesitas ayuda para configurar alguno de estos servicios, ¡puedo guiarte paso a paso!

😊 ¿Cuál te interesa más?

como conecto github repositorio a un html

Conectar un archivo HTML a un repositorio de GitHub y publicarlo es un proceso bastante sencillo. Aquí te dejo los pasos básicos para hacerlo:

1. Crea un repositorio en GitHub

- Inicia sesión en GitHub.
- Haz clic en el botón “New” para crear un nuevo repositorio.
- Dale un nombre al repositorio (por ejemplo, "mi-proyecto-html") y marca la opción "Public" para que sea accesible.
- No olvides inicializarlo con un archivo `README.md` si lo deseas.

2. Sube tu archivo HTML

Puedes subir tus archivos HTML manualmente o usar Git en tu máquina local. Aquí te explico ambas formas:

Subida manual:

- Ve al repositorio que creaste.
- Haz clic en el botón “Add file” y selecciona “Upload files”.
- Arrastra tu archivo HTML (por ejemplo, `index.html`) al área de carga.
- Haz clic en “Commit changes” para guardar los cambios.

Usando Git (en tu computadora):

- Asegúrate de tener Git instalado en tu máquina.
- En tu terminal, clona el repositorio:

```
bash
```

```
git clone https://github.com/TU-USUARIO/mi-proyecto-html.git
```

- Copia tu archivo `index.html` dentro de la carpeta del repositorio.
- Sube el archivo:

```
bash
```

```
git add index.html
git commit -m "Subiendo mi archivo HTML"
git push origin main
```

3. Habilita GitHub Pages

- Ve a la sección **Settings** de tu repositorio.
- Busca la opción **Pages** en la barra lateral izquierda.
- En “Source”, selecciona la rama (branch) `main` y la carpeta raíz (`/root`) si es necesario.
- Haz clic en "Save".

4. Accede a tu sitio web

Una vez configurado, GitHub Pages generará un enlace como este:

```
https://TU-USUARIO.github.io/mi-proyecto-html/
```

Al visitar ese enlace, podrás ver tu archivo HTML en acción.

¡Listo! Si necesitas más ayuda en algún paso o quieres personalizar más tu proyecto, avísame. 😊

<https://github.com/vazqueziara/html-ies>

tomas Godoy , Gonzalo perez, iara vazquez