

Github

□ ¿Por dónde empiezo para crear mi web moderna con Astro y Vercel?

Este es el orden lógico para no perderte ni frustrarte:

1□ Empieza por GitHub

* Crea una cuenta en [GitHub](#) si no la tienes. * Crea un **repositorio vacío** llamado, por ejemplo: `neurooncologia-web`. * No te preocupes aún del contenido. GitHub será como el “almacén en la nube” de tu proyecto.

2□ Después instala Astro en tu ordenador

* Asegúrate de tener instalado:

1. [Node.js](#)
2. [Git](#)

* Crea tu proyecto Astro desde la terminal: ```bash npm create astro@latest`

□ ¿Cómo crear un proyecto en GitHub desde cero?

Este paso es necesario para que luego [Vercel](#) pueda hacer el “deploy” automático de tu web.

1□ Entra a GitHub

- Ve a <https://github.com> y entra con tu cuenta.

- Haz clic arriba a la derecha en el botón “+” y luego en “**New repository**”.

2 □ Crea el repositorio

Rellena los campos así:

- **Repository name:** `neurooncologia-web` (o el nombre que prefieras)
- **Description:** `Web del Comité de Neurooncología del Hospital General Universitario de Alicante`
- Marca “**Public**”
- Marca la opción “**Add a README file**”
- Haz clic en “**Create repository**”

3 □ Conecta tu carpeta local con GitHub

Abre una terminal en tu ordenador y ve a tu proyecto [Astro](#):

```
`` `bash cd /ruta/del/proyecto
```

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=github>

Last update: **2025/05/06 13:32**

