



Capítulo 7: Creando la galería de Proyectos

En este capítulo comenzaremos a crear el componente `ProyectosComponente.vue` para nuestro portafolio web, el cual deberemos colocar dentro de la section proyectos.

Quizás esta es la parte más importante del portafolio ya que como diseñemos y mostremos nuestros proyectos, eso nos puede abrir el camino a nuestro próximo trabajo.

Para ampliar nuestra creatividad podemos utilizar los portafolios que deje de ejemplo en la clase anterior de referencia, y deberemos ver como muestran los proyectos y allí capturar una idea para volcarlo a nuestro portafolio web, les dejo los mismos enlaces de referencia a esos portafolios de la clase anterior:

<https://www.hostinger.com.ar/tutoriales/portafolio-de-programador>

<https://www.freecodecamp.org/espanol/news/ejemplos-de-portafolio-de-desarrollador-web/>



Capítulo 7: Mejorando la Seguridad en los Enlaces

Para realizar la section proyectos, tendremos que construir una galería que deberá ser responsiva para verse bien en todo tipo de dispositivo.

Para ello, dando una idea general de lo que realizaremos, es una galería responsiva que contendrá nuestros proyectos, esta galería contendrá las tarjetas de nuestros proyectos, con una imagen de presentación una descripción breve de dicho proyecto más un botón de enlace para saber más del proyecto, aquí introduciremos la propiedad, o atributo html target y tendremos para entender este tema un link con respecto a este tema, donde nos plantean temas a tener en cuenta con ese atributo, aquí les cito la fuente:

https://www.linkedin.com/posts/gaston-falena_cuidado-tus-p%C3%A1ginas-web-pueden-ser-activity-7227446168560009217-bhVC/?utm_source=share&utm_medium=member_desktop

Por lo tanto, deberemos revisar si tenemos enlaces que se abren en otra página, de colocar estas propiedades mencionadas.



Capítulo 7: Pasos Clave Realizados

1. Creación del componente 'Proyectos' dentro de la carpeta 'components'.
2. Importación y registro del componente en la sección 'Proyectos' de la App principal.
3. Implementación de la estructura HTML en el template del componente 'Proyectos'.
4. Aplicación de estilos CSS para la galería de proyectos, utilizando Flexbox.
5. Uso de imágenes de fondo, tanto estáticas como dinámicas, para mejorar el diseño visual.
6. Resolución de problemas de importación de imágenes en el proyecto.



Capítulo 7: Tarea a realizar

1. Usar directivas de Vue.js como 'v-for' para iterar sobre los proyectos de manera dinámica, y de esta forma resumir el código html, utilizando js en el `<script setup>`
2. Tomar captura y enviar.



Capítulo 7:

Portafolio Tutor:

<https://portfolio-dante-martinez.netlify.app/>

Link Repositorio Portafolio Vue:

[github - mzadante/portafolio-vuejs: portafolio web creado con el framework vuejs](https://github.com/mzadante/portafolio-vuejs)

Link Drive:

https://drive.google.com/drive/folders/1KRuVacA3NoukC_dsPfTCoEJl5_MYwsrC?usp=sharing