

Desarrollo Desafío Final Módulo 8: Portafolio Profesional



Desarrollo Desafío - Finalización del proyecto.

Descripción

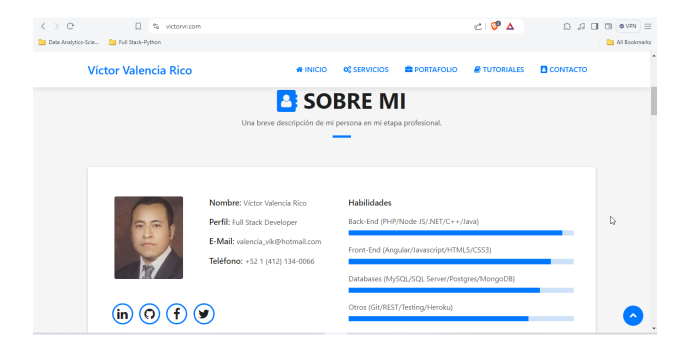
En este desafío, deberás trabajar en los aspectos estructurales de tu portafolio virtual, con el fin de poder contar con una planificación para su desarrollo posterior. Para ello, es necesario que cumplas con los requerimientos que se plantean a continuación.

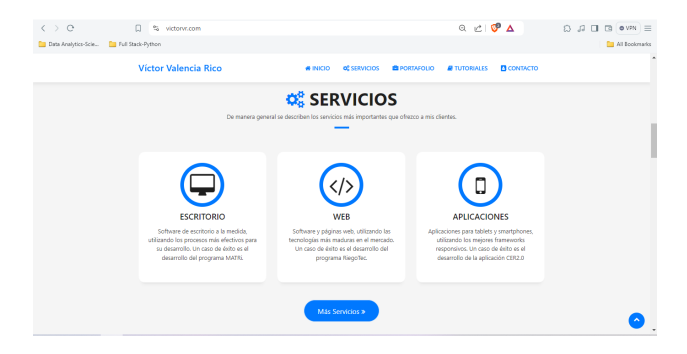
Requerimientos

- 1. Seleccionar un repositorio.
- Ejemplo de portafolio existente, registro y análisis Repositorio en estudio: https://www.victorvr.com/

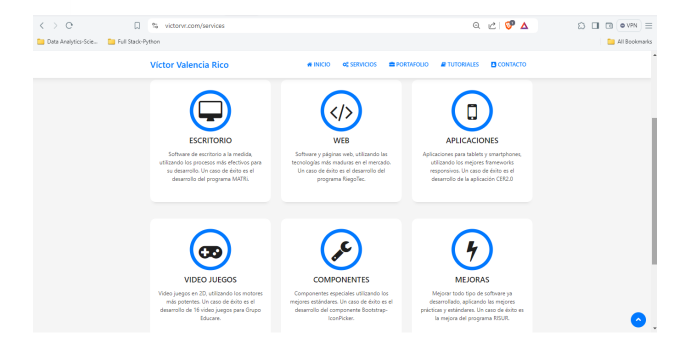






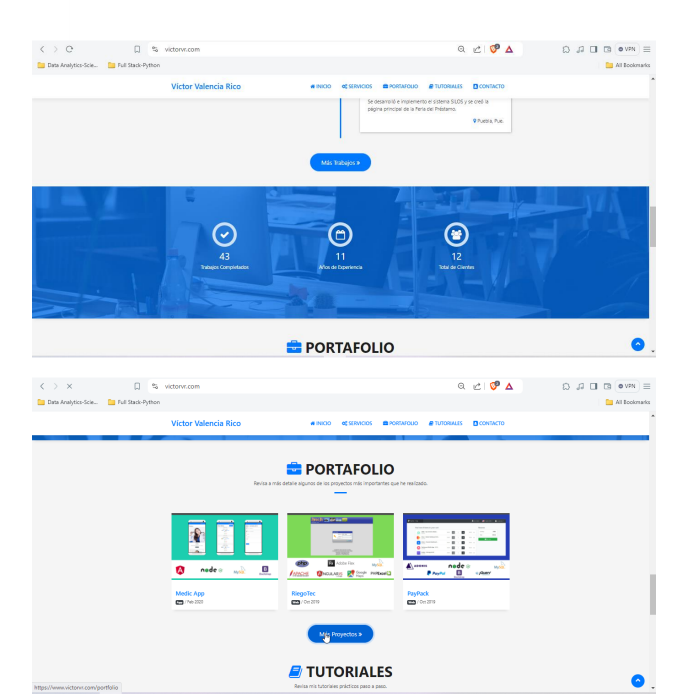




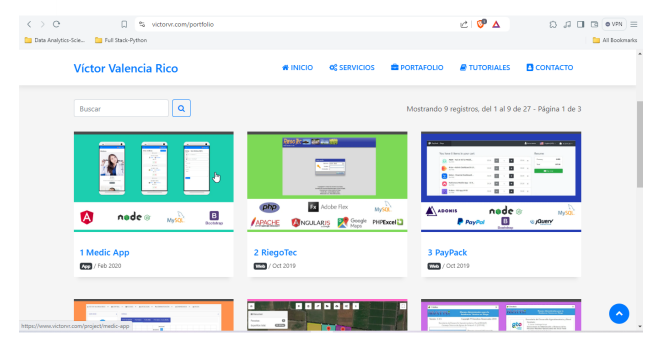


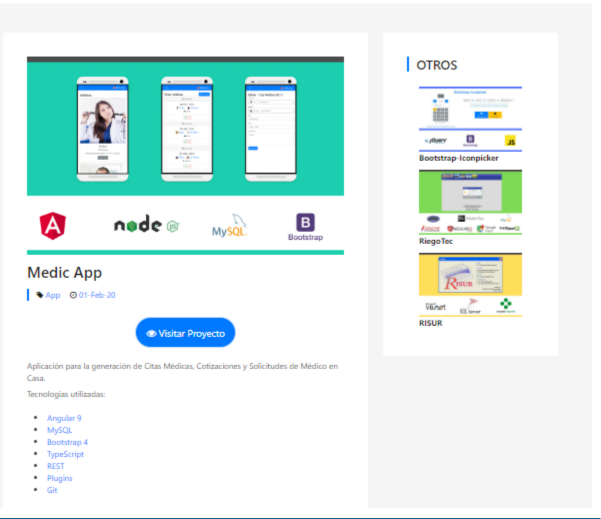








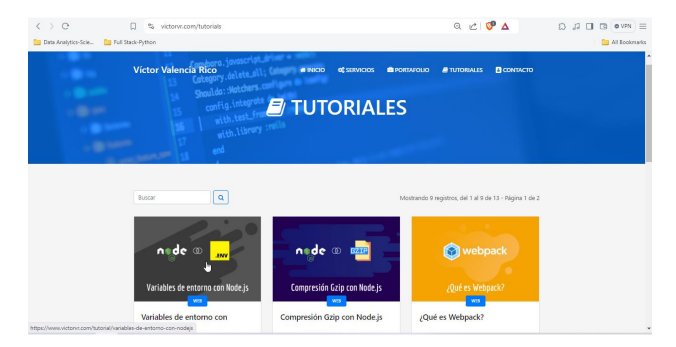






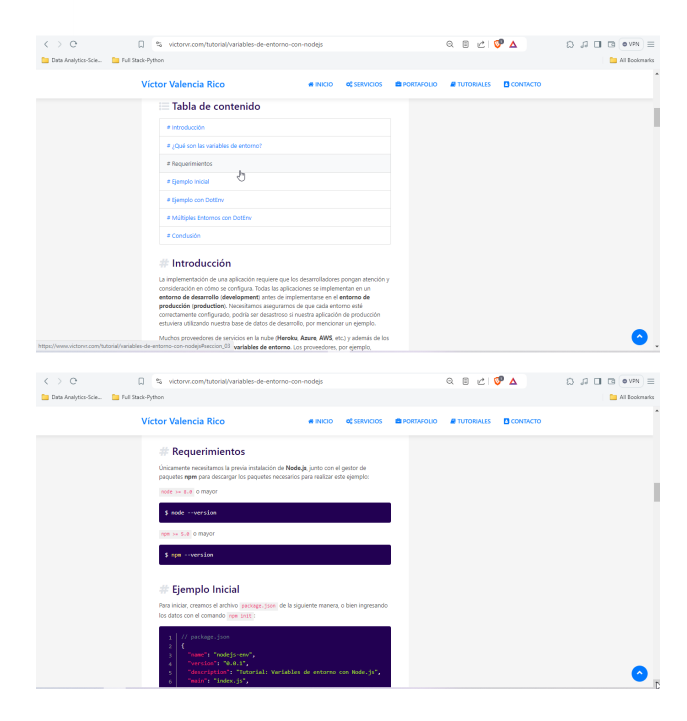
Al visitar el proyecto:



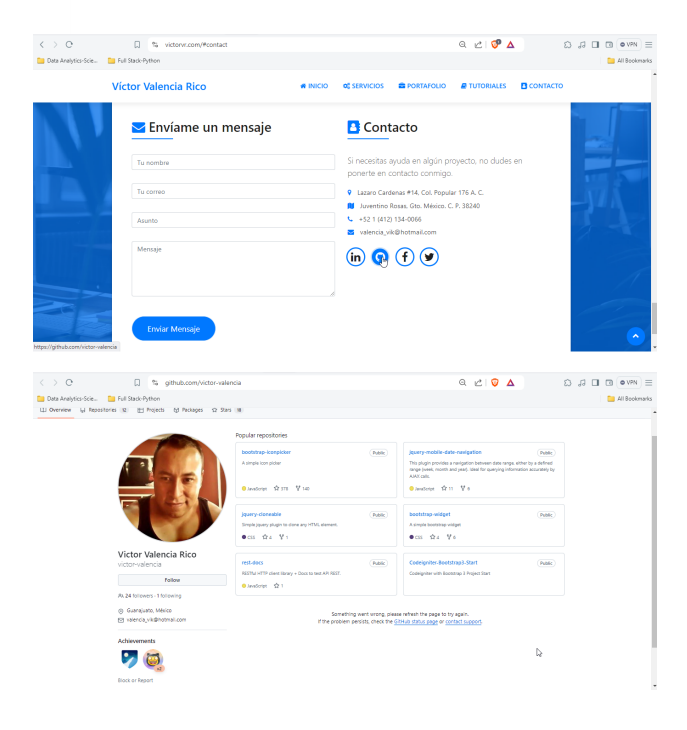


https://www.victorvr.com/tutorial/variables-de-entorno-con-nodejs











Características que me gustan	Características perfectibles
Se ve muy completo, contiene	En la sección "Sobre Mí" está enfocada en lo
información profesional y de su	profesional directamente. Al seleccionar el
trayectoria con enlaces que	ícono de GitHub, la fotografía no es
funcionan, variada oferta de	profesional, no incluye descripción en la bios,
productos con su respectiva	ni portafolio alojado en esa plataforma.
descripción de las tecnologías	Personalmente las barras de la derecha, con
usadas.	las tecnologías no reflejan información clara,
	porque no se indica si es número de
	proyectos o porcentaje de dominio en cada
	categoría.
Al cargar la página aparece	En la sección "Servicios" se muestran seis,
inmediatamente un botón para dirigir	pero al seleccionarlo sólo hay hover y no
al portafolio.	dirige a al menos un ejemplo de cada
	servicio, quizá por confidencialidad, pero se
	podría mostrar otro ejemplo y no mencionar
	el "caso de éxito" si no se puede ver.
Portafolio en general agradable en lo	
visual, fuente adecuada, coherencia	43 11 12
en la paleta de colores.	Trabajos Completados Años de Esperiencia Total de Clientes
	Para mejorar la interactividad y accesibilidad
	en este segmento informativo se podría usar
	animaciones de mayor tamaño y contraste
	con respecto al contenedor.

Integrando las mejoras, considerando mi estilo y antecedente usaré la plantilla KnightOne, con modificaciones y personalización (enlace https://bootstrapmade.com/demo/KnightOne/)



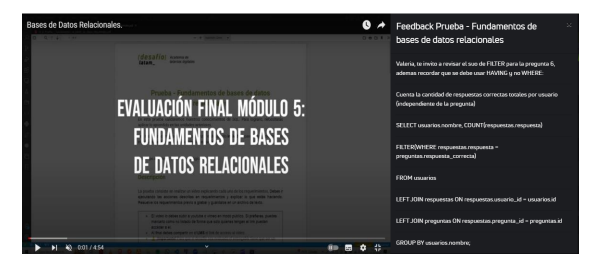
3. Seleccionar proyectos y desafíos para el portafolio personal.

1. Evaluación Final Módulo 5

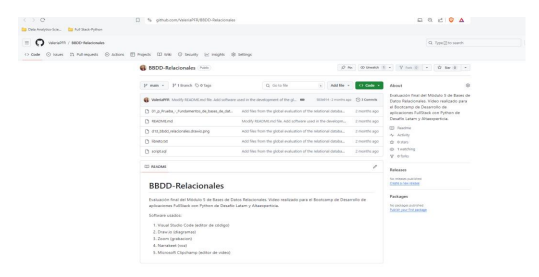
Youtube: https://www.youtube.com/watch?v=b6Wx-82FXy0&t=4s

GitHub: https://github.com/ValeriaPFR/BBDD-Relacionales

*Con modificaciones



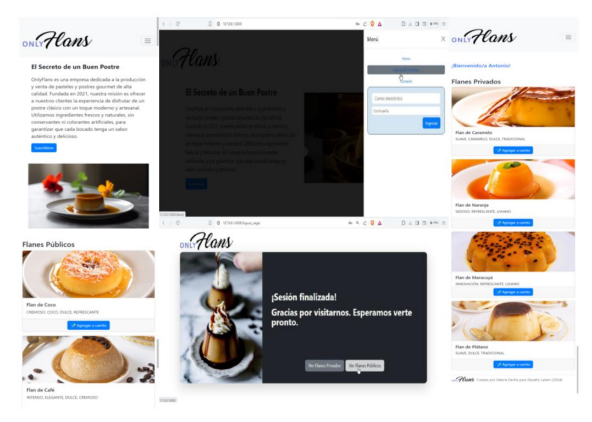
Justificación: En este desafío se integraron conocimientos técnicos-conceptuales y uso de herramientas en edición de material audiovisual, así como habilidades de síntesis de contenidos y comunicación efectiva de resultados.



**En ese momento no pude usar mi voz porque estaba afónica por alergia alimentaria y tuve que encontrar alternativas para explicar el desarrollo del video.



2. Evaluación Final Módulo 6: OnlyFlans



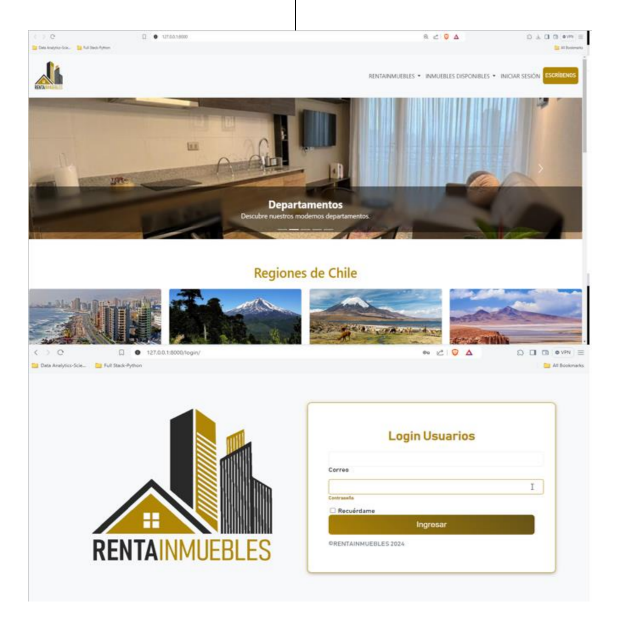
Justificación: Este es mi primer proyecto Full Stack con Python. He cumplido con los requerimientos técnicos y funcionales de la aplicación, integrando tanto el diseño web como la experiencia del usuario (UX). Para lograrlo, utilicé componentes de CSS, Bootstrap y JavaScript, aportando dinamismo y una estética profesional al proyecto. Reconozco que aún hay muchos aspectos por mejorar, especialmente aquellos enfocados en la construcción de mi marca personal y sello profesional.



a) Evaluación Final Módulo 7: RentaInmuebles



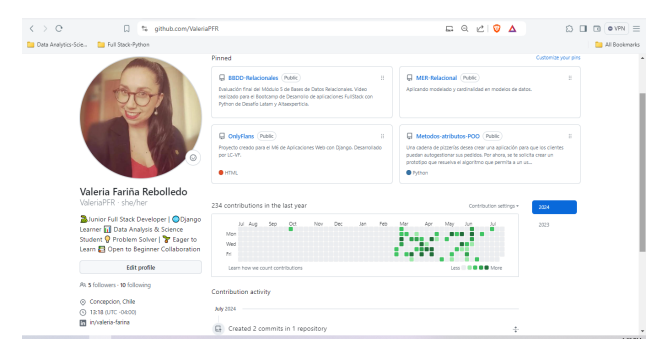
Justificación: En este segundo proyecto Full Stack Python en el que diseñé el logo, nombre y opágina en general, además apliqué elementos de restricción de permisos a usuarios, cargue datos a la base de datos desde archivos Json, ejecución de scripts, manjo de usuarios y elaboración del CRUD.



VALERIA FARIÑA REBOLLEDO



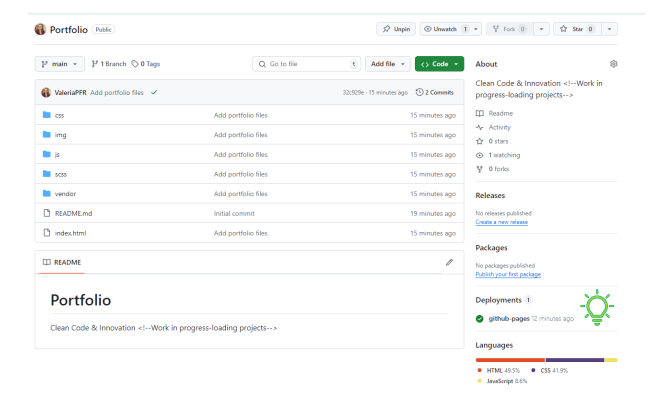
4. Perfil en GitHub



*Portafolio cargado, se despliega como html plano, por lo que en lo falta configurar un template que no sea dependiente de css ni js.

Enlace: https://github.com/ValeriaPFR/Portfolio.git





5. Buenas prácticas del portafolio

- a) Proyectos: Mostrar 3-5 proyectos con README detallado.
- b) Tecnologías: Nombrar todas aquellas que usa y aplica en los proyectos
- c) **Despliegue**: Desplegar en la nube para hacer visible el portafolio.
- d) Diseño: Crear interfaces intuitivas y responsivas, considerando UX
- e) Profesionalismo: Mantener un perfil activo en GitHub y actualizado.