



# **Desarrollo Desafío Final**

## **Módulo 8:**

### **Portafolio Profesional**



## Desarrollo Desafío - Finalización del proyecto.

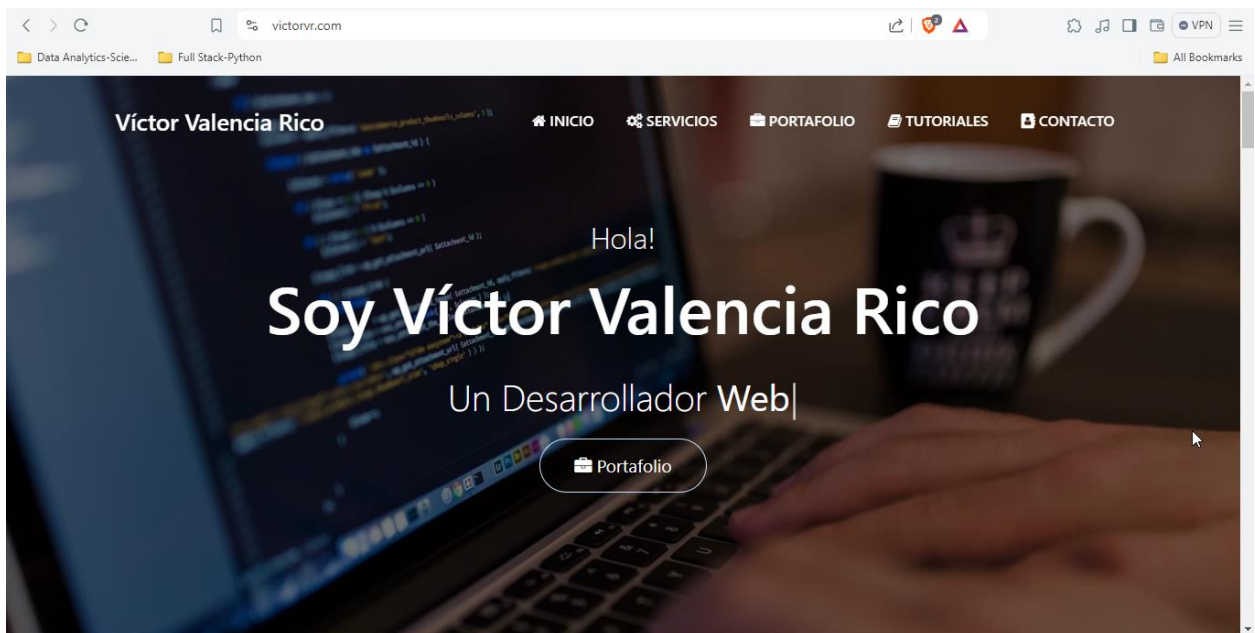
### Descripción

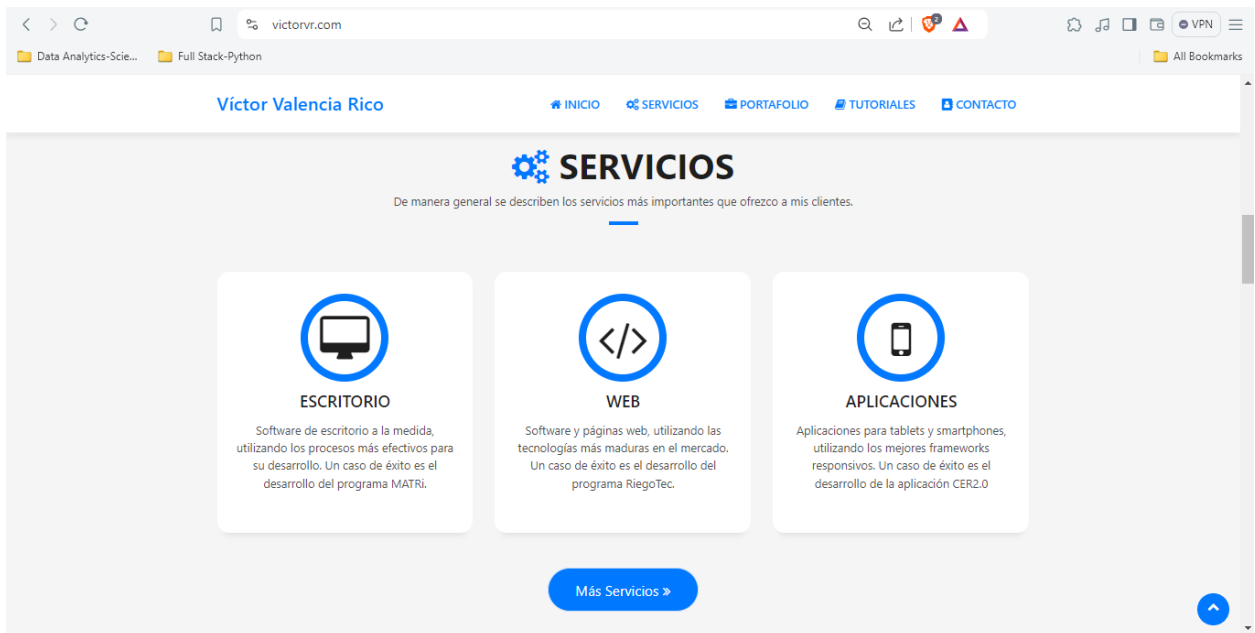
En este desafío, deberás trabajar en los aspectos estructurales de tu portafolio virtual, con el fin de poder contar con una planificación para su desarrollo posterior. Para ello, es necesario que cumplas con los requerimientos que se plantean a continuación.

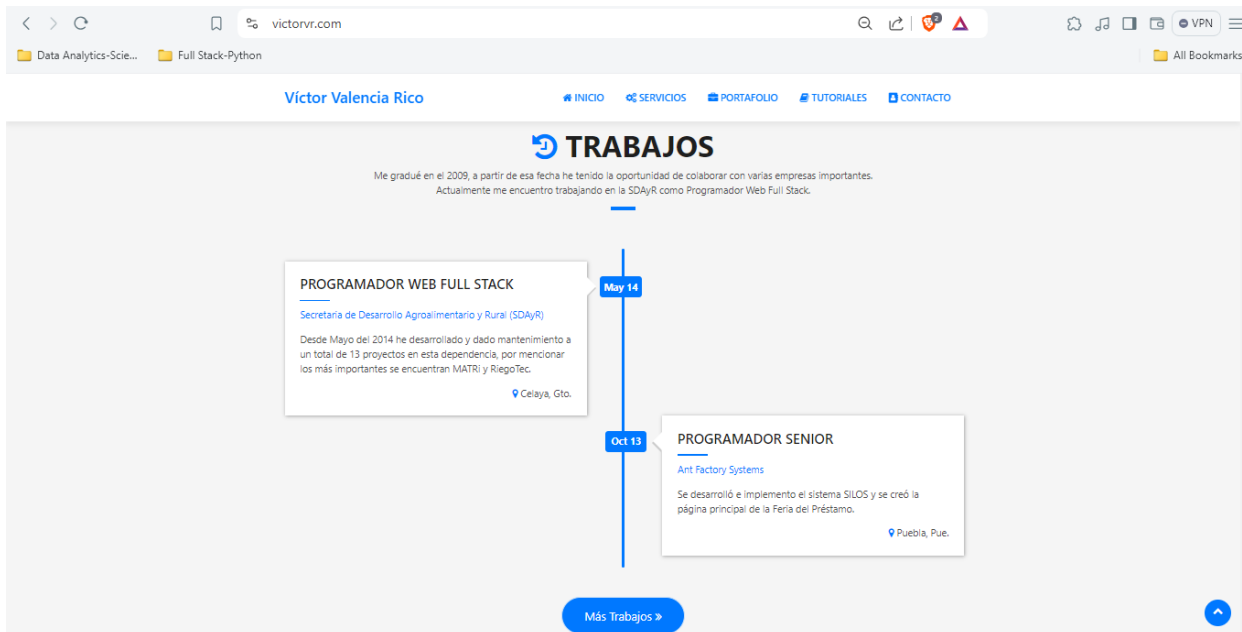
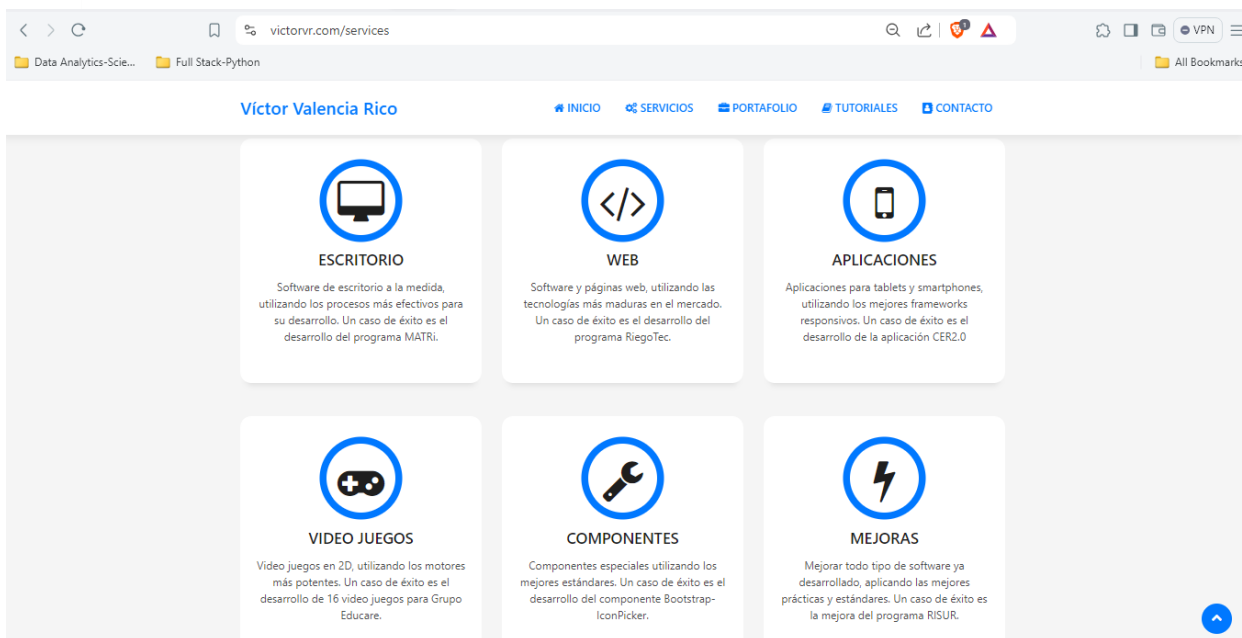
### Requerimientos

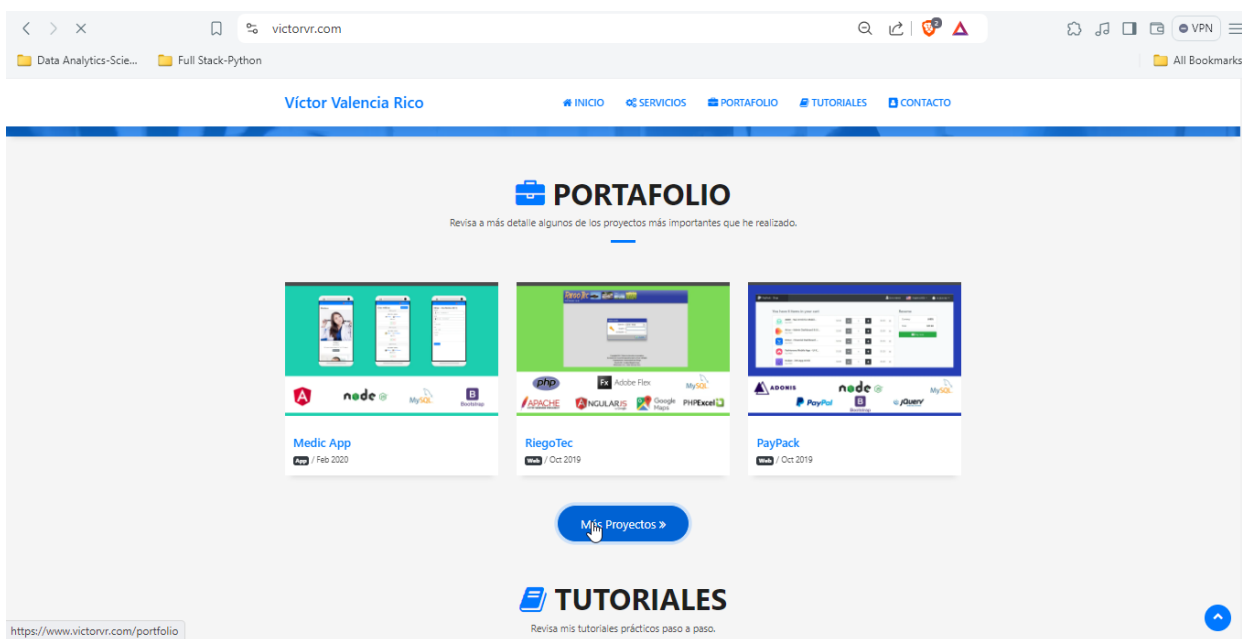
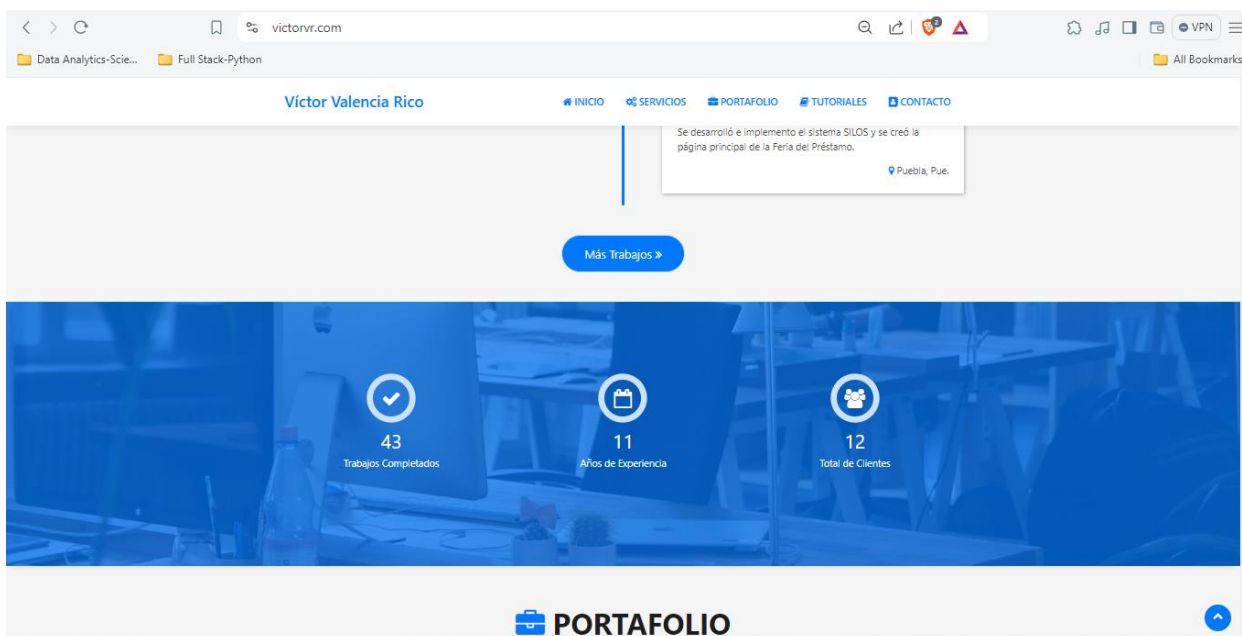
1. Seleccionar un repositorio.
2. Ejemplo de portafolio existente, registro y análisis

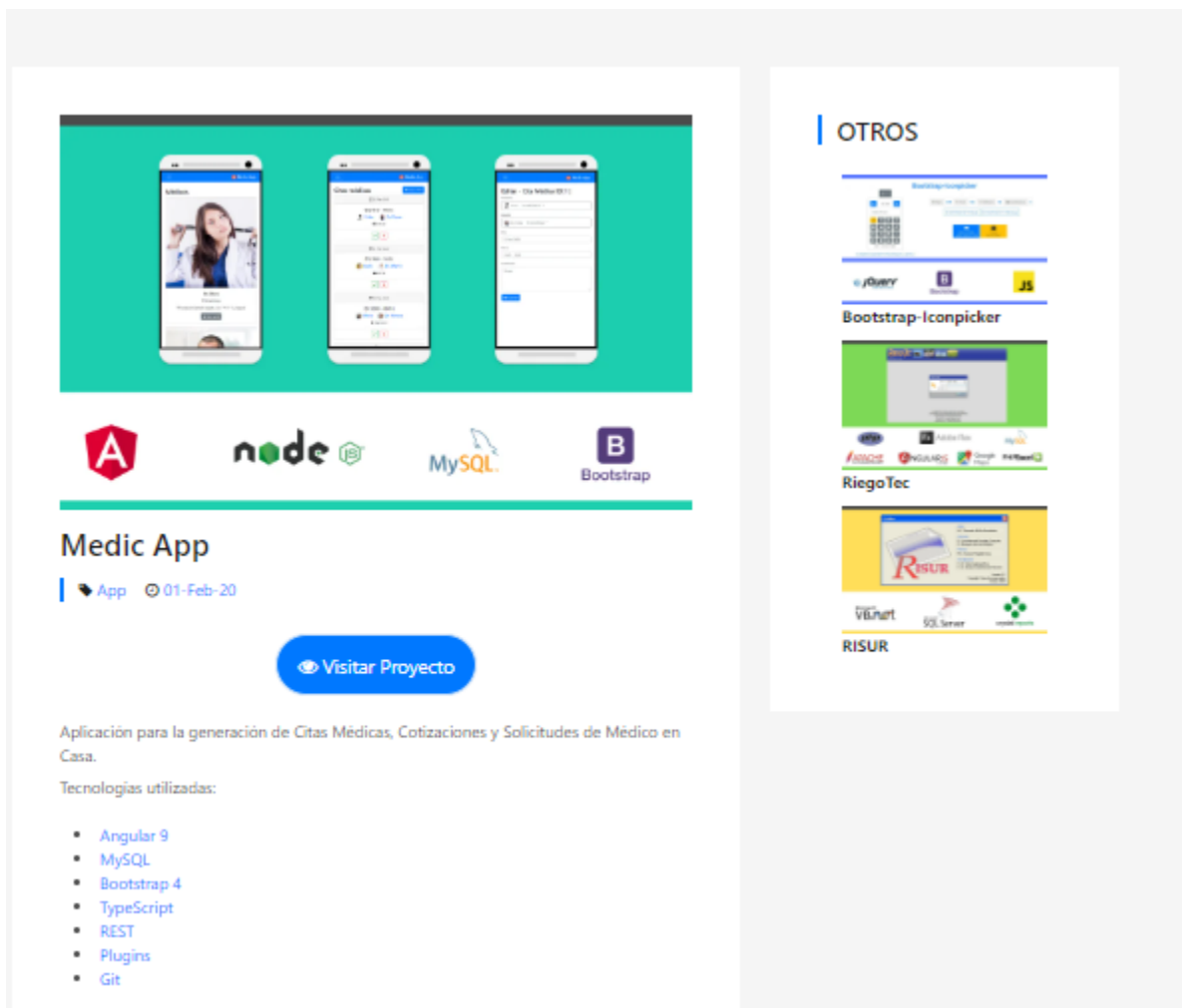
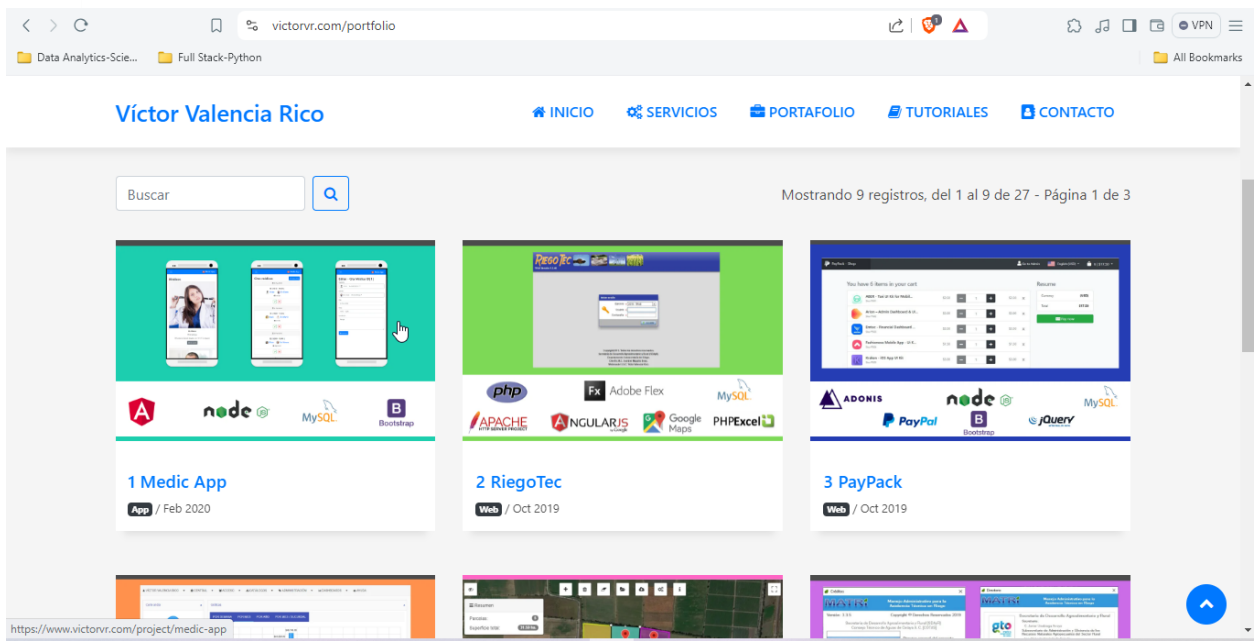
Repositorio en estudio: <https://www.victorvr.com/>



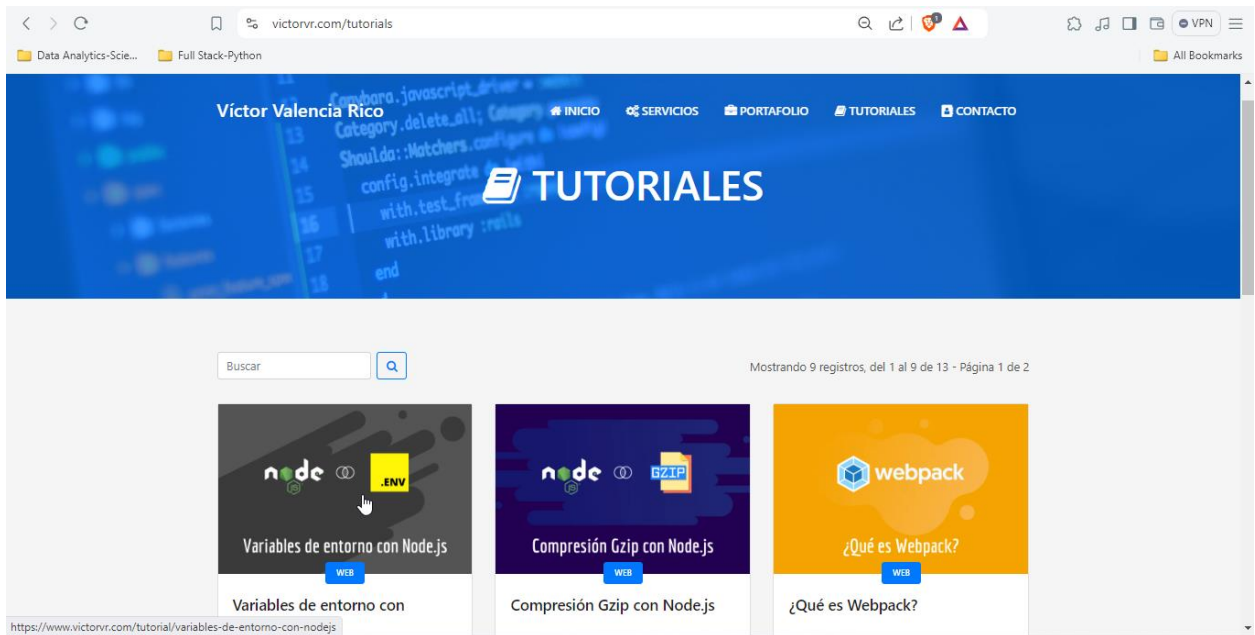
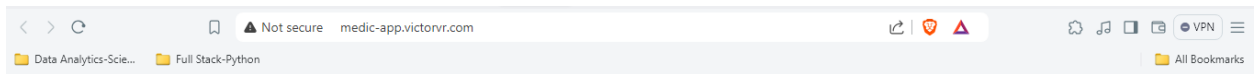








Al visitar el proyecto:



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



Victor Valencia Rico

INICIO SERVICIOS PORTAFOLIO TUTORIALES CONTACTO

### Tabla de contenido

- # Introducción
- # ¿Qué son las variables de entorno?
- # Requerimientos
- # Ejemplo Inicial
- # Ejemplo con DotEnv
- # Múltiples Entornos con DotEnv
- # Conclusión

### # Introducción

La implementación de una aplicación requiere que los desarrolladores pongan atención y consideración en cómo se configura. Todas las aplicaciones se implementan en un **entorno de desarrollo (development)** antes de implementarse en el **entorno de producción (production)**. Necesitamos asegurarnos de que cada entorno esté correctamente configurado, podría ser desastroso si nuestra aplicación de producción estuviera utilizando nuestra base de datos de desarrollo, por mencionar un ejemplo.

Muchos proveedores de servicios en la nube (**Heroku, Azure, AWS**, etc.) y además de los **variables de entorno**. Los proveedores, por ejemplo,

Victor Valencia Rico

INICIO SERVICIOS PORTAFOLIO TUTORIALES CONTACTO

### # Requerimientos

Únicamente necesitamos la previa instalación de **Node.js**, junto con el gestor de paquetes **npm** para descargar los paquetes necesarios para realizar este ejemplo:

```
node >= 8.0 o mayor
```

```
$ node --version
```

```
npm >= 5.0 o mayor
```

```
$ npm --version
```

### # Ejemplo Inicial

Para iniciar, creamos el archivo **package.json** de la siguiente manera, o bien ingresando los datos con el comando **npm init**:

```
1 // package.json
2 {
3   "name": "nodejs-env",
4   "version": "0.0.1",
5   "description": "Tutorial: Variables de entorno con Node.js",
6   "main": "index.js",
```





Victor Valencia Rico

INICIO SERVICIOS PORTAFOLIO TUTORIALES CONTACTO

### Envíame un mensaje

Tu nombre

Tu correo

Asunto

Mensaje

Enviar Mensaje

### Contacto


Si necesitas ayuda en algún proyecto, no dudes en ponerte en contacto conmigo.

Lazaro Cardenas #14, Col. Popular 176 A. C.  
Juventino Rosas, Gto, México. C. P. 38240  
+52 1 (412) 134-0066  
valencia\_vik@hotmail.com

in

github.com/victor-valencia

Overview Repositories 12 Projects Packages Stars 18



**Victor Valencia Rico**  
victor-valencia

Follow

At 24 followers · 1 following

Guanajuato, México  
valencia\_vik@hotmail.com

**Achievements**

Block or Report

**Popular repositories**

**bootstrap-iconpicker** Public

A simple icon picker

JavaScript 378 140

**jquery-mobile-date-navigation** Public

This plugin provides a navigation between date range, either by a defined range (week, month and year), ideal for querying information accurately by AJAX calls.

JavaScript 11 6

**jquery-cloneable** Public

Simple jquery plugin to clone any HTML element.

CSS 4 1

**bootstrap-widgit** Public

A simple bootstrap widgit

CSS 4 6

**rest-docs** Public

RESTful HTTP client library + Docs to test API REST.


JavaScript 1

**Codeigniter-Bootstrap3-Start** Public

Codeigniter with Bootstrap 3 Project Start

Something went wrong, please refresh the page to try again.  
If the problem persists, check the [GitHub status page](#) or [contact support](#).



Características que me gustan	Características perfectibles
Se ve muy completo, contiene información profesional y de su trayectoria con enlaces que funcionan, variada oferta de productos con su respectiva descripción de las tecnologías usadas.	En la sección "Sobre Mí" está enfocada en lo profesional directamente. Al seleccionar el ícono de GitHub, la fotografía no es profesional, no incluye descripción en la bios, ni portafolio alojado en esa plataforma. Personalmente las barras de la derecha, con 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 inmediatamente un botón para dirigir al portafolio.	En la sección "Servicios" se muestran seis, pero al seleccionarlo sólo hay hover y no 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 en la paleta de colores.	 <p>Para mejorar la interactividad y accesibilidad en este segmento informativo se podría usar animaciones de mayor tamaño y contraste con respecto al contenedor.</p>

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

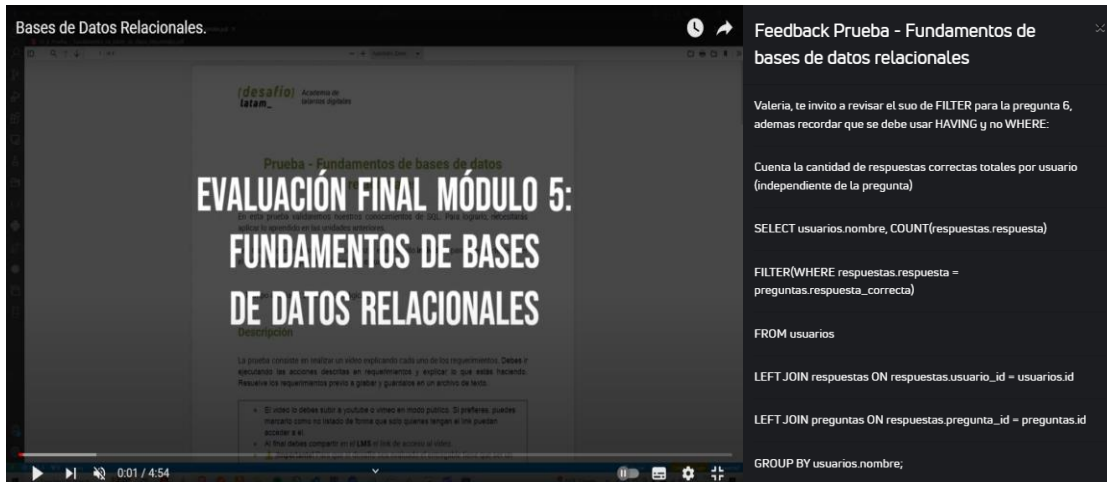
### 3. Seleccionar proyectos y desafíos para el portafolio personal.

#### 1. Evaluación Final Módulo 5

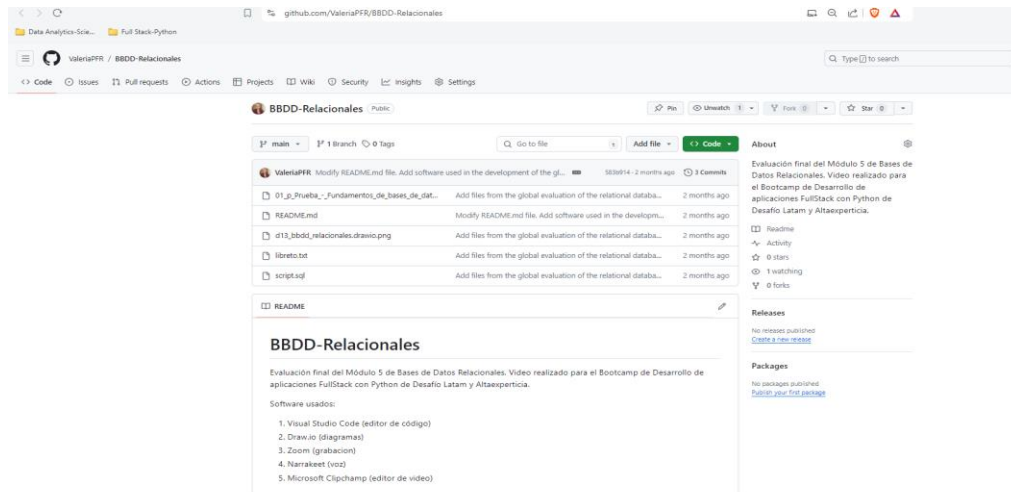
Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=b6Wx-82FXy0&t=4s>

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

\*Con modificaciones



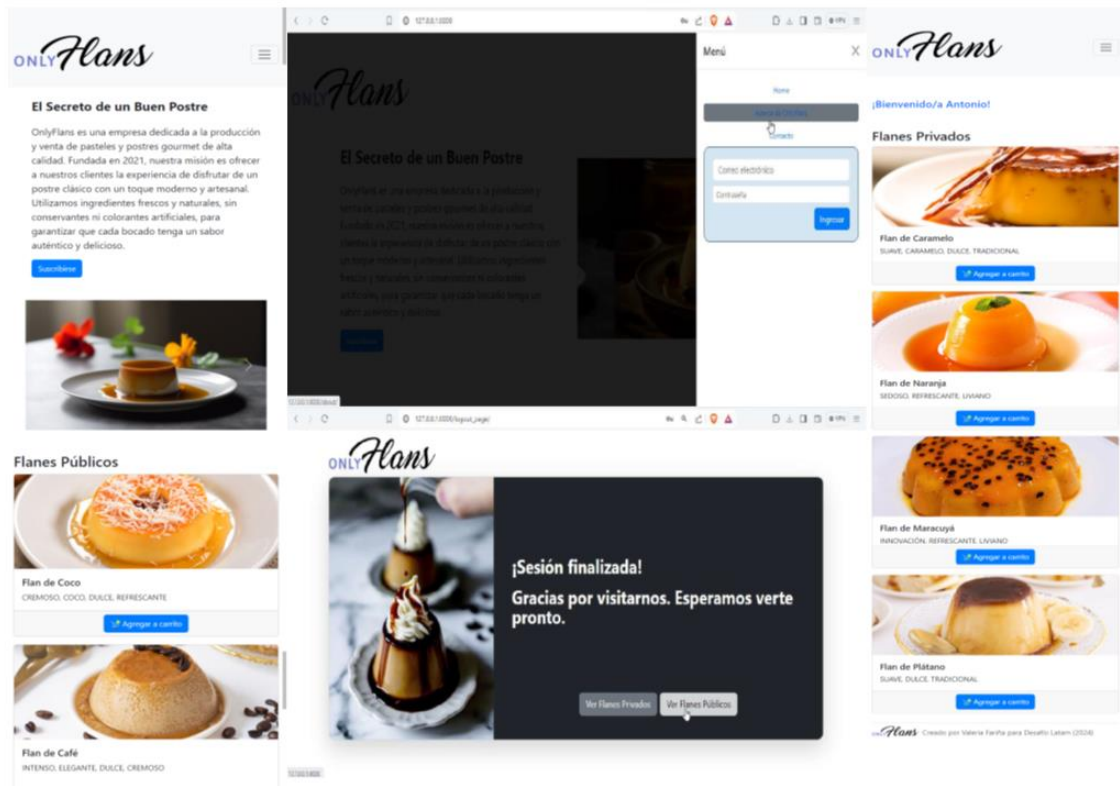
Justificación: En este desafío se integraron conocimientos técnicos-conceptuales y uso de herramientas en edición de material audiovisual, así como habilidades de síntesis de contenidos y comunicación efectiva de resultados.



\*\*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



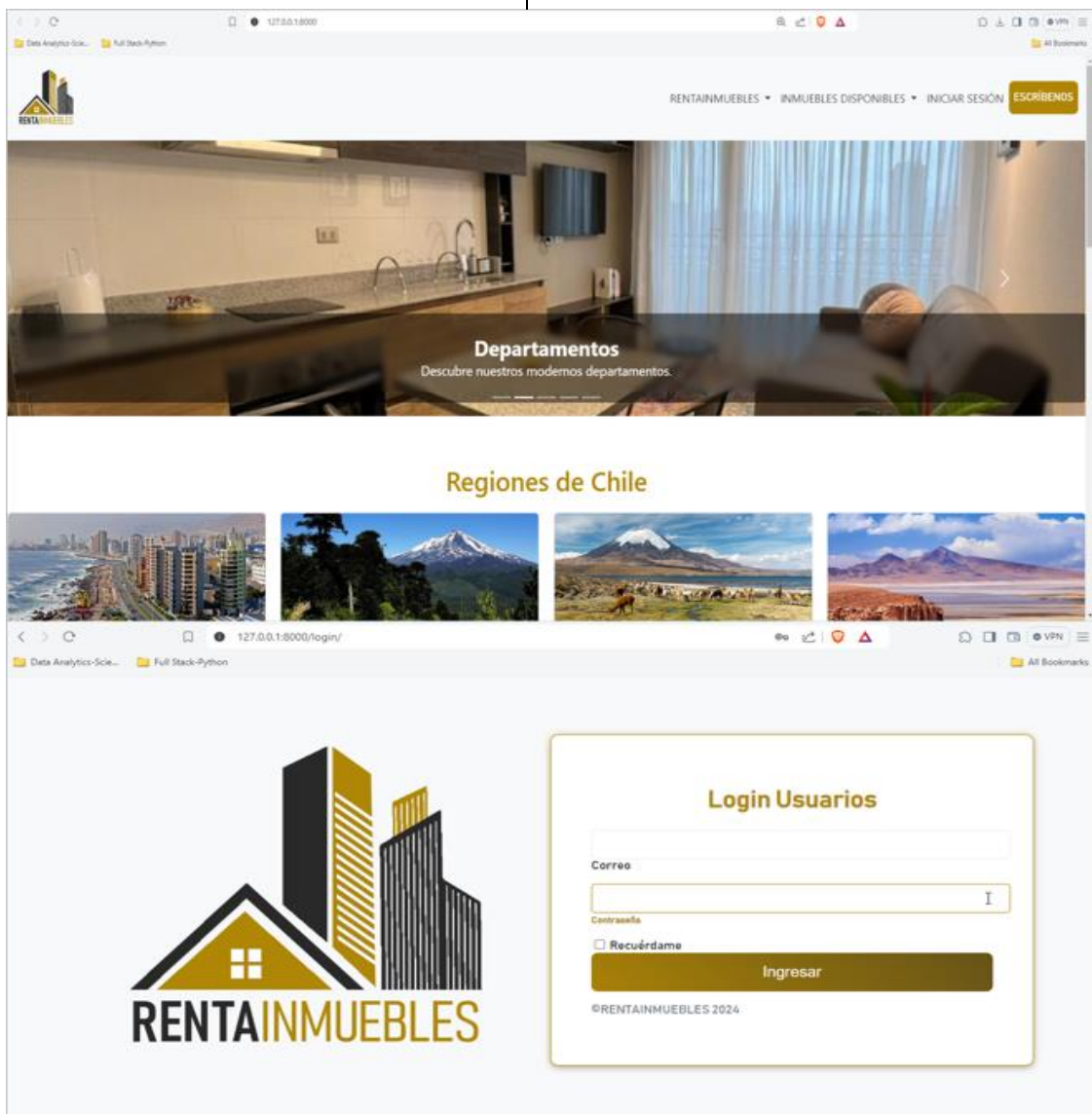
Justificación: Este es mi primer proyecto Full Stack con Python. He cumplido con los requerimientos técnicos y funcionales de la aplicación, integrando tanto el diseño web como la experiencia del usuario (UX). Para lograrlo, utilicé componentes de CSS, Bootstrap y JavaScript, aportando dinamismo y una 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: RentalInmuebles



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.



## 4. Perfil en GitHub

The screenshot shows the GitHub profile of Valeria Fariña Rebolledo (ValeriaPFR). The profile includes a circular profile picture, a bio, and a list of pinned repositories. The bio identifies her as a Junior Full Stack Developer with skills in Django, Data Analysis & Science, and Problem Solving. She is also a student and eager to learn. The pinned repositories include 'BBDD-Relacionales', 'MER-Relacional', 'OnlyFlans', and 'Metodos-atributos-POO'. A contribution graph shows 234 contributions in the last year, with a detailed view for July 2024 showing 2 commits in 1 repository. The page also displays 5 followers and 10 following.

Valeria Fariña Rebolledo  
ValeriaPFR · she/her

Junior Full Stack Developer | Django  
Learner | Data Analysis & Science  
Student | Problem Solver | Eager to Learn  
Open to Beginner Collaboration

Edit profile

5 followers · 10 following

Concepcion, Chile  
13:18 (UTC -04:00)  
in/valeria-farina

Pinned

- BBDD-Relacionales** (Public)  
Evaluación final del Módulo 5 de Bases de Datos Relacionales. Video realizado para el Bootcamp de Desarrollo de aplicaciones FullStack con Python de Desafío Latam y Altaexperticia.
- MER-Relacional** (Public)  
Aplicando modelado y cardinalidad en modelos de datos.
- OnlyFlans** (Public)  
Proyecto creado para el M6 de Aplicaciones Web con Django. Desarrollado por LC-VF.  
HTML
- Metodos-atributos-POO** (Public)  
Una cadena de pizzerías desea crear una aplicación para que los clientes puedan autogestionar sus pedidos. Por ahora, se te solicita crear un prototipo que resuelva el algoritmo que permita a un us...  
Python

234 contributions in the last year

Contribution settings

2024

2023

Contribution activity

July 2024

Created 2 commits in 1 repository

\*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

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