



PRUEBA M9 - Desarrollo Portafolio de un Producto

Estudiante: Osvaldo Osorio Avila

Ubicación: Santiago, Chile

Especialidades: Soporte TI, Seguridad, Administración de Sistemas

1.- Justificación del repositorio

He decidido trabajar con GitHub para mi portafolio

Razones Principales

- Popularidad y estándar en la industria: GitHub es la plataforma más utilizada por desarrolladores y empresas para compartir proyectos.
- Control de versiones: Permite gestionar cambios, mantener historial y colaborar en

equipo.

- Integración con herramientas: Compatible con VSCode, PyCharm, Docker, Jenkins, entre otros.
- GitHub Pages: Permite desplegar portafolio web de forma gratuita.
- Visibilidad profesional: Usado como vitrina de habilidades técnicas por empresas y reclutadores.

2.- Ejemplo de portafolio existente [s3codecl](https://github.com/s3codecl)



s3codecl - Overview

Full Stack Python Developer | Django | Front-end Developer -
s3codecl

<https://github.com/s3codecl>



Características positivas:

- Diseño limpio y minimalista.
- Secciones bien estructuradas (proyectos, bio, contacto).

Aspectos perfectibles:

- Poca Personalización en la paleta de colores.
- Falta de ejemplos prácticos con código incrustado

3.- Prueba seleccionada – Hardening en Ubuntu

He seleccionado la prueba de Hardening en Ubuntu Server 24.04.2 LTS

Justificación:

- Representa mis habilidades en automatización con Bash, firewall (ufw), gestión de usuarios y seguridad de red.
- La retroalimentación docente me permitió mejorar la documentación y comentarios en el script.

- Refleja competencias clave en DevOps y ciberseguridad.

[https://github.com/hiperbart/portafolio-osvaldo-osorio/blob/main/M9 Prueba online.pdf](https://github.com/hiperbart/portafolio-osvaldo-osorio/blob/main/M9%20Prueba%20online.pdf)

4.- Presentación

¿Quién eres?

Soy Osvaldo Osorio Avila, un entusiasta en tecnología, especialista en Soporte TI, Seguridad y Administración de Sistemas.

¿De dónde eres?

De Santiago, Chile.

¿A qué te dedicas?

Trabajo en TI, especializado administración de servidores GNU/Linux

¿Cuál es tu formación?

Soy administrador de sistemas, diplomado en ciberseguridad PUCH, cuento con certificaciones de desarrollo, administración de servidores y seguridad. Ingeniero eléctrico de profesión.

¿Cuáles son tus experiencias previas?

Más de 5 años en IT, desempeñándome en diversas actividades, desde soporte técnico, conectividad y redes, administración de sistemas, entre otros.

¿Cómo y a través de qué medios te pueden contactar?

Correo: hiperbart@gmail.com GitHub: <https://github.com/hiperbart>