

CONTACTO

- +51 912941699
- henryccoillo11@gmail.com
- henryccoillo.github.io
- Lima Peru

P EDUCACIÓN

2019 - Actualmente Ingeniería Ciberseguridad

Institúlo Senati

2022 - 2023

Desarrollador Backend

Bootcamp Silabuz

IDIOMAS

Español - Nativo Ingles - A2

HABILIDADES

Programador Web

- Python
- Javascript
- PHP
- SQL
- CSS
- HTML

Ciberseguridad

- Burp Suite
- Owasp Zap
- Metasploit
- Nmap

HENRY ALFREDO CCOILLO GONZALES

DESARROLLADOR BACKEND

SOBRE MI

Desarrollador de Backend con experiencia en el desarrollo de aplicaciones utilizando el framework Django. He trabajado en el desarrollo de soluciones de backend altamente escalables y eficientes, y estoy capacitado en utilizar Python y Django para crear APIs RESTful, gestionar bases de datos y resolver problemas complejos. Además, tengo habilidades en trabajar en equipo, confiable y dedicado, lo que me permite crear soluciones robustas y efectivas.

EXPERIENCIA

DESARROLLADOR BACKEND JUNIOR

2023 Febrero - Actualmente | Soluciones Integrales JB

- Desarrollo de aplicaciones y sitios web utilizando PHP y otros lenguajes de programación web.
- Implementación de bases de datos relacionales y creación de consultas SQL eficientes para el almacenamiento y recuperación de datos.
- Integración de servicios web y APIs de terceros en aplicaciones existentes.

PROYECTOS

SISTEMA DE INVENTARIO

- Lideré el diseño y desarrollo de un sistema de inventario completo utilizando el Framework Django.
- Implementé funcionalidades para la gestión de inventario, incluyendo el registro de productos, seguimiento de existencias, y generación de reportes.
- Implementé un sistema de autenticación y roles de usuario para garantizar la seguridad y control de acceso al sistema.

POKEAPI

- Implementé endpoints en Django Rest Framework para obtener la lista de todos los Pokémon, así como sus habilidades asociadas.
- Diseñé y desarrollé el Frontend de la aplicación utilizando tecnologías como HTML, CSS y JavaScript.

TIENDA WEB ECOMMERCE

- Lideré el desarrollo de una tienda web ecommerce utilizando PHP 5 como lenguaje de programación principal.
- Implementé un sistema de gestión de productos, carrito de compras y proceso de pago seguro.
- Utilicé medidas de seguridad rigurosas para garantizar la protección de los datos de los clientes, incluyendo la encriptación de contraseñas y el uso de prácticas recomendadas de seguridad web.

CERTIFICACIONES

CISCO NETWORKING ACADEMY / MARZO 2023

Network Security

SILABUZ / MARZO 2023

CAPACITACIÓN TÉCNICA - BOOTCAMP BACKEND