

Franco Johan Perez Melgarejo

Lima, Perú | +51 936400391 | Frank.13.gp@gmail.com

Perfil profesional

Técnico profesional en Computación e Informática, con conocimientos orientados al desarrollo web full-stack. Me caracterizo por mi compromiso con la calidad del trabajo y el cumplimiento de los plazos establecidos. Tengo facilidad para el aprendizaje autónomo y me adapto con entusiasmo a nuevas tecnologías y desafíos del entorno digital.

Tengo un enfoque resolutivo: si no existe la solución, la desarrollo.

Experiencia

DESARROLADOR WEB FULL-STACK (PRACTICAS) | CORPORACIÓN EDUCATIVA INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA CESARVALLEJO (CEICE-CV) | ENE 2023 - MAY 2023

- Desarrollo de una landing page de cursos con PHP y Laravel, integrando una base de datos relacional.
- Mantenimiento y optimización de la base de datos existente mediante técnicas de normalización.
- Reactivación de redes sociales y diseño de contenido multimedia para campañas publicitarias.

MANENIMIENTO DE EQUIPOS (PRACTICAS) | INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA PÚBLICA MANUEL ARÉVALOCÁCERES | SEP 2022 - DIC 2022

- Reestructuración de cableado de redes de la institución
- Soporte al personal de la institución
- Reparación y mantenimiento de equipos

Educación

TÉCNICO PROFESIONAL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA | ENE 2023 | INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA PÚBLICA MANUEL ARÉVALO CACERES

- Área general de estudio: Ciencias de la computación
- Especialidad: Programación
- Formación en: java, JavaScript, PHP, .NET, C#, HTML, Photoshop, Premiere, CorelDraw

INGENIERIA EN SISTEMAS E INFORMÁTICA | EN CURSO | UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL PERÚ

- Área general de estudio: Ciencias de la computación
- Especialidad: Desarrollo de software

Idiomas

INGLES: Básico

Aptitudes y habilidades

Desarrollo y Diseño Web:

Frontend: HTML · CSS · TailwindCSS · React

Backend: PHP · Laravel · Java · Spring Boot · .NET básico · C#

Bases de datos: MySQL · PostgreSQL · Oracle · Modelado DER · Normalización

Control de versiones: Git · GitHub

Uso de APIs: RESTful · OpenAI

Arquitecturas de desarrollo: MVC · Cliente-servidor · RESTful

Patrones de diseño: DAO · DTO · Singleton · Factory (uso e implementación básica)

Gestión de procesos: CRUD · Flujos administrativos · Análisis de requerimientos funcionales
Sistemas operativos: Windows · Linux (uso en desarrollo y terminal)
Servidores locales: XAMPP · Apache
Despliegue: Configuración local · Uso básico de consola en Linux

Herramientas de Oficina y Diseño:

Microsoft Office · Photoshop · CorelDraw · Premiere ▪ Aplicación de IA generativa (ChatGPT, Stable Diffusion, Midjourney)

Gestión de Proyectos:

Manejo de cronogramas (Gantt) · SRS · Project Charter · WBS · DER (modelo entidad-relación)

Habilidades Personales:

Trabajo en equipo · Manejo de crisis · Creatividad · Puntualidad · Empatía · Aprendizaje autónomo · Gestión de negocios

Logros y Reconocimientos

Beca de Honor – Primer puesto académico

Instituto de Educación Superior Tecnológica Pública Manuel Arévalo Cáceres

Otorgada durante el último ciclo de la carrera por alto rendimiento académico.

Reconocimiento a Proyecto Destacado

Semana de Logros, 2021 – IESTP Manuel Arévalo Cáceres

Participación destacada con el **proyecto grupal de sistema de gestión de inventario**, orientado al control de productos, ingresos y salidas, con interfaz amigable y base de datos optimizada.