



Santiago Hernández Pontiles

INGENIERO INDUSTRIAL Y TÉCNICO EN INFORMÁTICA |
UNIENDO OPERACIONES CON TECNOLOGÍA | ANÁLISIS DE
DATOS, KPIS Y CONTROL DE INVENTARIO | BUSCANDO
TRABAJO



(+58) 414-6641484



santiagopontilescs@gmail.com



Zarabón, Punto Fijo, Estado Falcón, Venezuela.

Idiomas

Castellano:

Nativo.

Inglés:

c1 Advanced según la Certificación EF SET

Francés:

A1

Habilidades

- Manejo Elemental de la Suite de Office.
- Trabajo en Equipo.
- Altamente Responsable.
- Assertivo.
- Comprensión Básica de POO (Programación Orientada a Objetos).
- Conocimientos Elementales de lenguajes de programación como Python, JavaScript, y Java.
- Mentalidad Abierta.

Referencias

Ing. Rafael García
+58 412-1656452
Ing. de Equipos Rotativos

Ing. José Hernández
+58 412-6220341
Ing. de Planificación y Contratos

Ing. MSc. Zoila Pontiles
Docente Universitaria
+58 412-6201063

Perfil Profesional

Ingeniero Industrial (Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda) y Técnico Superior en Ciencias Computacionales (Universidad de la Gente, California, EE.UU.), con certificado EF SET C1 en inglés, nivel A1 en francés y formación en programación (Python, JavaScript, Java). Experiencia en desarrollo de sistemas administrativos y gestión de procesos operacionales y control de horas-hombre de proyectos. Disponibilidad inmediata.

Experiencia laboral

Profesor de Inglés

Freelancer (2022-2025)

Impartición de curso de inglés nivel básico, intermedio y/o avanzado.

Asistente de Planificación y Control

VITCATechnology (Marzo 2025 - Agosto 2025)

Diseño e implementación de un sistema de control de horas hombre; registro y clasificación por proyecto y tarea; carga de datos; generación de reportes e indicadores; análisis de resultados.

Trabajo Especial de Grado

VITCATechnology (Marzo 2025 - Agosto 2025)

Propuesta de un Sistema de Gestión de Procesos Basado en Indicadores para los Procesos Operacionales de VITCATechnology. Le fue otorgada mención honorífica y publicación.

Pasantías

VITCATechnology (Noviembre 2024 - Febrero 2025)

Desarrollo e implantación de un sistema de control de inventario de productos terminados, aceros y consumibles en el almacén de VITCATechnology.

Pasantías

PDVSA S.A. (Septiembre 2024 - Noviembre 2024)

Propuesta de un Plan de Mantenimiento basado en la Metodología de Mantenimiento Centrado en la Confiability (MCC) para una Bomba, una Turbina y un Compresor de la Refinería Cardón.

Educación

Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda

Ingeniería Industrial (2019-2025)

Universidad de la Gente, California (EEUU) (En línea)

Associates Degree in Computer Science (2021-2024)

Universidad de la Gente, California (EEUU) (En línea)

Bachelor in Computer Science (2024-) (en progreso)

FreeCodeCamp (En línea)

Certificación de Desarrollo de Software Full-Stack (2025-) (en progreso)

Alpha Learning Academy

Curso de Inglés (2014-2019)

Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda

Curso de Manejo de Extintores

Reconocimientos

Universidad Metropolitana (UNIMET), Caracas, Venezuela, Junio del 2024

Ganador del Concurso «Gandhi 360: Inteligencia de Paz»