



ROBERT HURTADO

INGENIERÍA ELÉCTRICA

RESUMEN PROFESIONAL

Profesional versátil con experiencia en proyectos de ingeniería y operaciones industriales, interesado en tecnología, programación y automatización. Comprometido, responsable y curioso, con visión cultural amplia y nivel avanzado de inglés.

CONTACTO

Teléfono: +58 422 777 0446

Correo electrónico: ingenieria.roh@gmail.com

Dirección: Los Teques, Miranda, Venezuela

[LinkedIn](#)

EXPERIENCIA LABORAL

Freelance | 2023-2025

Montevideo, Uruguay

- Diseño de instalaciones residenciales, cálculo y distribución de carga, mediciones y diagnósticos.
- Mantenimiento de tableros, canalizaciones, asesoría técnica y documentación para UTE.

Operador de Planta de Ciclo Combinado | 2018-2022

KEPCO - KPS / Punta del Tigre, San José, Uruguay

- Arranque, sincronización y parada de sistemas de turbina (gas y vapor) siguiendo los protocolos de manera óptima.
- Monitoreo de parámetros críticos en sistemas medulares y de apoyo. Registro diario de datos. Reportes de turno.
- Pruebas semanales de sistema Black Start y bombas de extinción de incendios.

Ingeniero de Proyecto | 2016-2017

PDVSA Desarrollos Urbanos / Caracas, Venezuela

- Responsable de la disciplina eléctrica en proyectos de ingeniería: memorias, cómputos, especificaciones técnicas, etc.
- Levantamientos en campo, digitalización de documentos, planificaciones, evaluación de materiales.
- Inspección de obras, seguimiento de avance y redacción de informes técnicos

EDUCACIÓN

UNEFA - Los Teques | 2010-2015

Ingeniería Eléctrica - Mención Potencia

TECNOLOGÍA

AUTOCAD • PLC • SCADA • MS OFFICE

GITHUB • VS CODE • JAVA SCRIPT • PYTHON

CURSOS Y CERTIFICACIONES

Instalaciones Eléctricas (2025)
COCAP - INEFOP

Fundamentos de IA para Data Analysis (2025)
Guayerd - IBM Skills Build

Genexus 18 (2025)
Jóvenes a Programar - Genexus

Análisis de Datos (2024)
Guayerd - IBM Skills Build

Desarrollo Web (2023)
Jóvenes a Programar - Ceibal