



GREGGIO NORBERTO JAVIER

INGENIERO ELECTROMECHANICO

PERFIL PROFESIONAL

Soy un profesional con un perfil marcado hacia el desarrollo de proyectos y a la innovación.

Me destaco por estar en la búsqueda de aprender nuevas habilidades, asumir responsabilidades y crecer profesionalmente.

Como persona organizada y con una gran motivación, soy capaz de adaptarme a diferentes circunstancias y dar lo mejor en cualquier proyecto, al mismo tiempo que me comprometo en trabajos de equipo, enfatizando las relaciones interpersonales.

CONTACTO

Cel: 2613075180

Mail: greggionorberto@gmail.com

Domicilio: Ituzaingo 771, Dorrego, Guaymallen, Mendoza.

CUIL/CUIT: 20-32975948-3

INTERESES

- Diseño de Maquinarias
- Eficiencia Energética
- Energías Renovables
- Mantenimiento Industrial

EXPERIENCIA LABORAL

Proyectista Electromecánico:

TELEBIT S.A. / Septiembre 2022 a la actualidad

- Proyectos de industrias. Oil and Gas
- Trazados de canalizaciones eléctricas, comunicaciones e instrumentación
- Típicos de conexionado mecánico y eléctrico de instrumentación de proceso
- Planos constructivos de soportes y fijaciones
- Elaboración de documentación Técnica y Evaluaciones FAT, SAT y PEM
- Relevamientos, conformes a obra
- Documentación Técnica

Proyectista Multidisciplinario:

BIG FLOW S.A. / Septiembre 2021 – Septiembre 2022

- Relevamientos, conforme a obra. Industria Oil and Gas.
- Planos topográficos de tableros.
- Diagramas Unifilares
- Trazado de Piping
- Elaboración de documentación Técnica

Pasante de Ingeniería en Obras Municipales:

MUNICIPALIDAD DE GUAYMALLEN / Abril 2020 – Agosto 2020

- Proyectos eléctricos para espacios públicos
- Planos topográficos, diagramas unifilares de líneas de baja tensión, suministro domiciliario y alumbrado público
- Cálculo y verificación estructural de líneas eléctricas
- Estudios y ensayos luminotécnicos
- Elaboración de documentación técnica
- Desarrollo de herramientas de cálculo y control de materiales

HABILIDADES

Técnicas:

- *AUTOCAD 2D y 3D*: Intermedio
- *SOLIDWORKS*: Intermedio
- *SIMARIS DESING (Eléctrico Baja Tensión)*: Básico
- *DIGSILENT (Eléctrico Media y Alta Tensión)*: Básico
- *DIALUX (Luminotecnia)*: Avanzado
- *MICROSOFT OFFICE*: Avanzado

Personales:

- Trabajo en Equipo
- Responsabilidad
- Puntualidad
- Observación y Análisis
- Proactividad
- Trato Afable

IDIOMAS

Ingles

Oral: Básico

Escrito: Intermedio

INFORMACION ADICIONAL

Argentino

Disponibilidad para viajar

Licencia de conducir B1

Pasante de Ingeniería en Mantenimiento Industrial:

FECOVITA / Julio 2015 – Septiembre 2015

- Desarrollo de planes de mantenimiento
- Diseño de herramientas de operaciones de mantenimiento
- Confección de órdenes y planillas de trabajo
- Planificación de tiempos de ejecución
- Especificación de tipos de mantenimiento
- Relevamiento y despiece de máquinas componentes de líneas de fraccionamiento

Profesor Tutor de Pregrado:

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL / Febrero 2008 – Febrero 2019

- Dictado de clases teórico-prácticas de Matemática y Física
- Seguimiento de alumnos ingresantes
- Corrección de exámenes y evaluaciones teóricas
- Facilidad comunicativa y entendimiento con los alumnos

FORMACION ACADEMICA

Ingeniero Electromecánica

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL Facultad Regional Mendoza / Marzo 2008 – Agosto 2021

Economía y Gestión de las Organizaciones. Orientación: Informática Aplicada a la Gestión Organizacional

COLEGIO P-PS BEATO JUAN BAUTISTA SCALABRINI

FORMACION ADICIONAL

Curso "Piping and Tubing con Solidworks"

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL Facultad Regional Resistencia

Curso "Sistemas Instrumentados de Seguridad y Seguridad Funcional (SIS y FS) "

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL Facultad Regional Mendoza

Curso de AutoCad 2D y Draftsight

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL Facultad Regional Mendoza

Curso de Solidworks

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL Facultad Regional Mendoza