

PERFIL

Técnico con más de 8 años de experiencia liderando equipos multidisciplinarios en proyectos energéticos de gran escala como GNEA, GPNK y VMOS. Especializado en supervisión eléctrica industrial, mantenimiento de soldadura automática (QAPQA), coordinación técnica y control de calidad bajo normas aplicadas. Capacidad demostrada para liderar grupos de hasta 63 personas y gestionar programación en tiempo real con software especializado. Perfil proactivo, adaptable y orientado a

resultados, con fuerte motivación por asumir nuevos desafíos y seguir creciendo profesionalmente. https://22pera48.github.io/

Técnico Electrónico.

Inspector de Equipos.

Capataz General.

Ingeniería Electrónica.

CONTACTO

- **1149406541**
- □ arielalejandro.1993@gmail.com

FORMACION

Techint-Panedile UTE 2015-2016.

EXPERIENCIA

Proyecto GNEA, obradores en Ing. Juárez y Las Lomitas provincia de Formosa. Puesta en marcha de planta de soldadura doble junta. Control y corrección de parámetros de soldadura según norma API.

Contreras Hermanos S.A_ 2018-2020.

Experiencia en presupuestado de obra, inspección de maquinaria y asesoramiento técnico en equipos de soldadura y generación. Conocimiento integral de procesos logísticos y comerciales en entornos industrials

Techint-Shell 2021-2022.

Proyecto ARG-DUCTO SHELL, obrador en Cinco Saltos provincia de Rio Negro. Puesta en marcha, conexionado y armado de planta de soldadura doble junta STT.

Techint-Sacde UTE 2022-2023.

Capataz General - Gasoducto Presidente Néstor Kirchner (GPNK) Responsable del liderazgo operativo en el armado y traslado de planta de soldadura doble junta. Coordinación de equipos de trabajo, logística en obra y gestión de presupuestos de consumibles técnicos.

SM SERVICE Microelectronica_2013-2015.

Aplicación de conocimientos avanzados en microelectrónica para el diseño y fabricación de prototipos de placas según requerimientos específicos. Experiencia en diagnóstico técnico utilizando herramientas especializadas para asegurar precisión y funcionalidad.

Techint-Sacde VMOS_MAYO 2025 - ACTUALIDAD.

Encargado de Mantenimiento de equipos de soldadura automática QAPQA, coordinación técnica para su montaje, control de calidad, liderazgo de equipo especializado..

Técnico en Electrónica 2007-2010.

Escuela de Educación Técnica Nº 5 Raúl S. Ortiz, Tigre.

Inspector de Equipos 2018.

Dictado en IGARRETA MAQUINAS IMASA.

Ingeniería Electrónica 2011.

UTN Facultad Regional de Buenos Aires. Sin completar.

Curso de Crosby 2018.

Inspección y mantenimiento de elementos de izaje.

Diseño 3d con Blender.

Curso de mantenimiento 2018.

Dictado por Lincoln Electric.

Curso de PYTHON 2024.

Manejo de programa de gestión de base de datos TANGO.

Ingles Oral y escrito básico. Lectura intermedia.