

Eduardo Aarón Leiva Hilbert

Localidad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Teléfono: Cel. 1139015298

CUIL: 20-37278598-6

Fecha de Nacimiento: 04 de febrero de 1993, Argentina

E-mail: edurolf@gmail.com



Perfil: Ingeniero Químico con experiencia en producción, control de calidad y manejo de herramientas avanzadas de software técnico. Posee competencias en programación, control de procesos y administración de sistemas industriales, con un enfoque en proyectos de mejora continua. Busco desarrollarme como ingeniero en diseño técnico y actividades en campo, participando en proyectos desafiantes que me permitan contribuir al cumplimiento de objetivos industriales. Me interesa trabajar en equipos multidisciplinarios, resolver problemas técnicos y optimizar procesos, siempre con un enfoque en seguridad, calidad y eficiencia.

Motivado por oportunidades de desarrollo profesional en Chile, un país que conozco y valoro por su cultura y calidad de vida. Mi título es lo mismo que el ingeniero civil químico (nombrado así en Chile). Tengo total disposición para reubicarme en Chile, y asumir responsabilidades laborales de manera inmediata (o a partir de una fecha específica si es necesario)

Formación

Ingeniería Química

Universidad Tecnológica Nacional (UTN FRBA)

Facultad Regional Buenos Aires

Estado: Estudios Finalizados

Inteligencia Artificial (Terciario)

Instituto Santo Domingo

Marzo 2024 – Actualidad

Técnico Secundario en electrónica

Escuela Técnica ORT, Buenos Aires

Marzo 2005 – Diciembre 2011

Cursos y certificaciones

SAP Gestión de Mantenimiento

HMI-SCADA (Interfaz Hombre-Máquina y Supervisión de Datos)

Control de Almacén y Logística

Kanban para la Gestión de Procesos

Idiomas e Informática

Inglés intermedio

Excel (Avanzado) | Python (Avanzado) | HYSYS (Avanzado)

Autocad (Avanzado) | HMI-SCADA (Intermedio) | SAP

Experiencia

Coordinador de Producción

Facilitador de Producción

Thermalpaint, San Martín

Enero 2023 – Marzo 2023

Supervisar la producción de pinturas viales y productos para empresas contratistas.

Realizar tareas operativas, logísticas y de control de calidad para asegurar el cumplimiento de estándares de producción.

Gestionar la carga de materias primas y productos terminados en el sistema.

Operar un reactor de 4000 L para la producción de recubrimientos especializados.

Fortalezas

Adaptabilidad: Capacidad para integrarse y trabajar eficazmente en distintos entornos laborales.

Flexibilidad en Prioridades: Disposición para ajustarse a cambios rápidos de tareas y prioridades.

Comunicación Técnica Efectiva: Habilidad para transmitir conceptos técnicos de manera clara y precisa.

Orientación al aprendizaje y mejora continua: Adaptarse al sistema empresarial.

Motivación e interés: contribuir al crecimiento de la empresa