



# Chris Alesandro Dávila Aguilar

+593 99 869 0017 · chrisdaviiaaa@gmail.com

Guayaquil, Ecuador

## INGENIERO INDUSTRIAL

Ingeniero Industrial con pasión de transformar desafíos en oportunidades. Creo en el poder del trabajo en equipo para lograr resultados extraordinarios y en la mejora continua como motor para crecer y marcar la diferencia. Mis motivantes son el desarrollo sostenible y la búsqueda constante de soluciones que generen impacto real.

## FORMACIÓN

### Universidad Politécnica Salesiana

Ingeniería Industrial  
2020 - 2024

### Berlitz Academy

ECCE - Nivel B1  
2023 - 2024

## EXPERIENCIA

### GRUPO TRANSOCEÁNICA

Agosto 2024 - Actualidad

#### Coordinador de Mejora Continua

- Implementación de plan Lean Transformation TPM a nivel organizacional.
- Optimización de procesos mediante herramientas Lean.
- Automatización de procesos mediante RPA's.
- Ejecución de proyectos de mejora administrativos y operativos.
- Gestión de proyectos de innovación logística 4PL.
- Product Owner de soluciones tecnológicas.

### UNILEVER ANDINA ECUADOR

Mayo 2023 - Julio 2024

#### Ingeniero de Proyectos

- Gestión técnica y administrativa de proyectos a nivel nacional e internacional.
- Desarrollo de nuevos productos.
- Implementación de metodologías de mejora continua (TPM y WCM).
- Control de CapEx.
- Diseño de planos 2D y 3D en Autocad e Inventor.
- Simulación de procesos en Flexsim y Bizagi Modeler.
- Creación de tableros de control de producción.

### SAN MIGUEL INDUSTRIAS PET

Octubre 2022 - Abril 2023

#### Interno de Calidad y Mejora Continua

- Dashboard de KPI's de procesos.
- Control estadístico de procesos.
- Implementación de herramientas de mejora continua (kaizen, 5's, SMED, 5WH).
- Soporte de proyectos en fábrica.
- Auditorías de procesos internos.

## CERTIFICACIONES

- Lean Six Sigma Yellow Belt & Lean Manager (50h).
- Scrum Product Owner Professional Certificate (20h).
- Power Platform MS: Power Apps & Power Automate (20h).
- Programas de modelado de ingeniería 2D y 3D: Autodesk Inventor, Autocad y Solidworks (40h).
- Excel Avanzado (40h).
- Power BI (20h).
- Leadership & Storytelling (16h).
- Prevención de Riesgos Laborales (20h).