

Romina Covarrubias Vera

Ingeniero Civil en Metalurgia Extractiva

Dirección: Presidente Salvador Allende Gossens, 2250, Edificio Amsterdam; Depto 191, Iquique

Teléfono: +56 9 7 7660 356

Email: rcovao02@gmail.com

PERFIL

Profesional con 2 año con 5 meses de experiencia en la industria. Dentro de mis motivaciones esta asumir nuevos desafíos que me permitan fortalecer mis competencias y aptitudes laborales, trabajando de forma comprometida y con el objetivo de cumplir metas. Logrando adquirir conocimientos para el crecimiento profesional y ser un aporte en la industria.

EXPERIENCIA

JEFÉ DE TURNO EN PUERTO PATACHE, COMPAÑÍA DOÑA INÉS DE COLLAHUASI; IQUIQUE – JUN 2017- PRESENTE

Encargada de liderar equipo de trabajadores para tener un buen proceso productivo, de calidad y con la seguridad necesarias para evitar accidentes. Gestionar mantenimiento de equipos sin perjudicar la productividad de la Planta. Confeccionar informe diario de producción.

INGENIERO SALA DE CONTROL, COMPAÑÍA DOÑA INÉS DE COLLAHUASI; IQUIQUE – FEB 2017- MAY 2017

Utilizo DeltaV Distributed Control System(DCS). Asegurando continuidad en los procesos del área de flotación, filtrado y secado de molibdeno, espesamiento y filtrado de cobre, y manejando aguas de proceso. Verificando tendencias y optimizando parámetros

MEMORISTA, DIVISION EL SALVADOR, CODELCO; COPIAPO – ABR 2016 - NOV 2016

El tema desarrollado en la memoria fue de "Análisis de recuperación de Cobre desde escorias de CPS a través de proceso de flotación". Ubicado específicamente en la Fundición de Potrerillos

PRACTICA PROFESIONAL, COMPAÑÍA DOÑA INES DE COLLAHUASI; IQUIQUE - ENE 2016 - FEB 2016

Participo en la puesta en marcha de planta de floculante y confecciono procedimientos de la planta. Además realice una evaluación industrial con distintos floculantes en los espesadores de concentrado de cobre.

PRESIDENTA SIMPUCV, PUCV; VAPARAISO - SEPT 2014 - SEPT 2015

En cargo de gestionar y liderar el seminario de estudiantes de ingeniería en metalurgia en el cual se agrupan metalúrgicos a nivel nacional e internacional una vez al año en la ciudad de Valparaíso.

FORMACIÓN

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Valparaíso – Ingeniero Civil en Metalurgia Extractiva - Ene 2017

Centro de Instrucción y Capacitación Marítima. Curso "OFICIAL DE PROTECCIÓN DE LA INSTALACION PORTUARIA, OMI3.21".

HABILIDADES

IDIOMAS: Español Nativo e Inglés intermedio - **MICROSOFT:** Nivel alto - **ELLIPSE:** Intermedio - **AUTOCAD:** Intermedio - **METSIM:** Básico - **MOLY-COP TOOLS:** Intermedio - **PI-PROCESSBOOK y PI-DATALINK:** Intermedio