

Waldy Carolina Cortés Leal

INGENIERO QUÍMICO INDUSTRIAL

20 de Mayo de 1985
15.910.120-7
El Litre 2116
Condominio La Florida VIII
Casa 33
La Serena, Chile
Celular: 74774882 – 83788019
e-mail: waldy.cl@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

2009 – 2012 Instituto Profesional Santo Tomás, La Serena.

Ingeniería de Ejecución en Química Industrial

Nivel de estudio: Titulada

ANTECEDENTES LABORALES

PRÁCTICAS PROFESIONALES

Compañía Minera San Gerónimo, Agosto – Octubre 2012

Práctica realizada en Planta Concentrador Talcuna, en el Área de Metalurgia a cargo del Sr. Víctor Lungoci, Superintendencia Planta.

Durante la práctica se realiza trabajo de investigación y verificación en terreno, con el fin de poder determinar la carga circulante en circuito de remolienda y eficiencia de hidrociclón con el cual se trabaja. Se realizan muestreos y toma de muestras en diferentes puntos del circuito, esto con el fin de realizar diferentes pruebas en laboratorio de análisis existente en la planta. Todos los resultados que se obtienen se recopilan para la realización de proyecto de título denominado, “Determinación de carga circulante y eficiencia de hidrociclón en circuito de remolienda, Planta Concentrador de minerales sulfurados de Cobre, Compañía Minera San Gerónimo, Faena Talcuna, Región de Coquimbo.”

Compañía Minera Los Pelambres, Enero 2011.

Práctica realizada directamente para la empresa, en la Gerencia de Planificación y desarrollo, Superintendencia de Metalurgia a cargo del Sr. Franco Yañez Constanzo, Ingeniero de Proyectos. En esta práctica se estudian los diferentes procesos que se desarrollan en Superintendencia de Metalurgia, se realiza trabajo adicional el cual se basa en Investigación y verificación del grado de contaminación por calcio presente en planta de molibdeno, se trabaja en laboratorio de análisis, realizando muestras, pruebas de flotación, y pruebas para comprobar eficiencia de reactivos nuevos.

LABORAL ACTUAL

Clases Particulares, Marzo 2014 hasta la fecha

Realización de clases particulares a alumnos de diferentes instituciones educacionales de nivel superior dentro de la ciudad de La Serena, las materias impartidas son: Procesos Industriales, Mecánica de Fluidos, Microbiología, y Tecnología de Alimentos.

Relator en programa de Capacitación en Mutual de Seguridad La Serena, Mayo 2013

Relatora de curso de “Manejo de sustancias Peligrosas”, dictados a diferentes empresas dentro de la región de Coquimbo.

Clases Particulares, Marzo 2013 hasta Noviembre 2013

Realización de clases particulares a alumnos de diferentes instituciones educacionales de nivel superior dentro de la ciudad de La Serena, las materias impartidas son: Procesos Industriales, Mecánica de Fluidos, Microbiología, Tecnología de Alimentos, Cálculo I y II.

SEMINARIOS

- Primer Seminario Nacional de Química Industrial, IP Santo Tomás, La Serena. Participación en calidad de asistente.

CURSOS

- Curso de “Elaboración de cerveza artesanal”, realizado en la ciudad de Santiago en Almacén Cervecería. El curso involucra la adquisición de conocimientos de las diferentes etapas de elaboración del producto, así como también la elaboración y obtención final de este.

CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS

- Cursos extracurriculares de Auto CAD, Ética, Liderazgo, y Emprendimiento.
- Cursos de Evaluación de Proyectos dictado por el Instituto Profesional Santo Tomás.
- Conocimiento en software de Microsoft Office.
- Nivel inglés intermedio

CUALIDADES

Comprometida con el trabajo, alta capacidad de adaptación a nuevos ambientes laborales, así como también para trabajar en equipo y bajo presión, confiable y con facultad de liderazgo, entre otras.

DISPONIBILIDAD

Inmediata.