

Ana Cristina Valdespino Morales

Ing. Químico



📍 El Rosario, C.P.76178,
Santiago de Querétaro, Qro.
☎ 771 104 53 55
✉ cris_morv@hotmail.com
05/nov/1995

Ingeniero Químico competente, proactiva y dinámica para integrarme en su equipo de trabajo, en el que aportar mi conocimiento y formación con la mejor disponibilidad y compromiso de servicio.

Formación Académica:

[2013-2018] **Ingeniería Química** especialidad en **Procesos**
Instituto Tecnológico de Pachuca
Pachuca de Soto, Hgo.
Promedio 9.0

Experiencia Profesional:



[09/2019 – 06/2020] **Ingeniero de Procesos Jr.**
[8D Ingeniería, Querétaro]

- Elaboración, revisión y actualización de DT&I's, DFP's, memorias de cálculo.
- Diseño y validación de equipos.
- Levantamiento físico.
- Cálculo de líneas y validación de tie-ins.
- Simulación en Hysys



[05/2019 – 07/2019] **Proyectista Dibujante**
[Industrias Monfel, San Luis Potosí]

- Elaboración y revisión de DT&I's en AutoCAD y AutoCAD Plant 3D.
- Dibujo de equipos, lista de material, tabla de boquillas y datos de diseño en AutoCAD.
- Trato con proveedores y vendedores.
- Cotizaciones.
- Supervisión de desmantelamiento de planta.



[08/2018 – 02/2019] **Analista de Calidad**
[Aircrete México, Hidalgo]

- Pruebas físico - químicas a materia prima y al producto terminado.
- Entrenamiento en área de Producción.
- Elaboración de certificados, procedimientos, indicadores y ayudas visuales.
- Recopilación de datos.
- Pruebas y validación de especificaciones geométricas a insumos.
- Inspección de producto no - conforme
- 5's en área de trabajo.



[01/2018 – 06/2018]

Prácticas profesionales, departamento de **Producción**
[Productos Helados Milky Mich, Hidalgo]

- Elaboración de plan HACCP.
- Revisión de control de análisis del producto; órdenes de compra y producción e ingreso de lotes en SAP.
- Seguimiento del proyecto en Project.

Informática:

- Microsoft Office
- Aspen HYSYS
- AutoCAD, AutoCAD Plant 3D
- Solidworks
- Microsoft Visio
- Project
- SAP

Idiomas:

Inglés: **B1 (Intermedio)**

Competencias Laborales:

- Uso de equipo de laboratorio físico- químico y química pesada
- Herramientas de control de calidad y manufactura
- Conocimiento HAZOP, What If, HACCP, normas ISO, AMEF
- Interpretación de planos
- Balances de materia y energía

Formación Complementaria:

[2018] **HACCP Basado en FSSC 22000**
HMR Consultores Asociados

[2017] **Aprovechamiento de Residuos Grasos de la Industria Láctea para la Elaboración de Jabón**
ENEIT, Instituto Tecnológico de Pachuca

Aptitudes

- Manejo de personal
- Adaptación al cambio
- Pensamiento crítico
- Persona organizada y con iniciativa
- Trabajo en equipo
- Habilidades para la investigación

Otros Datos de Interés:

Licencia de conducir. Pasaporte.