

109 Mirador del Valle,
Col. Lomas del Valle
Garza García, 66256
Nuevo León, México

Casa: +52 (81) 8115-4275
Móvil: +52 (181) 1181-3426
rolandog@gmail.com
<http://rolandog.com/>

Educación

Certificación, Técnico en Compósitos, *American Composites Manufacturer Association*, 2008

Especialización, Concentración Profesional en Polímeros, ITESM¹, 2006

Profesional, Ingeniería Química en Administración, ITESM, 2006

Experiencia Profesional

Representante de Ventas 2007-2008
Ing. Miguel A. Alonso e Ing. Gabriel Siles Reichhold Química de México, S.A. de C.V.
Negociaciones estratégicas como vendedor de resinas de poliéster insaturado, incluyendo desarrollo de planes de negocio y estrategia de ventas; obtuve una cuenta que incrementó las ventas por doscientas toneladas al mes, duplicando así el volumen.

Laboratorista Industrial 2005
Ing. Carlos Cantú Ingenieros Consultores Asociados, S.A. de C.V.
Determinación de puntos de fusión de pigmentos; rediseño del sistema de inventarios.

Experiencia de Investigación

Compósitos de Madera Plástica 2006
Dr. Jaime Bonilla Centro de Investigación en Química Aplicada
Se llevaron a cabo investigaciones a fondo acerca del reprocesado de materiales como el polietilente-reftalato y el aserrín, para la elaboración de compósitos. Proyecto de Investigación Química Industrial del ITESM llevado a cabo en en Saltillo. Integrantes de equipo: A. Ortega, L. Cervantes.

Aprovechamiento de Lodos Residuales 2006
Ing. José Rodríguez Instituto del Agua del Estado de Nuevo León
Elaboración de factibilidades técnicas y económicas para la reutilización de lodos residuales en la ciudad de Monterrey. Proyecto del IANL en conjunto con el ITESM para el Proyecto de Plantas Químicas. Integrantes de equipo: A. Certucha, J. Vargas, I. Jiménez.

Actividades Adicionales

Estudiante de Mecánica Automotriz, Grupo Cedva e ITESM, 2004-2006

Diseñador (Afilación Estudiantil), Sociedad de Alumnos de Ingeniería Química en ITESM, 2005

Profesor (Servicio Social), Junior Achievement de Monterrey (Impulsa), 2004

Habilidades

(*Lenguajes*) Inglés: 100 %, Francés: 40 %, Alemán: 30 %; Dispuesto a aprender adicionales.

(*Programación*) Fortran: 90 %, JavaScript: 100 %, L^AT_EX: 90 % Python: 40 %, PHP: 40 %

¹Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey