



Ingeniero Ecológico **CARLOS RICARDO GUZMÁN RICARDO**

OBJETIVO PROFESIONAL

Tener una constante actualización y aprendizaje de los conocimientos necesarios para desempeñarme profesionalmente en el área ambiental, tanto en la industria como en el área de recursos naturales.

Contribuir diariamente a la solución de problemas ambientales y a la prevención en materia de contaminación del agua, aire, suelo y recursos naturales.

Desarrollar la optimización de procesos industriales a la par de minimizar las emisiones y descargas de contaminantes al medio ambiente de acuerdo con la legislación vigente.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

1998-2004 y 2005-2017.

Welfare Ecología Industrial S.A. de C.V. e Ingeniería Ecológica y Protección Ambiental S.C.

Amplia experiencia como Consultor Ambiental. Realización de Estudios de Riesgo Ambiental, Impacto Ambiental, cumplimiento normativo en materia ambiental, protección civil, y seguridad laboral Municipal, Estatal y Federal.

Otoño 2008

Facultad de Ingeniería BUAP

Impartición de cursos de Geología Ambiental e Impacto y Riesgo Ambiental en la Escuela de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Geología.

Abril/Agosto 2004.

DENIMART S.A. de C.V. Jefe del Área de Control Ambiental, encargado del cumplimiento ante SEMARNAT, SMRN, SOAPAP, CNA y STPS.

Febrero/Abril 2004.

Campamentos tortugueros “La Escobilla” y “Barra de la Cruz”, Oax. Reserva de la Biosfera de Sian ‘Kaan, Tulum. Centro para Estudios Costeros, BCS.

Morfometría y marcado de hembras anidadoras, colecta e incubación de huevos de tortugas marinas *Lepidochelys olivacea*, *Chelonia mydas* y *Dermochelys coriácea*.

Junio/Diciembre 2003

Diagnóstico Ambiental.

SEDESOL. Diagnóstico Ambiental de San Pablo Zoquitlán, Pue. (cabecera municipal) y cuatro juntas auxiliares.

Primavera 2003

Prácticas profesionales

Hospital General de Puebla. Asesoría Ambiental del Hospital General de Puebla: tema prioritario - Manejo de Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos.

2006-2008

Secretaría de Desarrollo Rural
Gobierno del Estado de Puebla

PSP Fortalecimiento de Empresas y Organización Rural. Evaluaciones, diagnósticos y Programas de Desarrollo Rural Municipal mediante herramientas participativas y Marco Lógico.



Ingeniero Ecológico **CARLOS RICARDO GUZMÁN RICARDO**

ESTUDIOS, CURSOS, CONGRESOS Y SEMINARIOS

- Mayo 2011 Ponente en el 2º Congreso Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.
- Julio 2007 Maestría en Ingeniería Ambiental (en activo). Benemérita Universidad Autónoma del Estado de Puebla. Fecha tentativa de titulación, julio de 2011.
- Enero de 2007 Curso sobre la Metodología de Marco Lógico y su aplicación en la evaluación de programas de desarrollo rural, impartido en el Colegio de Postgraduados Campus Puebla.
- Septiembre 2006 Curso sobre Herramientas para la Elaboración de Diagnósticos Participativos y Planes de Desarrollo Municipal impartido por la Secretaría de Desarrollo Rural.
- Noviembre 2005 Curso sobre Auditorías Ambientales impartido por el Auditor Coordinador de una Unidad de Verificación.
- Noviembre 2005 Taller de llenado integral de la Cédula de Operación Integral, impartido por el Departamento de Medio Ambiente del Distrito Federal.
- Mayo de 2003 Egresado de la carrera de Ingeniería Ecológica y Protección Ambiental de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla. Titulado.
- Marzo 2002 Taller de llenado integral de la Cédula de Operación Anual, impartido por la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales Delegación Puebla.
- Otoño 2001 Curso sobre Manejo de Recursos Marinos, impartido por Boston University.
- Abril 2000/2001 Congreso de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en la Industria. Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla.

HABILIDADES

Facilidad para las Relaciones Públicas
Paquetes Computacionales Plataforma Office
Trabajo bajo presión
Trabajo en equipo

IDIOMAS

Inglés 90%
First Certificate in English.
Cambridge University
TOEFL
