

# HÉCTOR ADRIÁN CHÁVARRY ROJAS

## RESUMEN

Ingeniero con más de 35 años de experiencia profesional en temas ambientales y de seguridad industrial, teniendo especial experiencia en la industria pesquera, petrolera y minera.

Titulado como ingeniero químico por la Universidad Nacional de Trujillo, con Grado Científico (equivalente a Maestría) en Ingeniería Petroquímica de la Universidad Libre de Bruselas-Bélgica; Maestro en Ciencias con mención en Gestión Ambiental de la Universidad Nacional de Trujillo; Doctor en Medio Ambiente de la Universidad Nacional de Trujillo; y Diplomado en Docencia Universitaria de la Universidad Privada Antenor Orrego (UPAO-Trujillo).

Actualmente, se desempeña como Presidente del Tribunal de Fiscalización Ambiental y Presidente de la Sala Especializada en Minería del Tribunal de Fiscalización Ambiental del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA).

Se ha desempeñado como Vocal de la Sala Especializada en Energía, Presidente de la Sala Especializada Transitoria competente en las materias de Pesquería e Industria Manufacturera y Presidente de la Primera Sala Especializada Transitoria competente en las materias de Energía y Minería del Tribunal de Fiscalización Ambiental del OEFA.

Ha desempeñado los cargos de gerente general de la Empresa Génie Générale et Surveillance S.R.L. (GG&S S.R.L), especializado en la elaboración de instrumentos ambientales para la industria minera, petrolera y manufacturera, Trujillo. Gerente técnico de la Empresa Adros Chimie S.R.L., especializada en tratamiento de aguas industriales y control de corrosión, Trujillo. Inspector de seguridad en Defensa Civil – INDECI, Trujillo. Ingeniero supervisor y de corrosión de la Empresa Petróleos del Perú S.A., presidente del grupo de trabajo técnico de control de corrosión en las operaciones Selva Norte (Iquitos) en el Área de Exploración-Producción del Departamento Técnico de Petróleo Petroperú S.A., Iquitos. Ingeniero de corrosión en el Centro de Investigación y Desarrollo (IDES) – Petroperú, Lima. Ingeniero contraparte de experto del Proyecto ONUDI en el Ministerio de Industria y Turismo, Huancayo. Jefe de turno de la Planta Supe de Pesca Perú, Supe-Lima. Profesor a tiempo completo en la Universidad Nacional Técnica de Piura.

Ha realizado las siguientes pasantías: Stager en la Comisión de las Comunidades Económicas Europeas en la división de Hidrocarburos de la Dirección General de Energía, Bruselas-Bélgica (setiembre 1978 – febrero 1979). Stager en la Unión Química Belga (U.C.B.), en la Planta Piloto de Polimerización en Emulsión, Drogenbos-Bélgica (abril – julio 1977), pre-requisito de los estudios de postgrado en Ingeniería Petroquímica de la Universidad Libre de Bruselas-Bélgica.

Asimismo, se desempeña como profesor invitado en el Doctorado en Ciencias Ambientales (sede Guayaquil) y en la Maestría de Ingeniería Ambiental y de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (sedes Loja, Piura, Talara, Cajamarca y Chiclayo) de la Universidad Nacional de Piura; en la Maestría en Gestión Ambiental de la Universidad Nacional de Trujillo; en la Maestría en Gestión Ambiental de la Universidad Nacional del Santa (Chimbote); en la Maestría en Ciencias Agrarias de la Universidad Privada Antenor Orrego (UPAO-Trujillo), y como profesor contratado de pregrado en la Escuela de Industrias Alimentarias de la Universidad Privada Antenor Orrego (UPAO-Trujillo).

Además, es Teniente asimilado al Cuerpo Voluntario de Bomberos del Perú – III Región La Libertad, miembro del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental La Libertad y ha ejercido la Presidencia de la Comisión de Asuntos Ambientales en diversos periodos.

Adicionalmente, ha participado como expositor en diversos congresos y seminarios tanto nacionales como internacionales.

## **EDUCACIÓN**

- **UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO – PERÚ**

Egresado del Doctorado en Medio Ambiente (2002-2005). Segundo Puesto. Tesis titulada: Gestión Ambiental en la Comercialización de Combustibles Líquidos Derivados de los Hidrocarburos en la Ciudad de Trujillo. Grado obtenido: Doctor en Medio Ambiente.

- **UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO – PERÚ**

Egresado de la Maestría en Gestión Ambiental (1996-1998). Segundo Puesto. Tesis titulada: Nivel de Contaminación por Hidrocarburos de la Actividad Pesquera en la Bahía Ferrol – Chimbote. Grado Obtenido: Maestro en Ciencias con Mención en Gestión Ambiental.

- **UNIVERSIDAD LIBRE DE BRUSELAS – BÉLGICA**

Egresado con el Grado Científico de Ingeniería Petroquímica (Maestría en Petroquímica). Tesis titulada: Planta de Producción de Dimetil Amina. Grado Obtenido: Grado Científico en Ingeniería Petroquímica.

- **UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO – PERÚ**

- Título de Ingeniero Químico (1974). Tesis titulada “Proyecto de una Planta para Producción de Dióxido de Carbono Sólido y Líquido”.
- Grado Académico de Bachiller (1973).

- **UNIVERSIDAD ANTENOR ORREGO (UPAO) TRUJILLO – PERÚ**

Egresado del Diplomado en Gestión de la Calidad del Proceso Aprendizaje -Enseñanza (2007-2008)

- **UNIVERSIDAD ANTENOR ORREGO (UPAO) TRUJILLO – PERÚ**

Egresado del Diplomado en Investigación Científica (2003-2004)

- **UNIVERSIDAD ANTENOR ORREGO (UPAO) TRUJILLO – PERÚ**

Egresado del Diplomado en Docencia Universitaria (2002-2003)

## ACTIVIDAD ACTUAL

### Tiempo completo

- **Consultor Ambiental de la empresa Génie Générale et Surveillance SRL. (desde enero 1995 a la fecha).**

### Tiempo parcial

- **Vocal del Tribunal de Fiscalización Ambiental del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (desde setiembre 2012 a la fecha)**

Designado a la Sala Especializada en Minería y a la Sala Especializada en Energía del mencionado Tribunal mediante Resolución del Consejo Directivo N° 039-2014-OEFA/CD

Designado por concurso público de méritos mediante Resolución Suprema N° 007-2012-MINAM. El TFA es un Organismo Técnico Colegiado adscrito al Ministerio del Ambiente, encargado para pronunciarse sobre los recursos de apelación interpuesto contra las resoluciones emitidas por los órganos de línea del OEFA, las quejas por defectos de tramitación y otras funciones que le asigne la normativa de la materia.

- **Profesor de Pregrado de la Facultad de Ciencias Agrarias-Escuela de Industrias Alimentarias (desde marzo 2000 a la fecha). Dicta el curso Ingeniería Ambiental Agroindustrial.**
- **Profesor Invitado de las Escuelas de Postgrado de las Universidades Nacionales de Trujillo, de Piura, del Santa (entre los años 1999 a la fecha); y de la Universidad Particular Antenor Orrego (UPAO) (entre los años 2011 y 2012).**

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Gerente General de la empresa Génie Générale et Surveillance SRL. (marzo 2006 – agosto 2012)**

Participó en grupos multidisciplinarios para la elaboración de estudios ambientales para el subsector energía y minas en el diseño y construcción de Grifos, Estaciones de Servicios, Gasocentros y Consumidores Directos de Combustibles; y en el subsector industria manufacturera, en el desarrollo de proyectos industriales nuevos y modificación/ampliación de antiguos.

- **Gerente General de la empresa Génie Générale et Surveillance SRL. (enero 1995 – febrero 2005)**

Participó en grupos multidisciplinarios para la elaboración de estudios ambientales para el subsector energía y minas en el diseño y construcción de Grifos, Estaciones de Servicios, Gasocentros y Consumidores Directos de Combustibles; y en el subsector industria manufacturera, en el desarrollo de proyectos industriales nuevos y modificación/ampliación de antiguos.

- **OSINERG: Fiscalizador Supervisor en Medio Ambiente (marzo 2005 – febrero 2006)**

Fiscalización y supervisión a Grifos, Estaciones de Servicio y Consumidores Directos a nivel nacional.

- **Gerente Técnico de la empresa Adros Chimie SRL. (setiembre 1991 – junio 2004)**

Asesoría y consultoría en temas de control de corrosión en la industria y en el tratamiento de aguas industriales para procesos productivos.

- **Ingeniero de Corrosión en la empresa Petróleos del Perú S.A. en el Centro de Investigación y Desarrollo (IDES) Lima (agosto 1988 – julio 1991)**

Ingeniería de materiales para prevenir la corrosión en refinerías y en tanques y ductos en la producción petrolera.

- **Ingeniero – Supervisor en la empresa Petróleos del Perú S.A. en el Área de Exploración-Producción – Departamento Técnico de Petróleo Iquitos (agosto 1980 – agosto 1988)**

Responsable del estudio y búsqueda de mejores alternativas de tratamiento químico para solucionar los casos de emulsión, incrustación y corrosión en la producción de pozos petroleros de la selva.

- **Stager en la Comisión de las Comunidades Económicas Europeas en la División de Hidrocarburos de la Dirección General de Energía. Bruselas – Bélgica (setiembre 1978 – febrero 1979)**

Stage profesional una vez culminado los estudios de la Maestría en Ingeniería Petroquímica.

- **Stager en la Planta Piloto de Polimerización en Emulsión de la Unión Química Belga (UCB). Drogenbos – Bélgica (abril – julio 1977)**

Stage profesional – Programa de Estudios de Maestría en Petroquímica. ULB-Bélgica.

- **Ingeniero Contraparte de Experto del Proyecto ONUDI con el Ministerio de Industria y Turismo. Huancayo (diciembre 1975 – setiembre 1976)**

Elaboración de estudios técnicos – económicos para proyectos de pequeña empresa.

- **Ingeniero contratado en Pesca Perú. Puerto Supe (marzo – mayo 1975)**

Ingeniero de Turno en la producción de harina y aceite de pescado.

## EXPERIENCIA DOCENTE

- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Programa de Doctorado en Ciencias Ambientales en convenio con Ecuador**

Dictó el curso Planificación, Evaluación y Desarrollo de Proyectos Ambientales el año 2013

- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Programa de Maestría en Ingeniería Ambiental y de Seguridad y Salud Ocupacional**

Dictó el curso Auditoría de Sistemas Integrados de Gestión los años 2011, 2012 y 2013

Dictó el curso Sistemas de Gestión Ambiental y Sistemas Integrados de Gestión los años 2011, 2012 y 2013

- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Programa de Maestría en Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Relaciones Comunitarias en convenio con Ecuador**

Dictó el curso Metodología de la Investigación de Accidentes de Trabajo el año 2012

Dictó el curso Análisis de Investigación de Accidentes el año 2012

- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Programa de Maestría en Ingeniería Ambiental**

Dictó el curso Auditoría de Sistemas Integrados de Gestión los años 2010 al 2013

Dictó el curso Auditoría Ambiental los años 2007 y 2008

Dictó el curso Sistemas de Gestión Ambiental los años 2000 al 2010

Dictó el curso Residuos Tóxicos y Peligrosos los años 2000 al 2005

Dictó el curso Contaminación Ambiental y Tratamiento de Aguas Residuales los años 2000 al 2005
- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Programa de Maestría en Ciencias Contables y Financieras**

Dictó el curso Auditoría del Sistema de Gestión de la Calidad los años 2006 y 2007

Dictó el curso Auditoría del Sistema de Gestión Ambiental los años 2006 y 2007

Dictó el curso Gestión y Evaluación del Medio Ambiente los años 2006 y 2007
- **Profesor en la Universidad Nacional del Santa – Programa de Maestría en Gestión Ambiental**

Dictó el curso Seguridad Industrial y Ambiental los años 2008 al 2012

Dictó el curso Gestión de la Calidad los años 2008 al 2014

Dictó el curso Tratamiento de Residuos Peligrosos el año 2012
- **Profesor en la Universidad Nacional de Trujillo – Programa de Maestría en Ciencias con Mención en Ingeniería Ambiental e Ingeniería Química Ambiental**

Co Dictó el curso Gestión y Auditoría Ambiental los años 2011 y 2012

Dictó el curso Evaluación del Impacto Ambiental el año 2012

Co Dictó el curso Ingeniería de Prevención el año 1999
- **Profesor de la Universidad Particular Antenor Orrego – Programa de Maestría en Ciencias Agrarias**

Dictó el curso Protección de Cultivos el año 2011

Dictó el curso Evaluación del Impacto de la Contaminación de Agro-ecosistemas por Plaguicidas el año 2012
- **Profesor de la Universidad Particular Antenor Orrego – Pregrado en la Facultad de Ciencias Agrarias – Escuela de Ingeniería en Industrias Alimentarias**

Dicta el curso Ingeniería Ambiental Agroindustrial los años 2000 a la actualidad
- **Profesor de la Universidad Católica de Trujillo – Pregrado en la Escuela de Ingeniería Industrial y de Administración**

Dictó el curso Gestión Ambiental en los Negocios el año 2013
- **Profesor en la Universidad Nacional de Piura – Pregrado en la Facultad de Agronomía – Departamento Química de Suelos**

Dictó el curso Química General I el año 1974

Dictó el curso Laboratorio de Química General I el año 1974

Dictó el curso Laboratorio de Química Cualitativa el año 1974

Dictó el curso Tecnología de Procesos el año 1974

- **Asesor – Patrocinador de Tesis en las Maestrías de las Universidades Nacionales de Trujillo, Piura y del Santa; y Jurado de Tesis en la Maestría de la Universidad Particular Antenor Orrego (UPAO).**
- **Asesor – Patrocinador de Tesis en Pregrado de la Universidad Particular Antenor Orrego (UPAO).**

## **EXPERIENCIA EN OTRAS ACTIVIDADES**

- **Director Académico de Corporación Interamericana de Alta Gerencia SAC. (2010 – 2012)**  
Organizador y docente en el Diplomado: Evaluación del Impacto Ambiental y Conservación del Medio Ambiente  
  
Organizador y docente en el Diplomado Implantación y Auditoría de los Sistemas Integrados de Gestión y de Seguridad y Salud Ocupacional.
- **Presidente de la Comisión de Asuntos Ambientales del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de La Libertad (enero 2008 – diciembre 2009)**  
Asesoría en temas ambientales y organizador y expositor en seminarios y cursos de especialización en temas ambientales.
- **Representante de los Colegios Profesionales Región La Libertad ante la Comisión Técnica Regional de Cambio Climático y Biodiversidad: Resolución de Gerencia Regional N°001-20092008-GRRNGA-GRLL (setiembre 2008 – diciembre 2009)**  
Participó activamente en las reuniones concertadas con el CONAM.
- **Presidente de la Comisión de Asuntos Ambientales del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de La Libertad (enero 2000 – diciembre 2005)**  
Asesoría en temas ambientales y organizador y expositor en seminarios y cursos de especialización en temas ambientales.
- **Representante en Medio Ambiente del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental La Libertad ante el Programa de la Agenda 21 (enero 2000 – diciembre 2005)**  
Participó activamente en las reuniones concertadas con el CONAM.
- **Representante del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental La Libertad ante el Grupo Técnico Recuperación Ambiental de la Cuenca del Río Moche: Resolución Presidencial N°093-2002-PCD/CONAM (2002)**  
Participó activamente en las reuniones del grupo de trabajo en coordinación con el representante del CONAM.
- **Representante del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental La Libertad ante el Grupo Técnico Recuperación Ambiental de la Cuenca del Río Marañón: Resolución Presidencial N°094-02-PCD/CONAM (2002)**

Participó activamente en las reuniones del grupo de trabajo en coordinación con el representante del CONAM.

- **Presidente Grupo de Trabajo de Control de Corrosión Operaciones Selva – Petroperú (1982 – 1987)**

Participó activamente en las reuniones de trabajo a nivel nacional para la solución de problemas de corrosión en la industria del petróleo.

## **IDIOMA EXTRANJERO**

- Estudios de Portugués a Nivel Avanzado en el Departamento de Idiomas y Lingüística de la Universidad Nacional de Trujillo.
- Estudios de Francés a Nivel Medio y Avanzado en el Ministerio de Relaciones Exteriores del Gobierno Belga.
- Estudios de Inglés a Nivel Avanzado – Petróleos del Perú, Iquitos.
- Estudios de Inglés a Nivel Medio en la Cámara de Comercio de Bruselas – Bélgica.
- Estudios de Inglés a Nivel Medio en el Instituto Cultural Peruano Norte Americano.

## **CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA**

- Microsoft Word y Power Point

## **MEMBRESÍAS**

- Miembro del Comité Consultivo de la Carrera Profesional de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Trujillo.
- Miembro Asimilado como Teniente al Cuerpo Voluntario de Bomberos del Perú – III Región La Libertad.
- Miembro Activo del Rotary Club – San Antonio Miraflores-Lima.