

CURRICULUM VITAE

PATRICIA SOLEDAD KONIG RUIZ INGENIERO AMBIENTAL LICENCIADO EN CIENCIA DE LA INGENIERIA AUDITOR LIDER EN SIG

Mi carrera profesional la he ido desarrollando en diferentes áreas ambientales, dentro de las cuales cuento con el desarrollo de proyectos, tramitación de documentos, educación y por último la he complementado con curso de auditor Líder en SIG cursado en Bureau Veritas.

Cuento con los conocimientos y las competencias para desarrollar mi profesión enfocada al área de estudio que sea necesario, y además con una gran motivación por el aprendizaje.

Poseo los conocimientos en optimización de procesos respecto a Normativas Ambientales aplicables y Producción Limpia. Gestión de Residuos propios de procesos industriales, Sistema de Evaluación Ambiental (SEIA) y auditoría Ambiental.

ANTECEDENTES PERSONALES

Nacionalidad	: Chilena
Lugar de residencia	: Viña del Mar
Fecha de Nacimiento	: 29 Marzo 1983
Rut	: 15.766.716-5
Celular	: (09) 98744525
Correo Electrónico	: pkonigr@gmail.com
Disponibilidad	: inmediata.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Educación Universitaria

2003-2010: UNIVERSIDAD DE PLAYA ANCHA DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. Título de Ingeniero Ambiental y Grado de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.

CAPACITACION Y CONOCIMIENTOS

Capacitación

- 1- Auditor Líder en Sistemas Integrados de Gestión. ISO 9001 - ISO 14001 – OHSAS 18001. Empresa: BUREAU VERITAS CHILE. Febrero de 2014
- 2- Curso de capacitación en “Trabajo en equipo”, Doppler Training, 2009.
- 3- Curso de capacitación básico en “Manejo de sustancias peligrosas” ISP, 2006.
- 4- Curso de capacitación en “Eficiencia Energética” UPLA, 2005.
- 5- Curso de capacitación en “Energía Renovable” UPLA, 2006.
- 6- Jornada de “Producción Limpia” U. Santo Tomas, 2014

Conocimientos

- 1- Conocimiento y experiencia en normas ISO 14.001, ISO 9.001 y OHSAS 18.001.
- 2- Conocimiento y experiencia en tramitación de documentos ante la autoridad competente a temas ambientales.
- 3- Experiencia en ITO.
- 4- Conocimiento y experiencia en Eficiencia energética y auditoria medio ambiental.
- 5- Conocimiento y experiencia en implementación de Proyectos de Producción Limpia.
- 6- Experiencia en docencia.
- 7- Uso a nivel usuario: Sap, Office y Autocad.
- 8- Ingles técnico nivel medio, lectura y comprensión de documentos científicos.
- 9- Licencia de conducir Clase B vigente.

ANTECEDENTES LABORALES

Prácticas profesionales

- 1- Septiembre 2008: Laboratorio de Toxicología Humana y Ambiental de la Universidad de Playa Ancha. Área de operaciones, desarrollo evaluación económica de los análisis ambientales.
- 2- Enero 2009: Laboratorio de Toxicología Humana y Ambiental de la Universidad de Playa Ancha. Área de operaciones, Venta y post venta de servicios analíticos ambientales (Trato directo con clientes, especialidad de procesos y normativas ambientales).

Laboral Profesional

- 1- 2008 a 2009: **Laboratorio de la universidad de Playa Ancha prestador de servicios analíticos ambientales.** Área de operaciones, venta, post venta y Asesorías ambientales en cuanto a la normativa ambiental vigente e interpretación de resultados según norma. Capacitación interna y externa en cuanto a normativa vigente aguas.
- 2- 2012 a la Fecha. **Consultor Ambiental.** Entre las funciones principales que desarrollo se encuentra: Tramitación de documentación ante la SEREMI, Implementación de proyectos norma ISO 18.001, evaluación técnico económico e implementación de proyectos de producción limpia.
- 3- 2012 a la Fecha. Apoyo en asesorías en temas ambientales laboratorio servicios analíticos, PUCV.

Laboral Académica:

- 1- Agosto 2010 a Diciembre 2010: Profesor horario vespertino Universidad de playa Ancha, Carrera de Técnicos en prevención de riesgo, asignatura de “Medición y toma de muestra”.
- 2- Marzo 2011 a Julio 2011: Impartiendo el curso de “Metodologías de Control en Prevención de riesgo. Universidad de playa Ancha, Carrera de Técnicos en prevención de riesgo.

- 3- Julio 2011 a Diciembre 2011: Profesor de asignatura: Medición y Toma de Muestras a carrera de “Técnico en prevención de riesgo, universidad de Playa Ancha.
- 4- Profesor de asignatura: Tecnología industrial a carrera de “Técnico en análisis químico”, Universidad de Playa Ancha.
- 5- Marzo 2014 a la fecha: Profesor de la asignatura de “Producción limpia”, Curso dictado a la carrera de Analistas Químicos de la Universidad Santo Tomas.
- 6- Marzo 2014 a la fecha: Profesor de la asignatura de “Sistema de Gestión Ambiental”, Curso dictado a la carrera de Prevención de Riesgos en la Universidad Santo Tomas.
- 7- Marzo 2014 a la fecha: Profesor de la asignatura de “Gestión de Residuos líquidos, Sólidos y Gaseosos”, Curso dictado a la carrera de Analistas Químicos de la Universidad Santo Tomas.