

XIMENA FRANCISCA CÁCERES ÓRDENES
Ingeniero Civil Ambiental con grado en
Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de La Serena.
Gral. Bustamante #675, Dpto. 3B, Ñuñoa.

PRESENTACIÓN

Profesional con primera experiencia laboral de la carrera en revisión de Planes de Manejo de Residuos Sólidos Peligrosos para su autorización, así también para solicitudes de transporte de RESPEL y para almacenamiento de sustancias peligrosas. Apoyo en fiscalización de Patios de Salvataje y Bodegas RESPEL y revisión de Declaraciones VU F138. Posteriormente, experiencia y habilidades adquiridas en manejo de Sistema de Gestión de Calidad, especialmente en relación a la NCh-ISO 17025 y procedimientos de auditoría interna. Profesional con alta capacidad de análisis de verificación de cumplimiento, organización de información para aplicar estructura con el fin de optimizar procesos y recursos, y cuando corresponda, idear su adecuación en conformidad a los reglamentos asociados al ámbito de la ingeniería ambiental. Habilidades de comunicación efectiva y de resolución de requerimientos dentro las atribuciones del cargo.

ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de Nacimiento: 15 de octubre de 1991

Estado Civil: Soltera

Nacionalidad: Chilena

Lugar de nacimiento: La Serena

R.U.T: 17.979.704-6

Celular: +569 7 452 4171

E-mail: xcaceres.ordenes@gmail.com

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Febrero 2020 – Actualidad: Analista Control Gestión en área Mantención de Inmuebles de VTR, Santiago. Encargada de administrar cuentas de servicios básicos, compra de insumos a través de Oracle y otros requerimientos del cargo, abarcando instalaciones de la empresa a nivel nacional.

Octubre 2018 - Abril 2019: Analista LIMS (Laboratory Information Management System) en el Área Tecnología de la Información del laboratorio Análisis Ambientales S.A (ANAM), Santiago. Encargada de gestionar requerimientos en software Sample Manager y realizar tareas nivel básico en Labware.

Abrial - Septiembre 2018: Memorista en el Área Procesos y Certificación de ANAM S.A, Santiago. Apoyo a los cargos de analista y asistente de calidad. Revisión de cumplimiento de normativas, protocolos internos, y proceso de acreditación bajo el INN.

Febrero - Marzo 2017: Práctica Profesional en Unidad de Salud Ambiental, Seremi de Salud Atacama, Copiapo. Experiencia adquirida en evaluación de Planes de Manejo de RESPEL,

proyectos de transporte y almacenamiento de residuos peligrosos y no peligrosos, proyectos de almacenamiento de sustancias peligrosas, y revisión de Declaraciones Ventanilla Única F138. Apoyo en fiscalizaciones de bodegas RESPEL y Patios de Salvataje.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

2019: Titulación en Universidad de La Serena, a través de Memoria de Título: *Estudio de la acreditación bajo el “INN” para el Banco de Pruebas de caudal de “ANAM S.A” y su relación con el cumplimiento y fiscalización ambiental de las industrias.*

2017: Egresada de Ingeniería Civil Ambiental con grado de Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de La Serena, Chile.

2006 – 2009: Educación media completa. Colegio Gabriela Mistral, Coquimbo, Chile.

PARTICIPACIÓN EXTRACURRICULAR

2015: Integrante del Staff del XXI Congreso Chileno de Ingeniería Sanitaria y Ambiental de AIDIS Interamericana, sede La Serena.

2015: Integrante de la Comisión Organizadora del XVII Congreso Nacional de la Confederación de Estudiantes de Ciencias Ambientales de Educación Superior (CECADES), sede Universidad de La Serena.

2015: Asistencia a Taller de Participación Ciudadana “Construyendo una nueva Política Ambiental para la región de Coquimbo”, de Seremi del Medio Ambiente y Consejo Consultivo Regional, La Serena.

2014-2015: Delegada representante de la Universidad de La Serena en CECADES.

2014: Asistencia a XVI Congreso Nacional CECADES, en Universidad Técnica Federico Santa María, sede Valparaíso.

2013: Clínica Empresa, Seminario de Innovación y Emprendimiento Social En Empresas, La Serena.

OTROS CONOCIMIENTOS

- Inglés oral nivel intermedio y escrito nivel avanzado.
- Manejo de Microsoft Office (Excel, Word, Power Point y Outlook).
- Software estadístico R Studio nivel intermedio.
- Software estadístico SPSS nivel básico.
- AutoCAD, WaterCAD y MATLAB nivel básico.
- ORACLE nivel básico.

REFERENCIAS LABORALES

- Srta. Susana Sepúlveda Narváez

Analista Unidad de Salud Ambiental, SEREMI de Salud Atacama
Contacto: susana.sepulveda@redsalud.gov.cl
+56 52 2465024

- Sr. Oscar Valenzuela Díaz

Coordinador Área Flujo, Instrumentación y Control, ANAM S.A
Contacto: ovalenzuela@anam.cl
+569 7748 5075

- Sr. Alexis Pérez Bizama

Asistente de Calidad, ANAM S.A
Contacto: aperezb@anam.cl
+569 9574 0319

- Sr. Carlos Díaz Godoy

Jefe Área TI, ANAM S.A
Contacto: cdiazg@anam.cl
+569 9489 2417

- Sr. José Pedro de Oliveira

Jefe Área Comercial, ANAM S.A
Contacto: jdeoliveirab@anam.cl
+56 2 2569 4216