

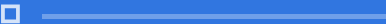
Email
damary.fonseca.a@gmail.com

Dirección
Sant Antoni Maria Claret 207, 08041
Barcelona, España

Teléfono
692932143

Fecha de nacimiento
6 Oct, 1992

Nacionalidad
Chilena



Habilidades

- Trabajo en equipo
- Dominio de la legislación vigente
- Dominio de herramientas técnicas para la planificación y desarrollo de proyectos
- Capacidad de adaptación

Damary Fonseca Ayala
Ingeniera ambiental

Ingeniera Ambiental con 7 años de experiencia en calidad de aire, realizando trabajos en consultoría, con conocimientos sólidos en estimación de emisiones, modelamiento en contaminantes atmosféricos y normativa ambiental. Proactiva, con gran sentido de la responsabilidad, capacidad de adaptación y motivación por aprender.

Experiencia

- Analista Senior**
DSS S.A
Ago 2023 - Actualmente

Trabajo en calidad del aire, realizando informes de estimación de emisiones, modelaciones atmosféricas de contaminantes y olores y planes de compensación de emisiones para diferentes tipos de proyectos, con uso de Calpuff y WRF.
- Evaluador Ambiental Especialista**
Servicio de Evaluación Ambiental
Jun 2021 - Ago 2022

Coordinadora especialista en calidad de aire perteneciente al Departamento de Soporte a la Evaluación de Proyectos Complejos.
- Jefe de Proyectos**
APA Ingeniería
Abr 2019 - Jul 2021

Desarrollo Declaraciones de Impacto Ambiental, Consultas de Pertinencia e Informes de Emisiones y modelación de contaminantes, para proyectos inmobiliarios y de extracción con uso de Calpuff, Screen y WRF.
- Ingeniero Trainee**
DSS S.A.
Abr 2017 - Mar 2019

Trabajo en calidad de aire, realizando informes de emisiones y modo atmosférico para diferentes constructoras y planta de tratamiento de aguas servidas a lo largo del país, entre otros, con uso de Calpuff, Screen y WRF.

Educación

- Master en meteorología**
Universitat de Barcelona *Barcelona, España*
Sep 2022 - Actualmente
- Ingenieria Ambiental**
Universidad de Concepcion *Concepción, Chile*
Mar 2011 - Dic 2016
- Pasantía**
Universidad Autónoma del Estado de México *Toluca, México*
Jul 2014 - Dic 2014

Cursos

Curso Modelación de la calidad del aire con calpuff y análisis estadístico con openair-project. Universidad Santiago de Chile (2021)

Dominio de Software

- Excel
- Calpuff
- WRF
- R
- ArcGis