## NATALIA MUJICA HODGE

#### INGENIERA CIVIL INDUSTRIAL

Boston #7452, Santiago, Chile +56 984194500 natalia.mujicah@gmail.com

#### **PERFIL**

Soy Ingeniera Civil
Industrial de la
Universidad Diego
Portales, con aptitudes
orientadas al análisis de
datos y la programación.
Me considero una
persona responsable,
con facilidad de
adaptación y capacidad
de trabajar en equipo,
con muchas ganas de
aprender.

# INFORMACIÓN ADICIONAL

Nacionalidad: chilena Rut: 18.172.775-6 Fecha de nacimiento: 02/04/1993

#### **COMPETENCIAS**

Microsoft Excel
Power BI
Tableau
PostgreSQL
Python
R
JavaScript
C++

#### **IDIOMAS**

Inglés Oral (Nivel medio) Inglés Escrito (Nivel medio)

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

# Analista Regulatorio

WOM S.A.

Ene 2020 - Ago 2020

- Realizar un análisis proactivo del cumplimiento regulatorio de la empresa y alertar sobre posibles infracciones al marco normativo aplicable.
- Extraer, analizar y recopilar información para dar respuesta a requerimientos y solicitudes de entes externos e internos, con el fin de velar por el cumplimiento la normativa vigente y los plazos estipulados.
- Operar la plataforma Vigía y otras plataformas de la compañía con el objetivo de dar respuesta a requerimientos del Ministerio Público y la Corte de Apelaciones según lo que establece la normativa.
- Apoyar en otras actividades para la toma de decisiones, gestión propia del área y proyectos estratégicos de la compañía.

# Business Operations Student (Práctica Profesional) IBM de Chile S.A.C.

Ene 2019 - Jul 2019

- Realizar el análisis de portafolio.
- Gestión de cuentas de Client Managment.
- Cálculo y seguimiento de las métricas del negocio y elaborar el reporte mensual de las mismas.

### Asistente Ejecutiva de Ventas (Práctica Operacional) Banco Santander Chile

Ene 2018 - Feb 2018

- Apoyar el monitoreo a las carteras de clientes de la Banca Select.
- Realizar la renovación de depósitos a plazo.
- Seguimiento a productos en mora.
- Gestión de alertas y requerimientos.
- Participar en la evaluación, gestión y concreción de negocios.

## **FORMACIÓN**

2013 – 2019 Universidad Diego Portales

Facultad de Ingeniería y Ciencias Ingeniería Civil Industrial

2008 – 2011 Colegio Antártica Chilena

Educación Media