

MARIA FRANCISCA VILLABLANCA YAKCICH

PERFIL

Geóloga de la Universidad Andrés Bello. Con interés en el área mecánica de roca, riesgo asociado y estructural. Actualmente estudiante de Máster en Geología y Geotecnia, Universidad de los Pueblos de Europa.

Durante su enseñanza, ha adquirido conocimientos en Ciencias Básicas (Física, Química y Matemática) y Ciencias Geológicas. Es capaz de aplicar principios, conceptos y técnicas de las ciencias geológicas, en la exploración y explotación de recursos minerales, energéticos e hídricos, y en proyectos que involucren riesgos geológicos ambientales.

En su trayectoria universitaria, se desempeñó como ayudante docente. Su tesis de pregrado presenta como temática las aplicaciones de mecánica de rocas en la evaluación del peligro de remociones en masa.

HABILIDADES



IDIOMAS

INGLES	<div style="width: 70%; height: 10px; background-color: #f0ad6e;"></div>
ESPAÑOL	Lengua materna.

ANTECEDENTES PERSONALES

RUT	18.783.384-1
Nacionalidad	Chilena
Nacimiento	14 noviembre 1994, 24 años.
Dirección	14 Norte 1133 casa 18, Viña del Mar.



ANTECEDENTES ACADEMICOS

- 2001 - 2012 COLEGIO SAINT DOMINIC
Educación básica y secundaria.
Obtención de Excelencia Académica.
- 2013 - 2019 GRADO DE GEOLOGIA
Universidad Andrés Bello.
Obtención de Nota Máxima en Defensa de Título.
- Actualidad MASTER EN GEOLOGIA Y GEOTECNIA
Universidad de los Pueblos de Europa.
Modalidad Online.



EXPERIENCIA LABORAL

- 2016 - Actualidad AYUDANTE DOCENTE
Universidad Andrés Bello.
Catorce Ayudantías en ocho Asignaturas:
Fundamentos de matemáticas. Cálculo I. Cálculo integral y probabilidades. Cálculo diferencial.
Sistemas y ecuaciones diferenciales lineales.
Algebra I. Matemáticas. Laboratorio de Geomecánica.
- 2019 PRACTICA PROFESIONAL
Ilustre Municipalidad de Viña del Mar.
Secretaría de Planificación, Asesoría Urbana.
Con Evaluación Sobresaliente.



MANEJO COMPUTACIONAL

ArcGis	★
Rocscience	★ ★ ★ ★ ★
Microsoft Office	★ ★ ★ ★ ★
Maptek Vulcan	★ ★ ★ ★ ★



franciscavillablanca@hotmail.com



(+56 9) 9215 1834