

MARCELO OYANEDER LABARCA

Lic. en Cs. de la Ingeniería

@ marcelo.oyaneder@usach.cl

+56 9 5892 8256

📍 Jose ghiardo 0210 C/38, La granja, Santiago

in linkedin.com/in/marcelooyanederlabarca

github.com/marcelooyaneder/

EXPERIENCIA

Informática de la Biodiversidad

Laboratorio biología de plantas

📅 2019-Actualidad

📍 Universidad de Chile, Antumapu

- Desarrollo de software para la automatización y análisis de bases de datos basadas en el estándar Darwin core.
- Desarrollo de Script para procesar georeferenciación en Batch mediante Georeferencing Calculator.
- Desarrollo de Script para la automatización de etiquetado en herbario (Proyecto Pudahuel)

Ayudante

Departamento de Ingeniería Química

📅 2019-Actualidad

📍 Universidad de Santiago de Chile

- Ayudante de laboratorio en el curso transferencia de calor.
- Ayudante de cátedra en el curso Calculo de Procesos.

Adaptador de textos

Departamento de formación integral e inclusión

📅 2019-2020

📍 Universidad de Santiago de Chile

- Adaptación de textos para estudiantes en situación de discapacidad.
- Creación de formato estándar de adaptación basado en Lectura Fácil.

Clases particulares

Independiente

📅 2012-Actualidad

Realización de clases particulares a estudiantes pertenecientes al modulo básico de ingeniería como a escolares.

ESTUDIOS

Educación superior

Universidad de Santiago de Chile

📅 2015-Actualidad

📍 Est. central, RM, Chile

- Ingeniería civil química

Educación básica y media

Instituto Nacional Gral. Jose Miguel Carrera

📅 2008-2014

📍 Santiago, RM, Chile

- 7° básico a 4° medio

INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre completo:

Marcelo Alejandro Oyaneder Labarca

Fecha de nacimiento:

📅 01 Julio 1995

25 años

HABILIDADES

Python Pandas Fortran Latex
Beamer DWSIM Microsoft Word
Microsoft Excel Microsoft Power Point
Power BI QGis Tableau
Google Docs Google Earth Pro
Windows Ubuntu Debian

IDIOMAS

Español ●●●●●

Inglés ●●●●●

CURSOS/LOGROS

Georeferenciación de registros biológicos: teoría y práctica

Curso financiado por el Ministerio del Medio Ambiente

📅 2020

📍 GBIF - VertNet

Georeferencing training: tackling the spatial challenge in the Southern Cone

Serie de seminarios en línea "Georeferenciación y cuestiones relacionadas"


📅 2020

📍 GBIF

Educación básica

Colegio Tomas Moro

 2002-2007

 San miguel, RM, Chile

- 1° a 6° básico
-