

Curriculum Vitae

Alexis Pino Cereceda

alexisfelipe.pinocereceda@gmail.com

alexis.pino@ing.uchile.cl • +56 981565673 • RUT: 19.678.880-8 • 

📍 Nataniel Cox, #223 • Metropolitana • Chile

Antecedentes Personales

Fecha de Nacimiento: 4 de Julio del 1997

Lugar de Nacimiento: Rancagua, Región del Libertador General Bernardo O'Higgins, Chile

Estado Civil: Soltero

RUT: 19.678.880-8

Experiencia

 **Minera Valle Central**

REQUÍNOA, REGIÓN DE O'HIGGINS, CHILE

Ayudante de laboratorio de metalurgia

Febrero '04 – Marzo '07 2019

Toma de muestras diarias de RILES: mezclado, filtrado y pulverizado. Seguimiento de plantas de flotación de cobre y molibdeno.

 **Nestlé**

GRANEROS, REGIÓN DE O'HIGGINS, CHILE

Ayudante de supervisor

Enero '01 – Febrero '15 2020

Mejora continua sujeta a tener un sistema de gestión ambiental para mejorar el desempeño en este ámbito en la empresa. Se estuvo sujeto a Norma ISO 14001.

 **Bresler, Carozzi**

SAN BERNARDO, REGIÓN METROPOLITANA, CHILE

Ayudante de supervisor

Enero '08 – Febrero '26 2021

Apoyo en actualización de P&ID de la planta. Seguimiento de auditorías internas y externas.

Experiencias Académicas

Tesis de pregrado

SANTIAGO, REGIÓN METROPOLITANA, CHILE

Departamento de Ingeniería Química

Estudio Termodinámico del Proceso de Oxidación de Gas de Síntesis en Celdas de Combustible de Óxido Sólido.

Profesor Auxiliar

Realización de clases auxiliares y revisión de evaluaciones:

Química

Marzo 2021 – Julio 2021

Modulo Interdisciplinario

Agosto 2021 – Diciembre 2021

Cursos de 2do año de Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de Chile.

Asesoría

Termodinámica aplicada

Agosto 2021 – Diciembre 2021

Creación de cápsulas para Curso de Ingeniería Civil Industrial, Universidad Autónoma de Chile.

Educación

Universidad

SANTIAGO, REGIÓN METROPOLITANA, CHILE

Ingeniería Civil Química

2016 – 2022

Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de Chile.

Reconocimientos

- Estudiante destacado en los años 2019 y 2020, <http://escuela.ingenieria.uchile.cl/la-escuela/distinciones/alumnos-destacados>.

Conocimientos & Habilidades

Uso de software: Microsoft Excel (avanzado), Microsoft Power BI (avanzado), Matlab (avanzado), LATEX(avanzado), Microsoft Word (avanzado), AutoCAD(intermedio) y Phyton(intermedio).

Idiomas: Español nativo, Uso avanzado del Inglés Certificación TOEFL ITP.



ALEXIS PINO CERECEDEA
INGENIERO CIVIL QUÍMICO

Asociación
Latinoamericana de
Estudiantes de
Ingeniería Química



La Asociación Latinoamericana de Estudiantes de Ingeniería Química

OTORGA A:

Alexis Felipe Pino Cereceda

Por participar en el curso "DISEÑO EN AUTOCAD 2D PARA
INGENIERÍA QUÍMICA. DIBUJO DE P&ID Y PLANOS MECÁNICOS"

Josué R. Almendares
PRESIDENTE DE ALEIQ
2019-2020

Yamila B. Peñalba
PROFESORA DE AUTOCAD
PARA INGENIERÍA QUÍMICA



2021/03

CERTIFICATE

To whom it may concern:

I hereby certify that Mr. **Pino Cereceda, Alexis Felipe**, ID number **19678880-8**, has successfully completed the English Program requirements demanded by the Engineering School at the undergraduate level.

In Fall 2016, Mr. Pino was placed in level 3 out of 5 English levels.

The English levels given at the Engineering School are the following:

- Level 1, Elementary, 45 hours**
- Level 2, Pre-intermediate, 45 hours**
- Level 3, Pre-intermediate, 45 hours**
- Level 4, Intermediate, 45 hours**
- Level 5, Higher Intermediate, 45 hours**

His passing marks were the following: (Grading scale: 1.0 to 7.0).

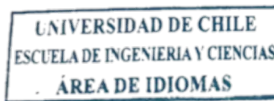
- Level 3: 5.4
- Level 4: 5.2
- Level 5: 4.4

The Engineering School requires taking an international test (TOEFL ITP) to demonstrate the student's final performance after finishing the study program.

The TOEFL ITP was taken by Mr. Pino in Spring 2018.

548 out of 677 points
Level B2 Independent User – Vantage

This current letter is issued upon request of the applicant.




María Pilar Mai V.
Academic Coordinator
Language Area

Santiago, January 2021