

Matías Traub Ponce
Ingeniero Civil Metalúrgico, Msc.

1. Información General

Fecha de nacimiento: 20 de Agosto 1989
Nacionalidad: Chilena
Estado Civil: Soltero
R.U.T: 17.304.365-1
Domicilio: Sandro Boticelli N° 7722 Las Condes, Santiago.
Número de Teléfono: +56-02-28480841
Número de Móvil: +56-9-8-8288804
E-mail: matias.traub@usach.cl

2. Formación académica

Educación Universitaria

2008-2015: Ingeniero Civil en Metalurgia, Universidad de Santiago de Chile.

Otros: Curso de implementación de Sistemas de gestión de calidad ISO 9001-G2000, grupo de G2000 Ingenieros Consultores

2014-2015: Magíster en Ciencia de la Ingeniería Mención Metalurgia Extractiva
Universidad de Santiago de Chile.

2008-2012: Licenciado en ciencias de la Ingeniería, Universidad de Santiago de Chile.

Educación Secundaria

2004-2007: Liceo Rafael Sotomayor A-68, Las Condes

3. Experiencia laboral:

- Jefe de proyecto y ingeniero de procesos, proyecto FONDEF “Desarrollo de sensores para la optimización del proceso de flotación” Gestión y Análisis de procesos, manejo de bases de datos, generación de informes periódicos para FONDEF.
- Práctica profesional CODELCO-Chile Div. El Teniente Diciembre 2012 – Febrero 2013.
Trabajo en superintendencia de procesos con ingenieros de procesos, levantamiento de planta de reactivos.
 - Ayudante asignatura Optimización y control de procesos 2013-2014
Profesor : Dr. Miguel Maldonado Saavedra
- Examinador Proceso SIMCE colegios Las Condes, Vitacura, San Miguel 2012-2013-2014-2015
 - Trabajo en Centro de estudios longitudinales UC- Encuestador 2015-2016

4. Idiomas

Inglés: Nivel Avanzado

- Curso Teens
- Curso Teens Advanced
- Test FCE University of Cambridge, 2007

Instituto Chileno Británico de Cultura

2003-2007

Español: Nativo

5. Informática

Programa: Microsoft Office

Nivel intermedio-avanzado

Programa: Moly-cop tools 3.0

Nivel intermedio

Programa: COMSOL Multiphysics

Nivel intermedio

6. Otros datos

Licencia de Conductor: Clase B

Disponibilidad Inmediata

Disponibilidad de Movilidad

7. Referencias

Miguel Maldonado S. (PhD, MSc, BEng)

Investigador Asociado

Director Programa MSc m/Metalurgia Extractiva

Departamento de Ingeniería Metalúrgica

Universidad de Santiago de Chile

Av. Libertador Bernardo O'Higgins #3363. Estación Central

Teléfono: +56-2-27183229

miguel.maldonado.s@usach.cl