

Juan Ignacio Seguel Jerez

Ingeniero Civil Metalúrgico



(56) 967769854



segueljuanignacio@hotmail.com



Pasaje 1 casa 457, Concepción



Rut: 18143333-7, 27 años, Soltero



EXPERIENCIA LABORAL

2019-2019 **Cotaco Ltda**

Ingeniero de Proyecto

Pilotaje planta piloto intercambio iónico lo que conllevó operación, control y evaluación de tratamiento de sales de litio.

2019-2019 **Integra Ltda**

Supervisor Mecánico Área estáticos

Desarrollo de actividades planificadas por Arauco completadas en los tiempos establecidos y supervisión de grupos de trabajo.

2018-2019 **International Quality Systems**

Operador ensayos no destructivos, Ayudante Ingeniero

Realización de mantenimiento predictivo a calderas y estanques celulosas ARAUCO y CMPC mediante ensayos no destructivos. Objetivos cumplidos en plazos establecidos.

2017-2018 **Universidad de Concepción**

Tesista e Ingeniero de Proyecto FONDECYT

Desarrollo de tema "Efecto agua de mar y cloruro de sodio en extracción por solventes de cobre usando el reactivo ACORGA M5910" el cual conllevó una publicación en la revista "Minerals Engineering".



EDUCACIÓN

2010-2018 **Universidad de Concepción**

Ingeniero Civil Metalúrgico



INFORMACIÓN ADICIONAL

2014-2015 **Programa Work and Travel, USA.**



PERFIL

Profesional dinámico, proactivo, con alto sentido de responsabilidad, empatía, valores y ética.

Dentro de mis principales competencias se destacan alta capacidad de liderazgo, eficiencia, sociabilidad, autosuficiencia, alto apego por la seguridad además de poseer dominio sobre herramientas de programación y metodologías de mejora continua de procesos.

Como profesional busco la optimización de procesos, ya sea en lo extractivo (conminución, concentración, purificación vía pirometalurgia e hidrometalurgia), como también en la gestión y planificación de estos. Mi objetivo es crear mayor valor en las acciones realizadas con el fin de obtener metas superiores.



REFERENCIAS

● **Fernando Parada Luna**
Docente e Ingeniero Metalúrgico,
Universidad de Concepción

Teléfono (56) 41 2204723

Email fparada@udec.cl



HABILIDADES

Ingles ██████████

MS Office ██████████

Matlab ██████████

Python ██████████

R ██████████

Autocad ██████████