

Camilo CANDIA GUTIÉRREZ

Rut: 17.041.172-2

Los Nardos 5010, Talcahuano

Celular: 988379320, Casa: 41-3225141

Email: camilocandiag@gmail.com



Síntesis Profesional

Ingeniero Civil Metalúrgico aprobado con distinción de la Universidad de Concepción, con diplomado en evaluación y gestión de proyectos y diplomado en gestión de operaciones. Con experiencia en gestión y control de proyectos en el rubro minero, procesos siderúrgicos, operaciones, procesamiento de minerales y gestión de recursos operacionales. Excelentes habilidades interpersonales y de comunicación.

Formación Académica

Abril 2015	Titulado de Ingeniero Civil Metalúrgico. Universidad de Concepción, Concepción.
2016 – Act.	Cursando Magister en Ingeniería Industrial. Universidad Andrés Bello.
2015	Diplomado en Evaluación y gestión de proyectos. Universidad Andrés Bello, Concepción.
2017	Diplomado en Gestión de operaciones. Universidad Andrés Bello, Concepción.
2007-2012	Egresado de Ingeniería Civil Metalúrgica y Licenciado en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de Concepción, Concepción.

Experiencia laboral

2019-2018	Ingeniero de planificación y control técnico de proyecto, Salfa Montajes. Desalinated Water Supply SPENCE, Mejillones. Las principales responsabilidades incluyen el seguimiento, manejo de costos, registro de contratos, logística de la obra, control y programación según el plan de trabajo del proyecto en terreno. Análisis y control de avances de acuerdo a lo requerido por la administración ejecutiva. Desarrollo y control del programa semanal de la obra. Análisis y evaluación de cumplimiento programado.
2018 – 2016	Ingeniero en departamento de planificación y control, oficina técnica. Salfa Montajes. Proyecto PIEM Red Dragón (Engie). Mejillones. Responsable del control de avances y cumplimiento del proyecto en terreno, control HH, generación de avances diarios y semanales. Realización de análisis de indicadores y proyecciones para implementar medidas de control. Revisión de logística y abastecimiento en obra. Supervisión del avance metal-mecánico en la obra.

- 2013 – 2015** **Ingeniero de investigación y servicios en proyectos mineros – metalúrgicos. Instituto de geología económica aplicada (GEA), Universidad de Concepción.**
Encargado de estudios de lixiviabilidad, preparación y permeabilidad de muestras metalúrgicas para distintas mineras del país. Responsable de análisis geometalúrgicos y mineralógicos. Conocimientos técnicos en análisis por difracción por rayos X, qemscan (análisis mineralogía automatizada), muestreo y análisis de metales por espectroscopía de absorción atómica.
- 2012** **Práctica profesional en fundición de siderúrgica. Departamento de Altos hornos – CAP Acero.**
Superintendencia de Altos Hornos (fundición de hierro)
Compañía siderúrgica Huachipato, CAP Acero, Talcahuano.

Capacitaciones

- 2016** **Nivel de inglés conversacional Intermedio, Waystage Pro (completo).**
Instituto de Inglés Wall Street, Concepción
- 2014** **Respuesta Geometalúrgica de los materiales.**
Instituto de Geología Económica Aplicada, Universidad de Concepción.
- 2014** **Curso: Reducción de tamaño con aplicación del software Molycoptools.**
Dictado por el Dr. Jaime Sepúlveda, Universidad de Concepción.
- 2013** **Curso: “Desarrollo de habilidades sociales y laborales”.**
UdeC Capacita, 56 horas. Concepción.
- 2012** **Curso: “Actitud Emprendedora”.**
Emprendo UdeC, Universidad de Concepción.
- Idiomas** **Inglés:** Intermedio (conversacional)
- Manejo de Software** Ms project, excel (avanzado), Ms office, HSC chemistry autocad, molycoptools (simulaciones metalúrgicas), Eva XRD , Oracle Crystal ball, primavera P6, matlab, word, power point.

Actividades académicas y extraprogramáticas

Actividades académicas

- 2014** **Ayudantía de laboratorios: Módulo Metalurgia Extractiva.**
Módulo de malla curricular de Magister en mineralogía aplicada a la Geometalurgia. Instituto de Geología Económica Aplicada GEA, Universidad de Concepción, Concepción.

2014 **Proyecto: Base de datos para Qemscan (análisis mineralógico). Caracterización mineraloquímica de polvos de fundición de cobre lixiviados y caracterización mineralógica de residuos.**
Instituto de Geología Económica Aplicada GEA, Universidad de Concepción, Concepción. Profesor asesor Dr. Oscar Jerez.

Actividades extraprogramáticas

2011-2012 **Director técnico de selección de fútbol “Metalurgia F.C”.**
Director técnico, coordinador y seleccionador de equipo de fútbol Metalurgia F.C, primera división de campeonato interfacultades de la Universidad de Concepción.

Referencias

Samuel Gutiérrez H.
Jefe de oficina técnica de ingeniería, Salfa Montajes.
Contacto: sgutierrez@salfamontajes.com – celular: +56988193635

Sebastián Robles B.
Jefe de programación y planificación, Salfa Montajes.
Contacto: srobles@salfamontajes.com – celular: +56988095920

Dr. Oscar Jerez Riveros
Ingeniero Civil Metalúrgico, docente e investigador de Instituto de Geología económica aplicada (GEA). Universidad de Concepción, Concepción.
Contacto: ojerez@udec.cl – +56 41 2204869/2204865

Información personal

Fecha de Nacimiento	:	14 de julio de 1988
Estado civil	:	Soltero
Nacionalidad	:	Chilena
Licencia de conducir	:	Clase B