

FRANCISCO ALBERTO CERDA TORO

◆ Técnico Prevención de Riesgos y Medio Ambiente ◆

◆ Diplomado en Salud Ocupacional ◆

◆ Dalivor Zuvic #334, Valle Las Cañas, Coquimbo ◆ 33 años ◆ +569 49067078 ◆ francisco-cerda@live.cl ◆

◆ Licencia Conducir: Clase B ◆ 2 Hijos ◆

RESUMEN PROFESIONAL

Experiencia laboral de 5 años en áreas de construcción, obras civiles, movimiento de tierra, montaje de estructuras, montaje de cañerías, montaje eléctrico, montaje de estanques, montaje industrial, obras hospitalarias, climatización, calderas, lixiviación, fundición, procesos mineros, sistemas de gestión integrado y salud ocupacional.

HISTORIAL LABORAL

ASESOR HSE,

Sep/2020 hasta a la fecha

IPROCEL CHILE SPA – Subestacion de Respaldo “Los Condores” – Los Vilos.

Proyecto: El proyecto consiste en la construcción y operación de una central de respaldo, distribuida en 2ha y que consta de 4 casas de fuerza con 14 motores cada una, en la comuna de Los Vilos, provincia de Choapa, región de Coquimbo, Chile, la cual entregara una energia de respaldo de 100MW a la red interconectada nacional.

ASESOR HSE,

May/2020 hasta Jun/ 2020

KYRIOS S.A. – Normalizacion Hospital Huasco – Huasco.

Proyecto: Asesoria integral a empresa de climatizacion en proyecto normalizacion hospital Huasco, Kyrios empresa dedicada al servicio integrado se realiza capacitacion respecto a Protocolo COVID-19, ademas de capacitacion en protocolos TMERT, MMC, PLANESI, PSICOSOCIAL y Asesoria en Terreno en trabajos de armado y montaje de ductos de climatizacion y aislamiento.

ASESOR HSE,

Ene/2020 hasta Feb/ 2020

NEXXO S.A. – Fundición Potrerillo – El Salvador.

Proyecto: Mantencion linea de afluentes y gases acidos en Fundicion Potrerillos mantencion de 2 meses donde en terreno se verifican y controlan areas como espacios confinados, uso adecuado de EPP en exposicion a atmosfera acida del personal, medicion de gases según protocolo y procedimiento codelco, control en la intevencion de equipos energizados, utilizando bloqueo personal, departamental y de division Codelco, control en armado y desarmado de andamios en terreno, control en la utilizacion de herramientas y camiones altovacio.

HH de proyecto: 32.840

ASESOR HSE,

Jul/2018 hasta Dic/2019

SALFAMONTAJES S.A. - Estaciones de Bombeo Pipeline Spence. – Mejillones.

Proyecto: Construcción, planificación, nivelación y montaje de 3 ESTACIONES DE BOMBEO PIPELINE SPENCE el proyecto corresponde a la ejecución de movimientos de tierra, hormigones, montaje de cañerías, montaje de equipos mecánicos, instalaciones de salas eléctricas e instrumentación para las 3 estaciones de bombeo ubicadas aproximadamente en el km 0, km 32 y km 63, junto con la estación terminal ubicada en el km 154, el cliente directo es SAIPEM, cliente final BHP minera SPENCE.

HH de proyecto: 1.312.259.

ASESOR HSE,

Sep/2017 hasta Jul/2018

CALVOINGENIERIA S.A - Normalización Hospital Gustavo Fricke – Viña del Mar.

Proyecto: Montaje y construcción sistema de climatización en Normalización hospital Gustavo Fricke en Viña del Mar considera 92.000 m² de superficie construida, la cual se distribuye en ocho pisos de altura, dos subterráneos y un helipuerto. El cliente directo es OHL, cliente final MOP.

HH de proyecto: 500.000.

ASISTENTE EN PREVENCION DE RIESGOS,

Mar/2016 hasta Jul/2017

SALFAMONTAJES S.A. – Termoeléctrica RED DRAGON – Mejillones.

Proyecto: Control sistema de Gestión SALFAMONTAJES en proyecto RED DRAGON en Mejillones, que consiste en la construcción y montaje electromecánico de una nueva unidad de generación de 375 MW de capacidad para E-CL, empresa controlada por Engie, ex GDF Suez, El cliente directo es SK Engineering & Construction, cliente final ENGIE.

HH de proyecto: 2.500.000.

(PRACTICA) PREVENCION DE RIESGOS Y MEDIO AMBIENTE,

May/2015 hasta Jul/2015

KM-TELECOMUNICACIONES – La Serena

Realizo mi práctica profesional en prevención de riesgos y medio ambiente con duración de 3 meses aplicando ley 16.744, DS 594 y legislación aplicable, realizo charlas al personal de terreno y difusiones de incidentes ocurridos en el área que se desempeñan los trabajadores, además realizo Informe Técnico donde identifico la exposición de los trabajadores en trabajos en altura en postes de media tensión aplicando medidas de control para minimizar la exposición a la caída desde altura y riesgo eléctrico.

COORDINADOR OPERACIONAL VTR

Dic/2010 hasta Jul/2013

VTR – Coquimbo

Desempeño labores de toma de coordinar distribución y control de móviles VTR, en la ciudad de Coquimbo y La Serena, manejo programa operacional TANGO de VTR.

OPERADOR	<i>Ago/2009 hasta Jul/2010</i>
-----------------	--------------------------------

CESMEC – Calama

Desempeño labores de toma de muestras sólidas de material que es extraído en minería de Codelco norte división RADOMIRO TOMIC y como principal función es la de realizar separación y luego secado de muestra sólida para ser entregado en laboratorio químico.

OPERADOR	METALURGISTA	<i>Mar/2008 hasta Jul/2009</i>
-----------------	---------------------	--------------------------------

CIMM T&S – Calama

Desempeño labores de toma de muestras líquidas de material que es extraído en minería de Codelco norte división RADOMIRO TOMIC y como principal función es la de realizar separación y luego entrega de muestras líquidas para ser procesadas en laboratorio químico.

FORMACIÓN Y CURSOS

Técnico Nivel Superior en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente, 2013 - 2015

Centro Formación Técnica Juan Bohon – La Serena.

Diplomado en Salud Ocupacional, 2019

MUTUAL Eclass. – Santiago.

Seminario Ley de Inclusión Laboral, 2019

MUTUAL – Antofagasta

Seminario de Riesgos Laborales Inclusivos, 2019

MUTUAL – Antofagasta

Curso Pruebas de Ajuste Fit-Test, 2019

3M - Antofagasta

Curso Manejo a la defensiva en alta montaña, 2019

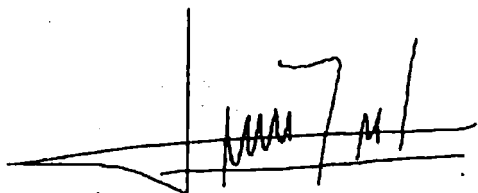
MUTUAL – Santiago

LOGROS

- *Recertificación de SALFAMONTAJES en proyecto ESTACIONES DE BOMBEO PIPELINE SPENCE programa PEC de MUTUAL, en donde se presenta a MUTUAL la gestión realizada durante el periodo 2018 y 2019 referente a protocolos MINSAL, Comité Paritario, Capacitaciones, Cursos Impartidos, Medidas de control en las labores realizadas, Reglamento Interno, Cronología de revisiones y reuniones realizadas en faena, ademas de mantener registro y seguimiento a cada actividad realizada.*

- *Implementación de planes, protocolos MINSAL y guías técnicas en proyecto ESTACIONES DE BOMBEO PIPELINE SPENCE, en los protocolos MINSAL de PLANESI y PREXOR se realizan las evaluaciones cualitativas y cuantitativas, en donde protocolo PREXOR realizamos el ingreso a vigilancia médica de la disciplina de soldadores por la exposición presentada en faena, se controla con medidas administrativas e ingenieriles y de las capacitaciones del uso adecuado de protector auditivo y pausas que se deben realizar en su labor, además de realizar las evaluaciones que nos exige la ley en conforme a TMERT, MMC, FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIAL y RADIACION UV DE ORIGEN SOLAR.*

Disponibilidad Inmediata.



FRANCISCO CERDA TORO
TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS
Y MEDIO AMBIENTE
DIPLOMADO SALUD OCUPACIONAL