

CURRICULUM VITAE

I.- ANTECEDENTES PERSONALES.

Nombre : **Jorge Daniel León Obrequé**
Rut : 17.787.180 - k
Fecha Nacimiento : 28 Noviembre de 1990
Edad : 24 Años
Nacionalidad : **Chilena**
Estado Civil : Soltero
Dirección : Psj. Venus # 605, Villa Universo. Laja
Celular : 78003089
E-mail : jorgedaniel.leon@gmail.com
Especialidad : Docente Metalmecánico, soldador Smaw y Gmaw 4G
Categoría : **Técnico sénior, maestro primera mecánico, piping**
Título 1 : ***Técnico En Construcciones Metálicas.***
Título 2 : ***Técnico superior Operador De Plantas Industriales***
Situación : disponibilidad inmediata para trabajar.
Licencia : clase B y D

II.- ANTECEDENTES ACADÉMICOS.

Estudios medios : De 1ro a 4to Medio Cursados En liceo Politécnico Industrial “héroes de la concepción” Laja.
Especialidad : Construcciones Metálicas (En El Área De Cañería, Soldadura, Mecánica y Estructuras.)
Estudios superiores : De 1er a 2do año cursado en el IP. Virginio Gómez.
Carrera : Técnico superior operador de plantas industriales
Capacitaciones : Liderazgo y emprendimiento dictado por la universidad Federico santa maría, AutoCAD certificado por inacap y actualmente me encuentro en un perfeccionamiento de soldadura por ceti indura.
Calificaciones de soldadura : **Smaw 4G y Gmaw 4G**

III.- ANTECEDENTES LABORALES.

- Nov.2008-marzo 2009 : Realiza trabajos con Echeverría Izquierdo en Termoeléctrica Nueva Ventana, V Región.
Cargo Ayudante De piping.
- Mayo 2009-Mayo 2009 : Realiza Trabajo de soldadura de soportes en Parada de Emergencia en CMPC celulosa planta laja.
- Ene.2010-febrero 2010 : Realiza Practica profesional en el Área de mantención Mecánica de planta CMPC celulosa planta laja. Por haber egresado con el primer lugar del curso con promedio final 6.8.
- Mar. 2010-abril 2010 : Realiza trabajos con Echeverría Izquierdo en Montaje electromecánico turbo generador en mininco. En línea de vapor de caldera.
Cargo De Maestro Segunda piping.
- Oct. 2010-Oct 2010 : Realiza trabajos con maestranza Sicao Ltda. En Trabajo de mantención en planta CMPC planta laja
Cargo De segunda mecánico.
- Ene. 2011-Feb 2011 : Realiza trabajos con maestranza Sicao Ltda. En Trabajo de montaje industrial de recuperadores e calor en planta CMPC nacimiento
Cargo De Maestro primera mecánico.

- Feb. 2011- Mar 2011 : Realiza trabajos con SOCOICSA. En Trabajo de fabricación y montaje industrial de cañerías en planta termoeléctrica Lautaro IX región. Cargo De Maestro primera piping.
- Oct. 2011- Oct 2011 : Realiza trabajos con maestranza RAVI. En Trabajo de fabricación y montaje industrial cañerías y montaje mecánico. Cargo De soldador plancha.
- Ener. 2012- Mar 2012 : Realiza trabajos con EIMISA. En trabajos de Montaje y fabricación de estructuras. Cargo De soldador mig.
- Marz 2012 – Febr 2013 : realizo trabajo como profesor de construcciones metálicas en el liceo técnico profesional de laja. En las áreas de armado, conformado, soldadura, mecanizado, taladrado, y trazado
- Marz 2012 – May 2013 : realizo trabajo como profesor de soldadura Tig, Mig/Mag en Icade los ángeles.
- Ener. 2013 – Enero 2013 : realiza trabajo en maestranza Cachapoal, en montaje de líneas de suportación de piping, cargo capataz de soldadura.
- Marz 2013 – Abril 2013 : realizo trabajo como profesor de construcciones metálicas en el liceo industrial de los ángeles. En las áreas de armado, conformado, soldadura, mecanizado, taladrado, y trazado.
- Abril 2013 – Feb 2014 : realizó trabajo como profesor de construcciones metálicas, en el liceo técnico profesional de laja.

- Marz 2014 – Abril 2014 : realizó trabajo como soldador mixto en parada de planta cmpc pacifico.
- Abril 2014 – Agosto 2014 : realizó trabajo como docente metalmecánico de las áreas de soldadura y mantención mecánica en el instituto nacional de capacitación.
- Abril 2014 – Agosto 2014 : realizó trabajo como técnico semi senior de mantención mina, por la empresa SIEMENS en minera andina división Codelco.
- Sept 2014 – Oct 2014 : realizó trabajo como instrumentista en parada de panta cmpc laja.
- Oct 2014 – Dic 2014 : realizó trabajo en minera centinela en el área de chancado, en la categoría de maestro primera en piping, por la empresa EIMISA

IV.- ASPECTOS PERSONALES.

Al haber sido personal de la educación estoy apto para ejecutar diversas labores dentro de mis oficios, por lo cual me destaco por ser un joven proactivo y con iniciativa en el mundo laboral destacándome en las *áreas de soldadura (oxicorte, Smaw, Gtaw, y Gmaw), trazados de cañería y calderería, armado estructural, mecánica industrial y calidad total.*

Una de mis grandes habilidades es el liderazgo, por lo cual empatizo emotivamente con los demás, por lo cual genero una gran captación de mis pares.

También cabe señalar que actualmente estoy egresado y titulado de la carrera técnico superior operador de plantas industriales, Con los cuales aprendí variados conocimientos de: *Oleó hidráulica, instrumentación, mecánica industrial, Neumática, Electricidad Industrial y un amplio conocimiento de la Informática,* además complemento con una experiencia en el rubro metalmecánico.

Jorge Daniel León Obreque

17.787.180-k