

# Jose Luis Jaramillo Lamur

Última actualización: 24 de junio del 2012

## Antecedentes Personales

R.U.T.	20.319.122-7
Nacionalidad	Chilena
Fecha de Nacimiento	20 de febrero de 1982 (edad 30 años)
Género	Masculino
Estado Civil	Casado
Dirección	Agua Santa 2351 Santiago Metropolitana
Teléfonos de contacto	02 7725585 / 75595786
Correo Electrónico	<a href="mailto:profejaramillo@gmail.com">profejaramillo@gmail.com</a> / <a href="mailto:fittipalদিjaramillo@hotmail.com">fittipalদিjaramillo@hotmail.com</a>
Redes Sociales	
Licencia de Conducir	Sí
Medio de Transporte Propio	Sí

## ANTECEDENTES ACADEMICOS

Grado Maximo de Estudios	Universitaria
Colegio	Jose Victorino Lastarria, Región Metropolitana ,año egreso: 1999
Estudios Superiores	<b>MECÁNICA</b> <b>INACAP ,Automoriz</b> Año de egreso:2003 Años de Estudio: 3 Situación: Completo
Títulos, Seminarios y otros	Tecnico mecanico automotriz (titulado) Ingles tecnico Pedagogía tecnica profesional (congelada) Capacitación prevencion de riesgos Participacion en el instrumento de evaluacion de profesores del area Tecnica profesional Profesor Area Mecanica automotriz Coaching Shell Chile Profesor Sub sector Fisica Instructor Tecnico en Sistemas transportadores de minerales en TTM Chile Supervisor Operaciones y Confiabilidad Salud compatible para trabajos en gran altura geografica Licencia de conducir clase B

## EXPERIENCIA LABORAL E INTERESES

Situación Laboral	Con Contrato
-------------------	--------------

Años de Experiencia	9 años
	<p>TTM Chile  <b>septiembre 2010 - abril 2012</b></p> <p>Cargo: <b>Supervisor Confiabilidad</b>  Región Empresa: II Antofagasta  Actividad de la empresa: Minería  Area de desempeño: Operaciones  Desempeños y logros: Despues de mi crecimiento como Supervisor de Operaciones en TTM Chile y prestar apoyo a gerencia de RRHH en su departamento de capacitación hoy me desempeño en el Area de Confiabilidad a cargo de Cuadrilla de Inspectores en Minera Escondida Realizando Inspecciones de Ingenieria para la Gerencia de Chancado y Correas utilizando equipos de Rx- Scanner- Medidor de Espesores -Termografias.  Funciones como:  Supervisor de operaciones:  Planificar la ejecución de un servicio de acuerdo a lo coordinado con el cliente: materiales de consumo, herramientas, equipos y recursos (económicos y humanos) requeridos.  Reunir los distintos elementos requeridos en la ejecución del servicio: productos, materiales y equipos desde pañol y bodega, fondos para alimentación y movilización, personal disponible, etc.  Coordinar la ejecución del servicio tanto con el mandante (detención de sistemas de transporte, preparación del área, horas de trabajo, colación y servicios, etc.), como con el personal operativo (definir trabajo a realizar, distribuir los equipos de maestros según competencias, entregar los equipos, materiales y herramientas necesarios para el trabajo  Supervisar que la ejecución del servicio se desarrolle dentro de los parámetros de seguridad (uso de EPP, orientación en las maniobras, excluir del servicio herramientas deficientes o personas no aptas física o emocionalmente para realizar el trabajo), calidad (correcto uso de herramientas y equipos, secuencia ordenada de los procedimientos, medición de variables de control) y medio ambiente (normas ISO).  Realizar el cierre del servicio en terreno: probar –junto al cliente- el equipo funcionando, entregarle el informe de terreno y la encuesta de evaluación del servicio.  Realizar el cierre del servicio en sucursal: devolver a bodega/pañol los materiales y equipos utilizados</p>

(verificar estado de entrega), entregar a Analista de Servicio los documentos de servicio (Rendición de Gastos, informe Horas/Hombre, Protocolo de Conexión, Charla de Coordinación, Informe de Terreno).

Instructor de Capacitación:

Planificar con proveedores y necesidades propias de la empresa el diseño de Sala de Laboratorio Técnico, donde se realizan ensayos de Cementos para revestimiento en frío (GOMA- GOMA y GOMA -METAL), pruebas de cauchos líquidos para reparación de cintas. Diseñar Marco de fuerza para pruebas de adherencias, y mesones para equipos de empalmes.

-Mantener contacto con proveedores para avances de adherencia en cementos a base de tricloroetileno

-Modificar base de cementos ya que existen Faenas que mantienen prohibición de insumos a base de tricloro.

Realización de capacitación a personal nuevo y seguimiento del mismo logrando potenciar sus conocimientos.

-Supervisor de Confiabilidad:

Hoy me encuentro a cargo de cuadrilla de 6 personas las cuales realizan inspecciones de planta de chancado y correas en Escondida.

Mis funciones son planificar inspecciones de la planta en un periodo de 7 días, creando informes diarios de inspecciones reportados a Ingeniería en confiabilidad MEL.

Realizar ensayos no destructivos tales como:

- Rx en cintas transportadoras realizando informe con criticidades presentes en los daños dando puntos de vistas con respecto a reparaciones posibles para tales daños.

-Medición de espesores de cintas transportadoras, según petición del mandante se debe realizar este tipo de ensayos para dar vida útil de las distintas cintas.

-Realización de avisos, cierres de OT y derivar trabajos a empresas colaboradoras con sistema 1SAP.

-Reportar todos los días de condición de la planta y criticidades encontradas en reunión de acontecimientos, además de acudir a reunión diaria para presentar algún cambio en planificación.

-Realizar seguimientos a criticidades altas dentro de la planta. .

Experiencia laboral

SHELL

**marzo 2010 - septiembre 2010**

Cargo: **Capacitador**

Región Empresa: Metropolitana

Actividad de la empresa: Combustibles (Gas / Petróleo)

Area de desempeño: Capacitación

Desempeños y logros: Capacitador en Combustible, Lubricantes y Retail a todos los trabajadores de estaciones de servicios.

Relatorias realizadas a lo largo de Chile en las estaciones de servicios concesionadas

---

INACAP

**marzo 2009 - enero 2010**

Cargo: **Docente**

Región Empresa: Metropolitana

Actividad de la empresa: Educación / Capacitación

Area de desempeño: Mecánica

Desempeños y logros: Docente del Area automotriz

RAMOS:

Hidroneumatica

Sistema de Frenos

Transmisiones Mecanicas

---

IP .Chile

**marzo 2009 - diciembre 2009**

Cargo: **Docente**

Región Empresa: Metropolitana

Actividad de la empresa: Educación / Capacitación

Area de desempeño: Educación / Docencia

Desempeños y logros: Docente del Area Mecanica

RAMOS:

Ajuste de motores

Transmisiones

Funcionamiento de motores

Motores diesel

Sistema de Chasis

---

Colegio industrial Vasco Nuñez de Balboa  
**marzo 2003 - marzo 2009**

Cargo: **docente**

Región Empresa: Metropolitana

Actividad de la empresa: Educación / Capacitación

Area de desempeño: Educación / Docencia

Desempeños y logros: Planificación semestral de niveles de estudio de educación media.

Administración y planificación de personal.

Experiencia en el desempeño de trabajo automotriz, diesel y bencinero multimarca.

#### Idiomas

##### Inglés

Nivel hablado: Bajo

Nivel escrito: Bajo

Nivel traducción: Medio

##### Español

Nivel hablado: Alto

Nivel escrito: Alto

Nivel traducción: Alto

#### Conocimientos en Computación

Nivel Técnico

#### Software o Tecnologías

**Adobe acrobat**, Nivel Medio  
manejo de software, word, excel y power point

**microsoft office**, Nivel Experto  
manejo de software, word, excel y power point

**Gantt Project**, Nivel Experto

**Microsoft Project**, Nivel Experto

**SAP**, Nivel Medio  
Ingreso y Cierre de OT. Verificación de estado de OT. Generación de Avisos de trabajos Planificados y Urgentes

**Medicion de espesores ULTRASONIDO**, Nivel Experto  
Medición de espesores den cintas transportadoras realizando informe de vida utill en cintas transportadoras.

**Radiografías**, Nivel Experto  
Realizacion de Rx ,interpretacion de fotografías dando a conocer criticidades de cintas transportadoras

	<p><b>HIGROMETRO</b>, Nivel Experto Interpretacion de puntos de rocío no aptos para trabajos con cementos en revestimiento y pruebas en reparación de cintas con cauchos líquidos</p> <p><b>Escuadra Laser</b>, Nivel Experto Interpretacion de medidas con nivel laser para realizacion de empalmes según normas DIN-ISO RMA</p> <p><b>Scanner automotriz</b>, Nivel Experto Interpretacion de fallas en sensores y actuadores en vehículos automotrices</p> <p><b>Analizador de gases</b> , Nivel Experto Interpretación de PPM según norma chilena de medio ambiente</p> <p><b>Marco de Fuerza</b>, Nivel Experto Creación de marco de fuerza para ensayos de adherencia de cementos</p>
--	---

EXPECTATIVAS LABORALES	
Dispuesto a trabajar fuera del país	Sí
Disponibilidad	Jornada Completa
Áreas en las que desea trabajar	-Administración -Capacitación -Control de Calidad -Educación / Docencia -Electrónica -Ingeniería -Laboratorio -Logística -Mantención -Mecánica -Operaciones -Planificación y Desarrollo -Seguros -Servicio Técnico -Servicios
Región donde Prefiere trabajar	Metropolitana