

Luis Antonio Prado Escobedo

30 años (20/02/1982), SOLTERO

RUT: 15.481.099 - 4



08 - 2303048 / 02 - 8452147

Pablo Neruda 15195, San Bernardo, Región Metropolitana, Chile

ipradoescobedo@yahoo.com

lpraes@hotmail.com

Educación:

2005 / 2009

Ingeniería de Ejecución en Electricidad y Electrónica. (Titulado 2010).

Instituto Profesional DuocUC.

Agosto-2008 / Noviembre-2008

Curso de Fundamentos y Técnicas para la Gestión del Mantenimiento Industrial.

Universidad de Santiago de Chile.

Abril-2007 / Agosto-2007

Curso de Autómatas Programables.

Universidad de Chile.

Marzo-1996 / Diciembre-1999

Técnico Electromecánico. (Titulado)

Centro Educacional Alberto Hurtado.

Experiencia Laboral:

Aguas Andinas. Encargado Taller de Mantenimiento. Trabajo jornada completa. Agosto-2010 / 2012.

Adquisición de productos técnicos para el desarrollo del mantenimiento.

Gestión en la reutilización de activos ocupados en dependencias propias de la empresa.

Gestión para la eliminación de activos, entregados por clientes internos de la empresa.

Gestión, Verificación y control de equipamiento para Mantenimiento.

Trato directo con clientes para el desarrollo de trabajos propios de mantenimiento.

Gestión para la eliminación de productos tóxicos propios de procesos productivos.

Control del presupuesto Anual.

Generar estrategia de repuestos, materiales e insumos, para la aplicación eficiente del mantenimiento.

Definir el tablero de control de las actividades de mantenimiento.

Realiza y mantiene contacto permanente con el cliente interno de manera de planificar en base a sus necesidades.

Personal a cargo entre 2 a 10 personas.

Area. Mantenimiento, en industrias, Chile.

Senain. Supervisor Eléctrico. Trabajo por proyectos. 2010.

Planificación y control en el desarrollo de trabajos y presupuesto.

Desarrollo de instalaciones eléctricas.

Proyectos de tableros eléctricos y sistemas de control.

Personal a cargo entre 5 a 10 personas.

Area. Mantenimiento, en industrias, Chile.

Isesa. Instrumentista Eléctrico. Trabajo jornada completa. Octubre-2006 / Febrero-2010.

Desarrollo y ejecución de proyectos de instalaciones eléctricas y automatización.
Instrumentación y mantenimiento electrónico preventivo, correctivo en líneas productivas.
Proyectos de mejoras en los sistemas eléctricos.
Diseño, armado, montaje y puesta en marcha de Tableros industriales.
Montaje industrial, puesta en marcha y reparación de maquinas.
Inspección de trabajos realizados por contratistas.
Area. Mantenimiento, en industria Manufactura, Chile.

Airocare. Encargado Eléctrico. Trabajo jornada completa. Enero-2002 / Septiembre-2006.

Encargado del proceso de fabricación y control de calidad de los equipos y tableros eléctricos desarrollados en la empresa.
Desarrollando las actividades de fabricación, armado, reparación, instalación Eléctrica y mantención de equipos industriales generadores de oxígeno activo para la purificación del aire.
Instalaciones industriales dentro del país.
Diseño, armado, montaje y puesta en marcha de Tableros Eléctricos de fuerza y control.
Area. Producción, en industria manufatura, Chile

Conocimientos:

Instalaciones Eléctricas en General.
Corrientes Débiles.
Montaje Industrial de Maquinaria.
Automatización y control industrial (PLC, VDF).
Dibujó y Lectura de planos.
Autocad.
Ingles Técnico.
Manejo de office nivel Intermedio.
Seguridad Industrial.
Mecánica Industrial.
Telemetría.
ERP Sap.

Otros:

Licencia Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC).
Instalador Eléctrico. Clase A.

Licencia de conducir Vigente.
Clase B

Pretensiones de renta: 1 200 000 pesos líquidos.