

Mirko Javier Núñez Manzo

Técnico Superior en Automatización

Datos Personales:

Teléfono : +56 (9)88297472
E- mail : mirkojavier.06@gmail.com
Dirección : Mons Larraín 7290, Cerrillos, Santiago de Chile.
RUT : 16.745.322-8
Fecha y lugar de nacimiento : 06 de Diciembre 1987 (31 años), Santiago, Región Metropolitana
Nacionalidad : Chilena.
Estado Civil : Soltero.

Descripción Profesional:

Técnico profesional, 4 años y medio de experiencia en automatización, proactivo con habilidades suficientes en el área de mantención, preventiva como correctiva. Conocimientos en PLC, electricidad, electrónica, instrumentación, transmisores, lazos de control, válvulas de proceso, motores AC/CC, Neumática, Servo accionamientos, producción en líneas, VDF, Drivers de CC, tableros de comando y fuerza, mecánica industrial y sistema métrico.

Experiencia Laboral:

2018 (9 de julio) – a la fecha INTRUMENTISTA EDAM LTDA. Instrumentista en la planta MAPOCHO-TREBAL, encargado de mantención preventiva y correctiva de los equipos dispuestos en planta, tales como trasmisores, actuadores, elementos finales de control, PLC, lazos de control, SCADA. Dentro de las funciones del cargo, también, gestiono mejoras continuas en instrumentación dentro de la planta, se debe reportar en SAP, gestionar órdenes de mantención y su cierre correspondiente, conocer los procesos que se llevan a cabo, interpretar planos eléctricos y P&ID, entre otras.

2017 (18 de diciembre) – 2018 (9 de Julio) TECNICO ELECTRONICO EN MANTENCION, CINTAC S.A.I.C. Técnico en equipo de mantención electrónica, equipo encargado de la mantención preventiva y correctiva de toda la planta de CINTAC S.A.I.C. de Maipú, la planta METALCOM e INSTAPANEL todas procesadora de metal. La mantención correctiva está basada en tareas como, modificación de tableros eléctricos, modificación de PLC, VF y DRIVERS, finales de carreras, sensores, paradas de emergencias, pupitres de control, etc. Y la mantención preventiva corresponde a limpieza técnica de tableros y sus componentes, mediciones de motores trifásico como motores CC y su limpieza técnica.

2017 (Febrero) – 2017 (18 de diciembre) ENCARGADO ENLACES, responsable del laboratorio de computación, redes, softwares, hardware, mantención, inventarios etc.

2017 (4 de abril) – 2017 (18 de diciembre) TÉCNICO EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL, AYUN AUTOMATIZACION EIRL. Encargado de las mantenciones en industrial de envasado, correctiva y preventiva de las líneas automáticas, circuitos eléctricos de maquinaria y líneas neumáticas entre otras.

2016 (22 de diciembre) – 2017 (20 de febrero): TECNICO EN AUTOMATIZACION Y ELECTROMECANICA GROUPACK CHILE, encargado de manutención externa a diferentes empresas de rubro alimenticios y manufactura, especialista en máquinas automáticas y semiautomáticas de envasado. Entre otros rubros se especializa en PLC, Electricidad, Electrónica, Neumática, mecánica industrial y manufactura de máquinas creadas a necesidad del cliente. Encargado de capacitaciones a operarios y servicio técnico general en soluciones de envasado y automatización.

2015 (19 de noviembre) – 2016 (22 de diciembre): ENCARGADO DE LINEAS DE ENVASADO AUTOMÁTICAS DE BRILLEX S.A., responsable de las líneas automáticas de planta productiva, garantiza la mantención periódica y sistemática del estado de las redes de agua y aire, vinculadas a los equipos. Mantiene en correcto funcionamiento los equipos y accesorios de las líneas automáticas. Responsable de la productividad de las líneas de envasado, funcionamiento de las maquinas, insumos y materias primas necesarias para la producción del producto final. Responsable de mantención correctiva y preventiva de las líneas automáticas, circuitos eléctricos de maquinaria y líneas neumáticas entre otras.

2015 (19 de Octubre) – 2015 (18 de Noviembre): SUPERVISOR DE 412SERVICE, Supervisor en terreno, responsable del equipo de trabajo en instalación del proyecto alarmas comunitarias ubicado en cerrillos, también supervisor de armado de alarmas. Circuito de comando y fuerza. Responsable del cotejo y conteo de alarmas instaladas y bodega.

2015 (20 de Julio) – 2015 (12 de Octubre). ADMINISTRADO DE LAGORIOS, GRANDES ACUARIOS, responsable de Sala de ventas, mercadotecnia, organización, mantención, informática. Encargado de mantención en sistemas de acuarios y sus componentes.

2009 (Enero) - 2015 (20 Julio) ENCARGADO ENLACES, responsable del laboratorio de computación, redes, softwares, hardware, mantención, inventarios etc. Encargado C.R.A, responsable de la biblioteca, recursos educativos, inventario digital y recursos audio visuales. Profesor de computación básica, responsable de las clases del taller computación desde 1º básico hasta 8º básico, Colegio San Agustín de Cerrillos.

2006 - 2007 Práctica Profesional de Técnico de Nivel Medio en Mecánica Industrial, Drillco Tools S.A.

Formación Académica:

Enseñanza superior:

- 2018 (marzo) – a la fecha. Ingeniería en electricidad y automatización. DUOC UC.
- 2013 (marzo) – 2014 (Diciembre) Técnico de Nivel Superior en Automatización y Control Industrial, INACAP.

Enseñanza Escolar Media:

- 2002 - 2005 Colegio Polivalente Don Orione.

Enseñanza Escolar Básica:

- 1993 - 2001 Escuela Básica Don Orione.

Formación Extra Académica:

- 2002 - 2005 Técnico de Nivel Medio en Mecánica Industrial, Colegio polivalente Don Orione.

Perfeccionamiento y Capacitación:

- 2018 (diciembre) - Curso de Metrología por ALTO NIVEL CAPACITACION.
- 2019 (enero) - Curso de Zonas ATEX por SADIN ATEX.
- 2019 (marzo) - Curso de altura por ACHS.
- 2019 (abril) - Curso de HMI delta por FABELEC.
- 2019 (abril) - Curso de PLC delta por FABELEC.
- 2019 (abril) - Curso de VDF INVIT por FABELEC.

Software:

- Suite de Microsoft office nivel medio.
- AutoCAD nivel medio.
- Suite de adobe nivel medio.
- ERP simple guest y full pyme nivel básico.
- Step 7 Nivel Básico.
- Tía portal Nivel básico.
- SAP Nivel Usuario.
- Software delta para PLC y HMI.

Idioma:

- Español (idioma nativo).
- Ingles. (Nivel medio)

Mirko Javier Núñez Manzo.

16.745.322-8

www.linkedin.com/in/mirko-javier

Disponibilidad Inmediata

+56 (9)88297472.