ALLEN DENNIS LAPA ARELLANO

PSJ: CARLOS MOREYRA MZ "A" Lt"14" –SAN MARTIN DE PORRES 985328397

989272170
allend_@hotmail.com

allend_obk@yahoo.com allend0702@gmail.com



Soy bachiller en Ing. Mecatrónica, responsable, creativo, alta capacidad analítica, pensamiento estratégico, rapidez en aprendizaje con iniciativa y puntualidad, asumo con responsabilidad los retos y metas que la organización me plantee; adaptabilidad al cambio, facilidad para trabajar en equipo, en condiciones de alta presión, así como para resolver problemas eficientemente y lograr las metas de productividad trazadas por la empresa y mi grupo de trabajo.

Datos Personales

Fecha de Nacimiento : 07-02-1988

Lugar de Nacimiento : Dpto. Junín – Prov. Yauli – La Oroya

D.N.I. : 44859103

Datos Académicos

Educación superior : - Universidad Nacional de Ingeniería

Facultad de Mecánica- Ing. Mecatrónica

Especialización: -Especialización en INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL-

TECSUP

Educación técnica:

-INVENTOR I -Centro de computo UNI- FIM

-INVENTOR II -Centro de computo UNI- FIM

-INVENTOR III -Centro de computo UNI- FIM

-REDES Y CONECTIVIDAD- PC Leticia E.I.R.L

-REDES INALÁMBRICAS - PC Leticia E.I.R.L

Cursos llevados:

-IX Curso de Gerencia de Proyectos para Universitarios-PMI UNI.

-Seminario TALLER DE LABVIEW, por Sociedad INDUCONTROL Ingeniería S.A.C

Conocimientos Básicos

- Conocimientos en Manejo y dominio de Entorno Windows, dominio en MSOffice XP, Excel, Internet.
- Conocimientos en software AUTOCAD, BORLAND C++, VISUAL C, VISUAL C# , VISUAL BASIC, SOLIDWORK ,INVENTOR ,PROTEUS ,CIRCUIMAKER, AUTOMATION, MATLAB, OCTAVE, PIC C, MS PROJECT, LABVIEW.
- Conocimientos en sistemas eléctricos, electrohidráulicos, electro neumáticos.
- Conocimientos en máquinas eléctricas.
- Conocimientos en micro controladores.
- Conocimiento en electrónica y electricidad.
- Conocimiento en Redes
- Conocimiento en MicroPLC (easy, logo)
- Conocimiento en PLC SIEMENS S7 300
- Conocimiento en PLC ALLEN BRADLEY- RsLogix500-5000
- Conocimiento de SCADA (Intouch, Lookout, Labview)
- Conocimiento en el armado de tableros eléctricos.
- Conocimiento en lectura de planos eléctricos.
- Conocimiento en Variadores de Velocidad WEG
- Conocimiento de SAP
- Conocimiento en Gestión de proyectos basados en la buenas prácticas PMBOK
- Conocimiento PI Osisoft

Idiomas

Español:

o idioma nativo

Inglés:

o Nivel hablado intermedio, Nivel escrito intermedio, Nivel traducción intermedio

Principales Habilidades

- Alta capacidad analítica y pensamiento estratégico.
- Trabajo bajo presión.
- Excelente Trabajo en equipo
- Alta capacidad en consecución de logros/metas
- Rapidez en aprendizaje
- Buenas relaciones personales.

Experiencia Laboral

ALLISON E.I.R.L

GERENCIAMIENTO, INGENIERÍA, SUPERVISIÓN, CONSULTORÍA, COMMISSIONING Y PROCURA

En esta empresa realicé labores como CADISTA.

FILAMENTOS INDUSTRIALES S.A.

En esta empresa realicé mis *prácticas pre Profesionales* como Mantenimiento Eléctrico. (Enero 2011- abril 2011)

VOTORANTIM METAIS S.A. EX RIFENERÍA CAJAMARQUILLA

En esta empresa realicé mis *prácticas Profesionales* en Mantenimiento Eléctrico Instrumental. (Enero 2012- Enero 2013)

Ejecución y manejo de personal para la elaboración de protocolos de operación de los nuevos equipos ingresados a la planta.

Calibración de transmisores de presión, temperatura, pH.

Calibración de válvula ARCA, AUMA.

Supervisión e inspección de las puestas en operación de los equipos en el área de tostación-acido de la empresa.

Inspección y análisis de funcionamiento de equipos en la planta.

Análisis de causa raíz

Trato directo con los Vendors de otros países, para tratar el tema de garantías de sus equipos en funcionamiento (dialogo exclusivamente en inglés)

Ejecución de reportes gerenciales del estado de los equipos (inglés y español).