

CURRÍCULUM VITAE

ALAN JAVIER FLORES PACHERREZ

DNI : N° 09748771
Dirección : Mza F6 Lt.59 Urb. San Pedro de Carabayllo Lima-Norte
Celular : 994170951
E-mail : javierfp2202@gmail.com
Lic. Conducir : Categoría "All A Profesional"
Pasaporte : N° 5481012

PERFIL PROFESIONAL:

Persona íntegra y con una sólida formación en valores, Supervisor Electricista y de Instrumentación con amplia experiencia en mantenimiento de plantas Industriales, proyectos y obras de la especialidad, en empresas dedicadas a la explotación de minerales y diversos tipos de Industria. Certificación de Seguridad y Salud Ocupacional (Instituto de Seguridad ISEM Reg. A0017793)

Mis objetivos en los trabajos de campo encargados son de explotar al máximo los recursos con los que cuento a mi disposición, enfocándome en obtener un mejor rendimiento en la producción, priorizando la seguridad, el cuidado del medio ambiente y la mejora continua.

Asumo con responsabilidad las actividades encargadas, mentalizándome en las metas y/o objetivos a alcanzar en el corto y largo plazo.

Cuento con experiencia en trabajos bajo presión, siendo encargado y responsable del frente de trabajo, manejo de Ingles en nivel básico.

ESTUDIOS REALIZADOS:

Superior

Institución: Universidad Alas Peruanas

Facultad de Ing. De la Electrónica y Telecomunicaciones

Periodo: 2015-2019

Institución: Universidad Particular de San Martín de Porres

Facultad de Ing. de Sistemas EAP. Ing. De la Electrónica

Periodo: 1991-1994

Institución: Colegio Técnico Experimental Jesús Obrero

Especialidad: Electricidad Industrial

Periodo: 1986-1989

Cursos y Actualizaciones

Institución: Inictel (Lima 1993)

Curso: Cámaras de TV

CV ALAN FLORES PACHERREZ
CEL. CLARO 994170951

Institución: Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
Asociación de egresados y graduados
Capacitación: Costos y presupuestos

Institución: Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
Capacitación: AutoCAD Nivel I y II

Institución: Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica
Capacitación: Micro controladores PIC y PLC
Programación de NANO PLC LOGO Siemens
Programación de PLC Siemens S7-200
Programación de PLC S7-1200 Siemens

Institución: Larox Ceramic (2005)
Curso: Operación y Mantenimiento de Filtros Para Minerales

Soluciones 3M (Lima 2008)
Curso: Instalación de terminaciones en Media y alta Tensión

Institución: Rockwel Automación Perú/Ecuador (2009)
Seminarios: Tendencias Tecnológicas en Automatización Equipos y Maquinas

Institución: Tecsup Virtual (Lima 2009)
Curso: Variadores de Velocidad

Institución: Fluke Ferrier (Lima 2010)
Capacitación: Registrador de Calidad de Energía Fluke 174

Institución: La Llave (Lima 2013)
Capacitación: Norma NFPA 20 Sistema contra Incendios

EXPERIENCIA LABORAL

Proyectos: Elaboración de Propuestas Técnico económicas en la especialidad de Electricidad e Instrumentación Industrial (Costos, presupuestos, programación y algoritmos, planeamiento y valorización de obras)
Además he trabajado en obras como supervisor de mi especialidad las más importantes:

- Montaje e instalación de Estaciones de bombeo de Agua de Mar Cía. Minera Milpo Unidad Cerro Lindo. (2012)
- Diseño de Ingeniería de Instrumentación planta Repsol (la Pampilla)(2013)

CV ALAN FLORES PACHERREZ
CEL. CLARO 994170951

- Diseño de Ingeniería de Instrumentación planta Quimpac (Callao) (2013)
- Montaje e instalación de barcaza y sistema de bombeo en planta Votorantim Metais (Huachipa) (2014)
- Montaje, instalación y puesta en marcha de “Plataforma de almacenamiento y despacho de combustible Diessel para Primax”, en las instalaciones de mina Justa-Marcobre Nazca (2018)

Cargo: Supervisor Eléctrico/Instrumentista

Institución/Empresa: SC Ingeniería & Construcción (La Molina-Lima)

Periodo: Marzo 2012 – A la Fecha.

Proyecto: Mantenimiento Valorizado en Planta Concentradora y Mina (Cía. Minera Santa Luisa-Unidad de producción Palca y Huanzalá)

Monto: Indefinido

Cargo: Supervisor General de mantenimiento Eléctrico/Instrumentista

Actividades: Supervisión de los Trabajos de Campo de Mantenimiento superficie y planta concentradora y línea Trolley, Costos, presupuestos, programación y algoritmos, planeamiento y valorización de obras

Institución/Empresa: VRA Ingeniería y Construcción SAC (Huallanca-Ancash)

Periodo: Agosto 2011 – Febrero 2012.

Proyectos: Ampliación de talleres de Mantto. (Cía. Minera Antamina)

Instalación de Analizador de Leyes Courier (Doe Run Cobriza)

Cargo: Supervisor Eléctrico/Instrumentista

Actividades: Elaboración de propuestas Técnico/económicas Supervisión y Ejecución de obra, Requerimientos, Informes de Avances.

Institución/Empresa: Aguara Ingenieros SAC (Los Olivos-Lima)

Periodo: Agosto 2010 – Junio 2011.

Actividades: Mantenimiento Eléctrico y de Instrumentación en Planta Concentradora y Laboratorios.

Cargo: Electricista 1

Institución/Empresa: Consorcio Minero Horizonte (Retamas-La Libertad)

Periodo: Enero 2009 – Agosto 2010

Actividades: Mantenimiento de Planta Concentradora y Control de Procesos (Cía. Minera Santa Luisa, Unidad de Producción Huanzalá)

Cargo: Supervisor de Mantenimiento Eléctrico y de Instrumentación.

Institución/Empresa: Cía. Minera Santa Luisa

CV ALAN FLORES PACHERREZ
CEL. CLARO 994170951

Periodo: Julio 2004 - Diciembre 2008

Actividades: Mantto. Eléctrico/Instrumentación de planta Industrial, Sub jefatura del Área de Envasado.

Cargo: Supervisor de Mantto. de Planta Industrial, Envasadora Alfa Gas

Institución/Empresa: Envasadora Alfa Gas S.A. (Puente Piedra-Lima)

Periodo: Noviembre 2003 – Abril 2004

Actividades: Electricista de Obras en diversas Centrales Hidro/termo Eléctricas de Edegel y Etevensa, Elaboración de propuestas Técnico/económicas

Cargo: Electricista en Obra

Institución/Empresa: Yikanomi Contratistas Generales (San Juan de Lurigancho-Lima)

Periodo: Enero 2002 – Octubre 2003

Actividades: Montaje e Instalación de Máquinas Inyectoras de PVC

Cargo: Electricista de Montajes e Instalaciones

Institución/Empresa: Alfatronic SRL (Tablada de Lurín-Lima)

Periodo: Febrero 1996 – Enero 1997

Actividades: Técnico en Centrales Telefónicas, MDF y Planta Externa en Telefonía (Telefónica del Perú)

Cargo: Técnico en Electricidad y Telecomunicaciones

Institución/Empresa: Servintel SRL (Miraflores- Lima)

Periodo: Noviembre 1995 – Febrero 1996

Actividades: Montaje y fabricación de Aparatos Eléctricos/Electrónicos en Phillips Peruana

Cargo: Electricista de Mantto. Y Ensamblaje de Aparatos

Institución/Empresa: FIRA S.A. (Comas –Lima)

Periodo: Noviembre 1990 – Febrero 1993

Actividades: Practicante Pre Profesional en Electricidad en Planta Industrial

Cargo: Electricista de Mantto. Practicante

Institución/Empresa: Industria Tubular del Acero (ACERSA) (Breña-Lima)

Periodo: Enero 1990 – Mayo 1990

CV ALAN FLORES PACHERREZ
CEL. CLARO 994170951

CONOCIMIENTOS DE SOFTWARE

Software: Ofimática para Ingeniería (Word, Excel, Project, AutoCAD, E plan Electric.) Navisword.

Especialidad: Trabajos elaboración de propuestas Técnico Económicas, Diseño de Ingeniería, Cálculos, Supervisión, y ejecución de obras Eléctricas e Instrumentación)

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: AutoCAD 2014

Especialidad: Dibujo de Ingeniería.

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: Microsoft Project.

Especialidad: Programación de Obras y Mantenimiento de plantas.

Nivel de Manejo: Intermedio.

Software: Logo Comfort V 6.1

Especialidad: Programación de NANO PLC LOGO Siemens

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: STEP 7 MICROWIN V 4.0

Especialidad: Programación de PLC Siemens S7-200

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: TIA PORTAL V 11.0

Especialidad: Programación de PLC S7-1200 Siemens y PANTALLAS

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: DIALUX 4.1

Especialidad: Proyectos de Iluminación

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: PROTEUS DESIGN

Especialidad: DISEÑO DE CKTOS ELECTRÓNICOS

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: S-10 2003, 2005

Especialidad: Costos y Presupuestos.

Nivel de Manejo: Intermedio

CV ALAN FLORES PACHERREZ

CEL. CLARO 994170951

Software: PIC C Compiler

Especialidad: Programación de PIC y Arduino

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: MPLAB MICROCHIP

Especialidad: Programación de PIC

Nivel de Manejo: Intermedio

Software: Matlab

Especialidad: Diseño de sistemas de control y estabilidad, diseño de filtros electrónicos, análisis de espectro de señales, digitalización, etc.

Nivel de Manejo: Intermedio