Ingeniero Mecánico Electricista



Johan Hurtado Orosco

Psje. Manuel Cipriano Dulanto, Nro. 180 Int. 801, Pueblo Libre, LIMA

Fijo: 01-3334041

RPM: #956149557 - 938411287 johanosmar@hotmail.com

Ingeniero Mecánico Eléctrico Titulado de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica. Buen nivel de comunicación e integración para trabajo en equipo. Soy una persona responsable, respetuosa, proactiva, capaz de proponer y ejecutar soluciones creativas e innovadoras y con deseos de mejorar de forma personal y profesional. Tengo buenas habilidades para trabajar en equipo, cooperar y resolver problemas eficientemente

Cualidades

Confianza Puntualidad Dedicación Perseverancia Compromiso

Experiencia Laboral

INSSEL PERÚ SAC. / Construcción – Contra-incendio.

Habilidades: Supervisor junior de Ingeniería, en áreas diversas tales como

Control de Calidad y Producción

Proyecto: EP22 – Proyecto Expansión de Planta Pluspetrol – Pisco.

Logros: Planificación de proyectos, Manejo de Personal, Manejo de

indicadores de producción, Elaboración de procedimientos,

Elaboración de dossier de calidad final, entre otros.

Tiempo

Duración en el puesto: 01 año (2012)

CONSTRUCCIONES MODULARES / Construcción.

Habilidades: Supervisor Junior de Control de Calidad en la Empresa

Construcciones Modulares miembro del Grupo RANSA.

Logros: Implementación de procedimientos de soldeo no tradicionales,

Implementación de procedimientos para ensayos a materiales, Control de calidad de estructuras civiles y metálicas, enfocando especial atención en los controles dimensionales, Lectura e

interpretación de planos constructivos y de montaje.

Duración en el puesto: 01 año (2012 – 2013)

CONSTRUCCIONES MODULARES / Construcción.

Habilidades: Asesor de Ingeniería en la Empresa Construcciones Modulares

miembro del Grupo RANSA.

Logros: Diseño y selección de equipos, máquinas e instalaciones

eléctricas convencionales y no convencionales, para

campamentos, Supervisión de ingeniería de detalle proveniente de subcontratistas para su implementación en obra, Elaboración

de planos de instalaciones electro-mecánicas a nivel de

ingeniería básica y de detalle para campamentos mineros, petroleros, gasíferos y de constructoras, Elaboración de presupuestos de obra, Programación de actividades para el

desarrollo de Proyectos – guía del PMBOK

Duración en el puesto: 03 años (2014 – 2016)

Formación académica

2008-2013 EDUCACIÓN SUPERIOR

Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica Título Profesional de Ingeniero Mecánico Electricista.

2010-2010 CURSO DE ELECTRICIDAD INDUSTRIAL BÁSICA

SENATI – Ica.

Especialista en electricidad Industrial

2013-2013 DIPLOMADO: INSPECTOR DE CONSTRUCCIONES SOLDADAS

- INSPECSOLD

Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP.

Inspector de Soldadura.

2014-2014 CURSO: MICROSOFT PROJECT 2010

Universidad Nacional de Ingeniería – UNI Especialista en Microsoft Project 2010

2014-2014 CURSO: ESPECIALISTA EN METRADOS Y PRESUPUESTOS

Cámara de Peruana de Construcción - CAPECO Especialista en Metrados y Presupuestos.

2014-2014 DIPLOMADO ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE

PROYECTOS: METODOLOGIA PMBOK® Universidad Nacional de Ingeniería – UNI

Especialista en Gerencia de Proyectos bajo estándar

PMBOK®

2015-2015 OBTENCIÓN DE TÍTULO PROFESIONAL

Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica

Título Profesional de Ingeniero Mecánico Electricista mediante tésis: "Diseño de cámara frigorífica para transporte de productos

perecederos"

Idiomas

Inglés: Nivel intermedio básico – intermedio.

Informática

Programa. Microsoft Office nivel Intermedio.

Programa. Diseño asistido por computadora – Autocad – nivel avanzado.

Programa. Microsoft Project 2013.

Programa. S-10 Costos y presupuestos.

Otros datos

Disponibilidad Inmediata.

Disponibilidad para laborar fuera de Lima.

Referencias Laborales

NOMBRE	PUESTO	EMPRESA	FONO
NIZAMA CASTRO, Gustavo	Jefe de Ingeniería	Construcciones Modulares	#942823548
RIVERA VERNAZZA, Daniel	Jefe de Planta	Construcciones Modulares	975683368
GOICOCHEA GARCIA, Giancarlo	Coordinador de Ingeniería	Construcciones Modulares	975663888
ALVAREZ VALVERDE, Miriam	Jefe de Calidad	Construcciones Modulares	#0029341
LUGO VILLAFANA, Luis	Gerente de Empresa	INSSEL PERÚ SAC.	943580089