

JOSE LUIS NEYRA HUACOTO

Fecha de Nacimiento: 30 de Diciembre de 1980

Estado civil: Soltero

Dirección: Av. Alto de la Luna s/n Q18 La Colina Paucarpata

Cel: (054) 95 9039412 RPC: (054) 95 8315223

Email: jolunehu@gmail.com

DNI: 40760168



RESUMEN

Persona con habilidades para Planificar, Organizar, Verificar y Mejorar procesos en el sector productivo y de servicios, con capacidad de efectuar el Diseño, Operación, Supervisión y Mantenimiento de Equipos Mecánicos, Electromecánicos y Procesos Industriales en general, además de la Capacidad de Trabajar en Equipo, Liderazgo, Responsabilidad en el Área de Trabajo. Uso de software de Planificación, Conocimientos en Sistemas, Métodos y Procedimientos adecuados de trabajo con la mayor Seguridad y Protección Ambiental.

EDUCACIÓN

2003 – 2009 **UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTA MARIA / UCSM**
Ingeniería Mecánica Eléctrica – (Egresado)

1998 – 2000 **SENATI - AREQUIPA**
CERTIFICADO: Profesional Técnico Mecánica de Mantenimiento

1998 – 2000 **INSTITUTO SUPERIOR PEDRO P. DIAZ - AREQUIPA**
TITULO: Profesional Técnico en Mecánica de Producción

1993 – 1997 **CEP SALESIANOS DON BOSCO**
Nivel Secundario

1987 – 1992 **COLEGIO SAN PEDRO**
Nivel Primario

EXPERIENCIA LABORAL

SENATI

Instructor de Mecánica de Mantenimiento

Docente en los cursos de Mantenimiento Mecánico, Electricidad, Soldadura, Maquinas Herramientas (Torno, Fresadora, Rectificadora, Limadora)

Febrero 2009 - Agosto 2009

PTS S.A GRUPO MITSUI

Asesor y Representante Técnico

Asesoramiento y Venta de Neumáticos PSR y TBR, captación de clientes y fidelización de los mismos.

Abril 2008 - Enero 2009

FARMIM SAC

Supervisor de Mantenimiento

Planificación, Organización y Verificación de Procesos en la Industria

Febrero 2007 - Setiembre 2007

CIDASA - Consorcio Industrial de Arequipa

Técnico de Mantenimiento

Mantenimiento Mecánico Eléctrico (Calderas, Equipos, Líneas de Producción, etc.)

Mayo 2002 - Marzo 2003

MIOLIT - Maquinaria Industrial

Técnico de Producción

Manufactura (Ejes, Engranajes, Poleas, etc.) Montaje y Mantenimiento de Maquinas y Equipos

Abril 2000 - Diciembre 2001

CURSOS

Curso “TECNOLOGIA AUTOMOTRIZ II”

Programa: Nivel Técnico Superior – Capacitación Practica para Ingenieros Asistente

“SENATI - Arequipa”

11 Septiembre 2004 – 10 Diciembre 2004

Curso “TECNOLOGIA AUTOMOTRIZ I”

Programa: Nivel Técnico Superior – Capacitación Practica para Ingenieros Asistente

“SENATI - Arequipa”

04 Abril 2003 – 05 Julio 2003

Curso de Especialización Teórico-Practico **“SOLDADURA DE ALUMINIO POR EL PROCESO MIG”**

Asistente

“Instituto Superior Pedro P. Díaz - ISPPD”

12 al 17 de Junio 2000

CONGRESOS

Congreso **“I CONGRESO UNIVERSITARIO TECNOLÓGICO MINERO”**
Asistente
“Universidad Católica de Santa María - UCSM”
23 al 25 Noviembre 2005

SEMINARIOS

“IV SEMINARIO INTERNACIONAL DE INGENIERIA MECANICA ELECTRICA Y MECATRONICA”
Asistente
“Universidad Católica de Santa María - UCSM”
04 al 06 Noviembre 2009

“SEMINARIO DE AHORRO DE ENERGIA”
Asistente
“Universidad Católica de Santa María - UCSM”
19 y 20 Octubre 2009

“III SEMINARIO INTERNACIONAL DE INGENIERIA MECANICA ELECTRICA Y MECATRONICA”
Asistente
“Universidad Católica de Santa María - UCSM”
05 al 07 Noviembre del 2008

Seminario **“PROCESOS DE SOLDADURA Y SELECCIÓN DE METAL DE APOORTE EN TRABAJOS DE SOLDADURA”**
Asistente
“Universidad Católica de Santa María - UCSM”
22 Junio 2005

CONFERENCIAS

Conferencias Magistrales **“CULTURA DE GAS NATURAL”**
“FUNDAMENTOS DE SOLDADURA”, “ENERGIA EOLICA”
Asistente
“COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU – Consejo Departamental Arequipa”
26 al 29 Setiembre del 2007

Conferencias Magistrales **“AVANCES EN LA METALURGIA DE LA SOLDADURA Y CIENCIA DE LOS MATERIALES”**
Asistente
“EXSA - OERLIKON”
19 Abril 2007

**Conferencia “ANALISIS, COSTOS, BENEFICIOS DE
INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS DOMESTICAS”**

Asistente

**“COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU – Consejo Departamental
Arequipa”**

09 Junio 2007

CHARLAS TECNICAS

Charla Técnica “LUBRICACION Y CERTIFICACION API”

Asistente

“CASTROL DEL PERU SA”

15 Enero 2007

IDIOMAS

Ingles Intermedio

“Instituto de Idiomas Universidad Católica de Santa María - UCSM”

COMPUTACIÓN

Windows XP

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Project)

Internet

**“Instituto de Informática Universidad Católica de Santa María -
UCSM”**

Enero - Marzo 2006

Autocad 2005

Autodesk INVENTOR - Versión 8.0

Solid Work 2006

Fluid Sim (Simulador de Neumática e Hidráulica)

Elementos Finitos ALGOR V16