

# Jesús Martín Peláez Quispe

Dirección: Jirón Olmedo 621 dpto. 103, Breña, Lima.  
Teléfono: +51 974520414 / +51 16479388  
Correo electrónico: [jesus.pelaezq@gmail.com](mailto:jesus.pelaezq@gmail.com)  
CIP 1800053



## Perfil profesional

Ingeniero titulado y colegiado con más de 10 años de experiencia en gestión de Mantenimiento, Proyectos y Operaciones en empresas del sector energético, petróleo y gas, además del rubro manufacturero. Me he desarrollado dentro de las áreas de electricidad industrial, instrumentación y control, mecánica de fluidos y telecomunicaciones, siempre bajo la metodología del *Total Productive Maintenance* (TPM). Cuento con gran capacidad de innovación, liderazgo y perseverancia para lograr los objetivos de mi equipo de trabajo y de la organización y/o empresa.



## Datos Personales

- Edad: 36 Años
- Nacionalidad: peruano
- Fecha de nacimiento: 11/06/1982
- DNI:41682412
- Licencia de conducir: A-1 /Q41682412



## Habilidades blandas

- Espíritu de superación y creatividad.
- Orientación a la innovación.
- Facilidad para el trabajo en equipo.
- Liderazgo.
- Trabajo a presión y criterio para toma de decisiones.
- Buenas relaciones interpersonales



## Experiencia profesional



2019 - Actualidad

### Jefe de Mantenimiento - Lote 131 CEPESA

- Operación de producción hidrocarburos onshore del bloque 131 en la cuenca del Ucayali.
- Revisión y actualización de planes, procedimientos, instructivos y formatos de mantenimiento.
- Revisión y actualización de matrices IPER / IAEL.
- Supervisión de actividades de mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de instrumentación, eléctrico, mecánico neumático e hidráulico.
- Generación de instructivos y formatos de mantenimiento.
- Participación de metodologías grupales de fallas con enfoque en el análisis de causa raíz.
- Gestión de repuestos y servicios para mantenimiento preventivo y correctivo.
- Gestión de capacitación interna en seguridad y medio ambiente de personal.
- Lectura de planos P&ID's, eléctricos, piping, plot plans, matrices de causa-efecto y manuales de operación del sistema extracción de hidrocarburos.
- Atención de auditorías internas y externas por parte de entes reguladores (OSINERGMIN / OEFA).



OVOSUR S.A.  
(Grupo Alimentaria)

2017- 2019

### Jefe de Mantenimiento y Proyectos.

Encargado del Mantenimiento de las plantas y del manejo del sistema de Mantenimiento Preventivo, Predictivo y Correctivo aplicado a equipos de la industria alimentaria para el mercado nacional y exportación, así como la implementación de Proyectos bajo la metodología PRINCE2.

Acciones relevantes:

- Planificación anual de las actividades de mantenimiento de las plantas 1 Y 2
- Desarrollo de Ingeniería
- Resolución de problemas técnicos dentro de la planta en tiempo récord.
- Coordinación y gestión de los servicios industriales de la planta (vapor, aire comprimido, frío industrial, electricidad y gas natural).
- Responsable de planta de tratamiento de aguas (osmosis inversa y ablandamiento).
- Responsable de taller de maestranza.
- Elaboración de informes mensuales sobre el aspecto económico del área.
- Asignación de las actividades del equipo de trabajo.
- Supervisión del abastecimiento de repuestos, materiales e insumos.
- Inspección preventiva a las instalaciones de la Operación y recomendaciones de mejoras oportunas.
- Permanente comunicación con los coordinadores de área sobre los trabajos diarios.
- Inspeccionar el progreso, la calidad y cantidad de trabajos ejecutados diariamente.
- Cumplimiento de las normas y procedimientos de Seguridad Integral, establecidos por la organización.



**ISI Mustang S.A**  
**(Grupo Wood Group)**  
2014 - 2017

### **Líder de Proyectos y Mantenimiento para COGA TgP(GASEODUCTO CAMISEA)**

Responsable del mantenimiento/Proyectos de las telecomunicaciones, instrumentación, automatización y SCADA.

Acciones relevantes:

- Supervisión y coordinación de las actividades de mantenimiento anual en todas operaciones de COGA TgP en sus diferentes zonas geográficas.
- Coordinación de las actividades del equipo de ingenieros y técnicos dentro del área de mantenimiento.
- Administración de contratos para la compra de materiales, adiestramiento y equipos involucrados.
- Proyectos de mejora en los sistemas instalados a través de las herramientas de gestión PMI, hojas de datos y especificaciones de materiales.
- Desarrollo de Ingeniería
- Cumplimiento con las normas estándares de la industria de Petróleo y Gas (API,ASME,AGA,NFPA,ISA)



**IC Industrial**  
**Controls S.A.C**

2012 - 2014

### **Jefe de División: Mantenimiento y Proyectos OIL & GAS**

Responsable del diseño , ejecución e Ingeniería de los proyectos de mantenimiento, instrumentación, automatización y electricidad bajo las normas API,AGA,ASME,NFPA e ISA para clientes del sector de hidrocarburos como: **Petroperú, Electro Oriente S.A, Graña y Montero Petróleo, Petrobras y Perenco.**

Proyectos ejecutados destacados:

- Parada de la Refinería Talara (Petroperú): Mantenimiento al CCM, equipos de arranque electrónico suave, reubicación de cableado eléctrico y disyuntores de la unidad de Craqueo Catalítico.
- Implementación en Planta Tarapoto (Electro Oriente S.A): Suministro e Instalación de Interruptores de Re cierre Automático (RECLOSER) ABB en Media Tensión.
- Automatización de Bomba de Tornillo Estación N°1 Saramuro (Petroperú), Automatización de Motobomba de Tornillo en la Estación 1 del Oleoducto Nor-Peruano realizando cableado de señales de instrumentación de campo y enlazarlos a Gabinete de Control en plataforma SCHNEIDER para control vía SCADA.
- Automatización de Bombas de Cavidad Progresiva LOTE I (GMP), Suministro y puesta en marcha de tablero de arranque con Variador ABB para establecer comunicación con transmisor de Presión y Temperatura en control PID.
- Proyecto Integración Cierre Líneas de Producción LOTE X (PETROBRAS), Proyecto para integrar las baterías y plantas de procesamiento de producción de crudo al sistema SCADA, instalando en cada predio gabinetes RTU enlazándolos a sala de control vía Radio Módems en frecuencias libres 5.8 GHz.
- Instalación Quemador 1AB Refinería Iquitos (Petroperú), Suministro e Instalación de Gabinete de Control para unidad de procesamiento de Combustible Residual tanto como la integración de control como las líneas de fuerza (eléctrica).
- Válvulas SHUT DOWN LOTE 67 (Perenco), Suministro e Instalación de Válvulas de Emergencia en líneas de transporte de Crudo, además se realizó el pre-comisionamiento y comisionamiento en la planta.
- Servicio de Calibracion Volumeters LOTE III y LOTE IV (INTEROIL)



**LA LLAVE S.A.**  
2011 - 2012

### Ingeniero de Proyectos OIL & GAS

- Elaboración de Proyectos para Control de Fluidos (Ingeniería)
- Dimensionamiento de Válvulas de Control.
- Dimensionamiento de Bombas (Centrifugas, Cavidad Progresiva, engranaje, desplazamiento positivo, Diafragma).
- Dimensionamiento de Compresores tipo Tornillo y Reciprocantes.
- Control de Costos y Utilidades del Proyecto.

Proyectos ejecutados destacados.

- Instalación del Compresor INGERSOLL RAND, BPZ (2011)
- Instalación del Compresor INGERSOLL RAND, Savia (2011)



**Noble Corp. S.A**  
2010 - 2011

- Proyectos de implementación de Maquinarias para la industria del Plástico, Metalmecánica y minería.
- Soporte técnico en maquinarias para la industria del plástico y Metalmecánico.
- Control de utilidades por unidad de negocio.
- Negociaciones con clientes y proveedores.

### Ingeniero de Proyectos



**Trupal S.A**  
(Grupo GLORIA)  
2007 - 2010

### Supervisor de Planta

- Programación de la producción por áreas.
- Programación de los turnos del personal.
- Control de tiempos de producción en cada máquina.
- Generación de órdenes de fabricación internos y de terceros.
- Control de archivos de Mejora Continua en la división.
- Control de maquinaria de extrusión de plásticos.
- Control de procesos en toda la planta.
- Control de mejora continua en los diferentes procesos de la planta.
- Coordinación de productos y materia prima que ingresa a la planta.



2006 - 2007

### Inspector de Calidad

- Control de calidad en toda la planta mediante los sistemas de calidad (AIB, BPM, HACCP).
- Control de calidad de rollos madre y corte.
- Control de procesos de producción.

**Textilería San Cristóbal S.A**

2006

### Practicante Producción Tintorería

- Responsable de supervisar el área C.D.Q Sistema Automatizado de dosificación de químicos y colorantes en la tintorería, así como el control del proceso de teñido uso de sistemas (DOSCHEM, LEIMS, LAWER, INFOTINT).
- Responsable del kárdex de consumo de químicos y colorantes en la Tintorería.
- Control de calidad de colorantes y químicos.



**Formación académica**

2000 - 2007

**Ingeniería Química**  
Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Facultad de Química e Ingeniería Química  
Tercio Superior

2018 - 2019	<b>Especialización:</b> "DIPLOMADO PRINCE2" <b>Centro de Estudios:</b> New Horizons Perú <b>Periodo:</b> del 5 de abril al 15 junio.
2018 - 2019	<b>Especialización:</b> "GESTION TPM" <b>Centro de Estudios:</b> IPEMAN <b>Periodo:</b> del 1 al 30 de mayo.
2017 - 2018	<b>Especialización:</b> "PLC SIEMENS Y REDES INDUSTRIALES" <b>Centro de Estudios:</b> CCIESAM (UNI) <b>Periodo:</b> del 1 de julio al 30 noviembre.
2015 - 2016	<b>Especialización:</b> "ESPECIALISTA EN REDES DE FIBRA ÓPTICA" <b>Centro de Estudios:</b> INICTEL <b>Periodo:</b> del 15 de marzo al 15 mayo.
2015 - 2016	<b>Especialización:</b> "Certificación CMRP - Gerencia de Mantenimiento y Confiabilidad" <b>Centro de Estudios:</b> IPEMAN <b>Periodo:</b> del 15 de julio a 15 octubre.
2014 - 2015	<b>Especialización:</b> "Sistemas Eléctricos de Potencia" <b>Centro de Estudios:</b> TECSUP <b>Periodo:</b> del 15 de noviembre al 15 enero.
2014 - 2014	<b>Especialización:</b> "Gestión y Planificación de Mantenimiento" <b>Centro de Estudios:</b> TECSUP <b>Periodo:</b> del 15 de octubre a 15 de diciembre.
2014 - 2014	<b>Curso:</b> "Principios de Fibra Óptica, Manejo de Plataforma OTDR y Empalmadora de Fibra Óptica" <b>Centro de Estudios:</b> TELMARK <b>Periodo:</b> del 1 de octubre al 15 de octubre.
2013 - 2013	<b>Especialización:</b> "Instrumentación, medición y control de variables industriales" <b>Centro de Estudios:</b> Facultad Ingeniería Industrial – Universidad Nacional Mayor de San Marcos. <b>Periodo:</b> del 12 de febrero al 1 de abril.



#### AVANZADO

- Microsoft Windows, MS-DOS, Office (Word, Excel, Power Point, Access)
- Microsoft Outlook 2000
- Lenguaje programación Borland C++, Visual C++, FOX
- AutoCAD (Dibujo técnico profesional)

#### ESPECIALIZADO

- **Microsoft Project 2000** (Planificación y Seguimiento de Proyectos)
- SAP** (Software para mantenimiento, comercial)
- **SAGA 7** (Software gestión compras)
- **DIGSI y PCM600** (Software diagnóstico relés de protección Siemens y ABB)
- SYSTEM 800A** (Desarrollo de Scada ABB)
- **MatLab** (Simulador matemático y sistema de programación)



#### Referencias Personales

- ✓ Ing. Borgan Concha  
Gerente General de Wood Group  
[borgan.concha@woodgroup.com](mailto:borgan.concha@woodgroup.com)  
Telf.6254545
- ✓ Ing. Jesus La Torre  
Gerente de Proyecto de Wood Group  
[Jesus.latorre@woodgroup.com](mailto:Jesus.latorre@woodgroup.com)  
Telf.986638942
- ✓ Ing. Gustavo Rebaza  
Subgerente de Industrial Controls.  
[grebaza@ic-controls.com](mailto:grebaza@ic-controls.com)  
Telf.977444341



#### Idiomas

- ✓ Español: Nativo
- ✓ Inglés: Intermedio



REPÚBLICA

DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACION

El Rector de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos



Por cuanto: El Consejo de la Facultad de

Química e Ingeniería Química

con fecha 13 de Diciembre de 2013 acordó otorgar el Título Profesional de:  
**Ingeniero Químico**

a Don (ña) **Jesús Martín Felaez Quispe**

Estando a lo acordado por el Consejo Universitario, confiere el mencionado Título Profesional,  
a cuyo efecto expide el presente Diploma para que se lo reconozca como tal.

Dado y firmado en Lima, el 03 de Febrero de 2014

SECRETARÍA GENERAL

RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
PROFESOR DE TÍTULO PROFESIONAL



Autorizado por R.R. N° 00340-R-14 Fecha 22 01 2014  
Fecha

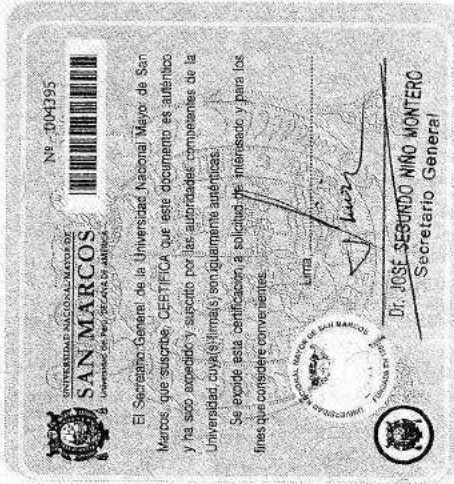
Registrado a fojas 785-B del libro 02 de la Facultad

Registrado a fojas 164 del libro 73 de la Secretaría General

Lima, 17 de Marzo de 2014

  
INTERESADO

D.N.I. 41687112




UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE  
**SAN MARCOS**  
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA

El Secretario General de la UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS, que suscribe, CERTIFICA: que esta fotocopia es idéntica a su original que he tenido a la vista y confrontado minuciosamente.  
Se expide a solicitud del interesado y para los fines que considere conveniente.

Lima, .....

17 MAR 2014



  
Dr. JOSÉ SEGUNDO NIÑO MONTERO  
Secretario General

N° 0057163 - 6



REPUBLICA



DEL PERU

**A NOMBRE DE LA NACION**

*El Rector de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos*

*Por cuanto: El Consejo de la Facultad de*

**Química e Ingeniería Química**

*con fecha 10 de Mayo de 2007 acordó otorgar el Grado Académico de:*

**Bachiller en Ingeniería Química**

*a Don(ña)*

**Jesús Martín Pelaez Quispe**

*Estando a lo acordado por el Consejo Universitario, confiere el mencionado Grado Académico, a cuyo efecto expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.*

*Dado y firmado en Lima, el 03 de Setiembre de 2007*

RECTOR

DECANO

SECRETARIO GENERAL



DIRECTOR DE LA ESCUELA  
ACADEMICO PROFESIONAL



Autorizado por R.R.Nº 02809-R-07 Fecha 24, 05, 2007

Registrado a fojas 675-A del libro 02 de la Facultad

Registrado a fojas 387 del libro 95 de la Secretaría General

Lima, 10 de Septiembre de 2007.

INFEREGADO  
D.N.I. 4168 2412



SECRETARÍA NACIONAL DE REGISTROS



4809868

A00809868



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
El Secretario General de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, que suscribe, CERTIFICA que esta fotocopia es idéntica a su original que ha tenido a la vista y confrontado minuciosamente.  
Se expide esta certificación a solicitud del interesado y para los fines que considere convenientes.

Lima, ..... **18 SET. 2007** .....

**Dr. JOSÉ SEGUNDO NIÑO MONTERO**  
Secretario General

Nº **68951-**





LEY N° 24648

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ



N° - A - 0055275

# Certificado de Habilidad

2019031415

Los que suscriben certifican que:

El Ingeniero (a): PELAEZ QUISPE, JESUS MARTIN

Adscrito al Consejo Departamental de: DEPARTAMENTAL DE LIMA

Con Registro de Matricula del CIP N°: 180053 Fecha de Incorporación: 2015-11-17  
ING QUIMICA

Especialidad:

De conformidad con la Ley N° 28858, Ley que complementa a la Ley N° 16053 del Ejercicio Profesional y el Estatuto del Colegio de Ingenieros del Perú, SE ENCUENTRA COLEGIADO Y HÁBIL, en consecuencia está autorizado para ejercer la Profesión de Ingeniero (a).

ASUNTO	VARIOS / OTROS
ENTIDAD O PROPIETARIO	VARIOS
LUGAR	VARIOS

EL PRESENTE DOCUMENTO TIENE VIGENCIA HASTA		
DÍA	MES	AÑO
30	06	2019

SAN ISIDRO, 14 de MARZO del 2019

## VÁLIDO SOLO ORIGINAL



Este es un certificado emitido en el sistema de certificación de firmas de contrato en obras públicas ni para residentes de obras públicas

Ing. Carlos Fernando Herrera Descalzi  
Decano Nacional  
del Colegio de Ingenieros del Perú



ING. JOSÉ ROBERTO CORREA GUARNIZ  
Consejero Secretario del CDL - CIP  
del Colegio de Ingenieros del Perú

**CERTIFICADO:**

**Curso Taller**

**“ MANTENIMIENTO PRODUCTIVO TOTAL (TPM) ”**

Que se otorga a :

*Pelaez Quíspe, Jesús Martín*  
en calidad de

**PARTICIPANTE**

Fecha: 14, 27 de Febrero y 13 Marzo del 2018  
15 Horas

Sala de Capacitación OVOSUR S.A  
Lima - Perú



**Lic. Miguel A. Ortiz Gálvez**  
ESPECIALISTA EN TPM - MANTENIMIENTO AUTÓNOMO  
EXPOSITOR



**Mg. Ing. Victor Ortiz Alvarado**  
DIRECTOR GERENTE  
INSTITUTO PERUANO DE MANTENIMIENTO

# Certificate of Completion

This certifies that

**JESUS MARTIN PELAEZ QUISPE**

Has successfully completed the course

**PRINCE2® Practitioner**

This is an 16 hours course

January 18, 2018

DATE



Miguel Narcizo  
INSTRUCTOR



Sergio Urrelo  
ACADEMIC COORDINATOR



**New Horizons®**  
Computer Learning Centers

CHOOSE. LEARN. SUCCEED.

Paseo de la República 2151, Lima 13  
Lima, Perú

# Certificate of Completion

This certifies that

**JESUS MARTIN PELAEZ QUISPE**

Has successfully completed the course

**PRINCE2® Foundation**

This is an 16 hours course

December 07, 2017

DATE



Miguel Narcizo  
INSTRUCTOR



Sergio Urrelo  
ACADEMIC COORDINATOR



**New Horizons®**  
Computer Learning Centers

CHOOSE. LEARN. SUCCEED.  
Paseo de la República 2151, Lima 13  
Lima, Perú

# CERTIFICADO

Otorgado a:

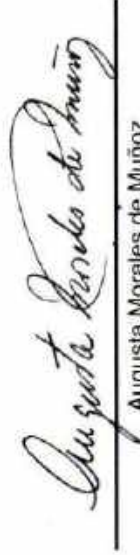
**Jesus Martin Pelaez Quispe**

Por haber culminado satisfactoriamente el curso a distancia:

## **Planificación y Programación del Mantenimiento**

con una duración de 7 semanas.

Lima, 30 de diciembre de 2014.

  
Augusta Morales de Muñoz  
SECRETARÍA ACADÉMICA

Otorga el presente

# CERTIFICADO

A:

**PELAEZ QUIESPE JESUS MARTIN**

POR SU PARTICIPACIÓN EN EL:

**CURSO BÁSICO CONTRA INCENDIO**

**BORGAN CONCHA URETA**

Representante Legal ISI Mustang Perú



**JOSE RELUZ VARGAS**

Ingeniero de Seguridad <sup>CS-7</sup>

19 de Septiembre, 2014

Lima – Perú

+



**TEINCO**  
INDUSTRIAL

## **CERTIFICADO**

### **Otorgado a:**

Jesús Martín Peláez Quispe

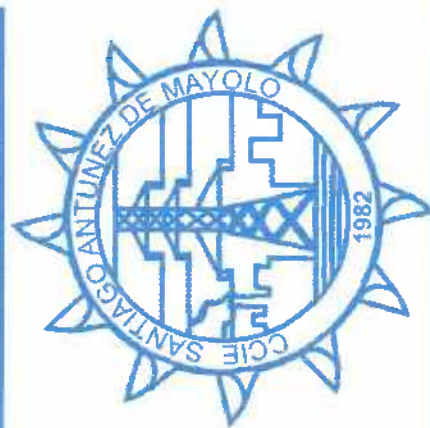
**Por haber participado satisfactoriamente en el curso  
Análisis Vibracional en Equipos Rotativos y Práctica  
de uso del Analizador de Vibraciones Fluke 810.**

17/10/2018

Fecha

ING. VICTOR CORDERO  
GERENTE GENERAL

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
CENTRO CULTURAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA  
"SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO - CCIESAM"



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**PELAEZ QUISPE, JESUS MARTIN**

Por participar en el curso:

## FUNDAMENTOS DE PLC - PLC NIVEL I

"Programación y aplicaciones con Logo Siemens: S7-200, S7-1200-Siemens"

*Llevándose a cabo en las instalaciones del Centro Cultural "Santiago Antúnez de Mayolo"*

*de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, durante los meses de Septiembre - Octubre del 2017 con una duración de 30 Horas.*

Lima 26 de Oct. de 2017



  
**JOSUÉ SAAVEDRA Y.**  
PRESIDENTE

  
**FRANCISCO IBÁÑEZ A.**  
DOCENTE



**TEINCO**  
INDUSTRIAL

## **CERTIFICADO**

### **Otorgado a:**

Jesús Martín Peláez Quispe

**Por haber participado satisfactoriamente en el curso  
de Operación y uso de Cámara Termografía Infrarroja  
Fluke Ti480 PRO.**

20/08/2018

Fecha

ING. YVETALO CAÑERAC GAMBOA  
GERENTE GENERAL



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

## CENTRO DE INFORMÁTICA

El Director del Centro de Informática de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, certifica que

Don/ña: **PELAEZ QUISPE, JESUS MARTIN**

ha concluido y aprobado satisfactoriamente el

## CURSO BÁSICO DE INFORMÁTICA

con una duración de 30 horas lectivas, habiendo obtenido la nota de **16**

Lima, *19 de mayo del 2000*

Dr. MIGUEL ANGEL VILCA LOPEZ  
Secretario General



Dr. OSWALDO SALAVERRY GARCÍA  
Director





## CONSTANCIA

La que suscribe, Directora de Capacitación y Transferencia Tecnológica de la Unidad Ejecutora 002 - **INICTEL - UNI**, hace constar que

### **JESUS MARTIN PELAEZ QUISPE**

Ha seguido el Curso "**Mantenimiento de Redes de Planta Externa**", de **30** horas de duración, desarrollado del 05 de setiembre al 31 de octubre de 2016, habiendo obtenido la nota aprobatoria de **17.5**.

El Curso "**Mantenimiento de Redes de Planta Externa**", es el **1°** del Programa de Especialización "**Profesional en Telecomunicaciones**", que consta de **8** cursos.

Se expide la presente constancia para los fines que estime conveniente.



Lima, 28 de noviembre de 2016.



*Isabel Guadalupe Sifuentes*

Ing. ISABEL GUADALUPE SIFUENTES  
Directora de Capacitación y  
Transferencia Tecnológica  
INICTEL-UNI

DY/cc.

Se otorga la siguiente

**CONSTANCIA**

A

**JESUS MARTIN PELAEZ QUISPE**

Por su participación en la

**CHARLA**

**“VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y CONTROL”**

Realizado el Día Jueves 21 de Julio del 2011 en las instalaciones de  
LA LLAVE S.A. con una duración de 02 horas.



**Ing. Francis Paredes Rodriguez**  
Director General



Otorga el presente

# **CERTIFICADO**

A:

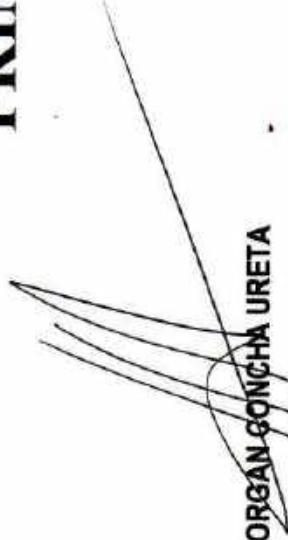
**PELAEZ QUIESPE JESUS MARTIN**

POR SU PARTICIPACIÓN EN LA CAPACITACIÓN DE:

**PRIMEROS AUXILIOS**

**BORGAN GONCHA URETA**

Representante Legal ISI Mustang Perú SAC



**ENRIQUE QUIROGA ASCUE**  
Medico Ocupacional  
CMP 46632

19 de Septiembre, 2014

Lima - Perú

+



## CONSTANCIA

La que suscribe, Directora de Capacitación y  
Transferencia Tecnológica de la Unidad Ejecutora 002 - **INICTEL -  
UNI**, hace constar que

### **JESUS MARTIN PELAEZ QUISPE**

Ha seguido el Curso "**Redes de Fibra Óptica**", de **30** horas de duración,  
desarrollado del 22 de marzo al 19 de mayo de 2016, habiendo obtenido la  
nota aprobatoria de **15.95**.

El Curso "**Redes de Fibra Óptica**", es el **4º** del Programa de  
Especialización "**Profesional en Telecomunicaciones**", que consta de **8**  
cursos.

Se expide la presente constancia para los fines que estime  
conveniente.



Lima, 14 de junio de 2016.



*Isabel Guadalupe Sifuentes*  
Ing. ISABEL GUADALUPE SIFUENTES  
Directora de Capacitación y  
Transferencia Tecnológica  
**INICTEL-UNI**

DY/cc.

# Certificado

Otorgado a:

Jesús Martín Pelaez Quispe

de la empresa ISI MUSTANG PERU S.A.C., por haber participado satisfactoriamente en el curso Comunicaciones Ópticas y Práctica de uso del OTDR y Empalmadora.

Curso dictado el 15 de Octubre del 2014 en TELMARK PERÚ S.A.C.  
San Borja, Lima-Perú.

TELMARK PERU S.A.C.  
TELECOMUNICACIONES  
TEL 225-5865  
225-5826

15/10/2014

fecha



ING. FELIPE REYES VIVANCO  
GERENTE SOPORTE Y MONITOREO  
TELMARK PERU S.A.C.

(C) 975589287