

CURRICULUM VITAE

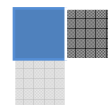


I. DATOS PERSONALES:

APELLIDOS : MEDINA GÓMEZ
NOMBRE : MIGUEL VICENTE
ESTADO CIVIL : Casado
FECHA DE NACIMIENTO : 02 de Abril de 1985
EDAD : 29 años.
D.N.I : 43390324
R.U.C. : 10433903248
DOMICILIO : Av. Alameda del Corregidor Mza. H Lote 4 Urb.
Sirius, La Molina - Lima
TELÉFONOS : **945252920 – RPM: #945252920**
E-MAIL : miguelvmedinagomez@gmail.com
SKYPE : **miguel.medina1802**

Ingeniero Mecánico Electricista Colegiado y Habilitado, con Post-Grado en Gerencia de Proyectos bajo los estándares de la Guía de los Fundamentos para la Dirección de Proyectos (Guía del PMBOK) del Project Management Institute (PMI), con 5 años de experiencia en el campo de la Ingeniería, como Residente de Obra, Dirección Técnica de Obra, Formulador de Proyectos, Diseñador de Ingeniería Eléctrica para Obras Inmobiliarias, Centros Comerciales, Industria, Industria de Gas y Petróleo, Campamentos, Sistemas de Utilización, Sistemas de Distribución, Subestaciones, Sistemas de Alta Tensión, Sistemas de Cámaras Frigoríficas y **Línea Explosion Proof**.

Amplia experiencia en Dirección de Personal, Planeamiento, Cumplimiento de estándares de Calidad, controles de calidad, Evaluación de Costos, Cumplimiento estricto de Normas de Seguridad e Higiene Ocupacional, procedimientos de trabajo y Análisis de Riesgos.



Resumen de Principales Proyectos de Edificaciones y Plantas Industriales:

I. Industria Petroquímica:

- a. PPC - Pluspetrol Perú Corporation S.A. en Pisco, Plataforma Marina – Paracas, Malvinas – Cusco (Planta Petroquímica)
- b. Consorcio Terminales – GM del Puerto de Salaverry – La Libertad (Planta Petroquímica)

II. Agroindustria:

- a. Agroindustrial Laredo S.A. – Laredo – La Libertad

III. Centros Comerciales:

- a. Centro Comercial Chevrolet – Neo Motors SAC – Lambayeque
- b. Centro Comercial Chevrolet – Neo Motors SAC – Piura
- c. Mall Aventura Plaza – Trujillo – La Libertad.
- d. Cadena de Farmacias Funegra S.A.C. – Trujillo – La Libertad

IV. Hospitales

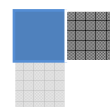
- a. Construcción, Equipamiento, Operación y Mantenimiento del Hospital Nivel III **Guillermo Kaelin de la Fuente** - Villa María del Triunfo - La Red Asistencial Rebagliati – Lima
- b. Construcción, Equipamiento, Operación y Mantenimiento del Hospital Nivel III **Alberto Barton** - Callao – Lima

V. Entidades Publicas

- a. Municipalidad Distrital de Olmos – Lambayeque
- b. Municipalidad Distrital de Tuman - Lambayeque

VI. Universidades e Institutos

- a. Universidad Privada del Norte, Sedes Trujillo – La Libertad
- b. Instituto Tecnológico del Norte Sedes Trujillo – La Libertad



II. FORMACION PROFESIONAL:

1) **INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA**, DE LA FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO DE LAMBAYEQUE – PERU (**ADJUNTO TITULO PROFESIONAL A NOMBRE DE LA NACION**)

2) COLEGIADO Y HABILITADO – CIP: 132479

III. ESPECIALIZACIONES Y POST GRADOS.

1. “MANTENIMIENTO Y EQUIPAMIENTO DE SUBESTACIONES”

CERTIFICADA POR: UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA – UNIDAD DE POST GRADO, 20 de Octubre del 2012 al 15 de Diciembre del 2012

2. “GERENCIA DE PROYECTOS” DE ACUERDO A LOS ESTANDARES PMI (PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE)

APLICACIÓN DE LA GUIA PMBOK – (GUIA DE LOS FUNDAMENTOS PARA LA DIRECCION DE PROYECTOS).

CERTIFICADA POR: UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA – UNIDAD DE POST GRADO. Del 16 de junio del 2012 – 15 de diciembre del 2012.

3. “IDENTIFICACION, FORMULACION, EVALUACION, GESTION DE PROYECTOS SOCIALES Y PRODUCTIVOS DE INVERSION PUBLICA”

CERTIFICADA POR: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS – FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS – UNIDAD DE POST GRADO. DEL 31 DE OCTUBRE DEL 2009 - 24 DE ABRIL DEL 2010

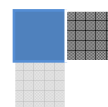
IV. FORMACION COMPLEMENTARIA:

1) CURSO DEL IDIOMA INGLES EN “**IDIOMAS CATOLICA**” / **PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU - ACTUALMENTE**

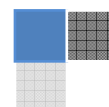
2) **CURSO DE CAPACITACION SOFTWARE S10 VERSION ERP:**

a. MODULO DE GERENCIA DE PROYECTOS (incluye Planeamiento gráfico con el MS Project).

MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ| ING. MECANICO ELECTRICISTA
REG. CIP: 132479
RPM: #945252920 - CEL: 945252920/ mail: miguelymedinagomez@gmail.com
Dirección Lima: Av. Del Corregidor 1278 – La Molina - Lima



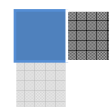
- b. MODULO DE PRESUPUESTOS
 - c. MODULO DE COMPRAS
 - d. MODULO DE PEDIDOS
 - e. MODULO DE NOMINAS
 - f. MODULO ADMINISTRATIVO
 - g. MODULO DE ALMACENES
-
- 3) CURSO DE “**CAPACITACION EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE CAMARAS FRIGORIFICAS**” – EMPRESA ALITERM SAC 10 DE OCTUBRE DEL 2012.
 - 4) C.B.S. “CURSO BASICO DE SEGURIDAD” – **PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.** 13 DE ABRIL DEL 2012
 - 5) **CURSO DE INDUCCION – PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.** 14 DE ABRIL DEL 2012
 - 6) **ALEMAN – NIVEL BASICO** - UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO (USAT)
 - 7) **APLICACIÓN DE SOFTWARE EN LA PROGRAMACION DE OBRAS (MS PROJECT)** – COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU- LAMBAYEQUE
 - 8) **OFIMATICA INTEGRAL (Windows XP, Ms Excel, Ms Access, Internet Explorer, Outlook)** – COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU – LAMBAYEQUE – CAPITULO DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
 - 9) **CURSO DE SOFTWARE APLICATIVO EN DISEÑO DE LINEAS DE TRANSMISION** – UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA
 - 10) **AUTOMATIZACION POR CONTACTORES** – SENATI
 - 11) **CURSO DE MAQUINARIA PESADA – “OPERADOR CARGADOR FRONTAL”** – SENCICO
 - 12) **SEMINARIO DE PERITACIONES Y TASACIONES** – COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU



- 13) **AUTOCAD 2007 – UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA**
- 14) **SOLIDWORKS 2007 – UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA (certificado en tramite)**
- 15) **CURSO DE S10 – (PRESUPUESTOS Y METRADOS) - UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA.**
- 16) **CURSO DE EXCEL AVANZADO – MICROSOFT OFFICE 2007 - UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA.**
- 17) **Seminario Taller “FORMULACION DE FICHAS TECNICAS POR REHABILITACION EN BASE A LAS NUEVAS DIRECTIVAS APROBADAS POR EL MEF Y EL INDECI” – 2010**
- 18) **Capacitación en Programa de Gestión - NAVASOFT, por la empresa Organización Consultora y Constructora S.R.L.**

V. CONFERENCIAS Y CONGRESOS:

- 1) **Salón Internacional de la Energía Eléctrica - SIEE – Lima – Perú 2014**
- 2) **Conferencia magistral “INSTITUCIONALIDAD DEL ORGANISMO REGULADOR Y FIJACION DE TARIFAS EN EL NORTE DEL PERU” – OSINERG**
- 3) **Conferencia magistral “ORGANISMO REGULADOR Y LA FISCALIZACION EN EL SECTOR ENERGETICO” – OSINERG**
- 4) **XIV CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERIA MECANICA, ELECTRONICA Y RAMAS AFINES – CALLAO 2007 – FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA – ENERGIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**
- 5) **Conferencia Magistral “EL FUTURO DE LA MECANICA AUTOMOTRIZ Y LA MAQUINARIA PESADA**



VI. DETALLE DE EXPERIENCIA LABORAL

1) OBRA : “CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DEL HOSPITAL NIVEL III VILLA MARIA DEL TRIUNFO LA RED ASISTENCIAL REBAGLIATI”

AREA : 26,425.18 m2

COSTO DE OBRA : S/. 84'920 592.87 Nuevos Soles

DETALLES : 226 Camas, 84 Consultorios, 7 Quirófanos, 3 Salas de Partos, Sala de Hemodiálisis

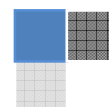
EMPRESA : Contratas e Ingeniería Sociedad Anónima Sucursal del Perú – CEINSA (IBT GROUP PERU)

SUPERVISION : ATA - KUKOVA

CARGO : Ingeniero Electricista

FUNCIONES :

- 1º. Responsable de evaluar y Corregir el Estudio Definitivo de Ingeniería en base al cumplimiento de la Normativa Nacional e Internacional.
- 2º. Implementación del Sistema de Utilización 2500KW (Acometida MT, Celdas, Transformadores), Sistema de Emergencia (03 Grupos Electrónicos de 950KW, Tablero de Sincronización, Calderos, Cuadros Generales de B.T., Alimentación de Petróleo)
- 3º. Diseño y fabricación de Cuadros o Tableros Eléctricos de Piso (Alumbrado, Tomacorrientes, Fuerzas, A-A, Áreas Críticas, Laboratorios, Cocinas, Nave de Bombas, GLP, Gases Medicinales, Oxígeno, Etc.)
- 4º. Diseño, selección e Instalación de sistemas ininterrumpidos de energía UPS, By Pass, Banco de Baterías, Transformadores de Aislamientos.
- 5º. Supervisión de la implementación del Sistema de administración de datos y supervisión de Control (SCADA).
- 6º. Supervisión de la implementación del Sistema de Detección y alarmas de Incendios, Sistema de Extinción, Instalación de Panel o Central de Incendio, Pruebas y puesta en servicio.
- 7º. Supervisión de la instalación de 11 ascensores, Tanque de Oxígeno, Tanque de GLP, Tanque de Petróleo, Implementación de Nave de Bombas, Sistema de Climatización (UTAS, Ventiladores, Extractores, Cajas de Volumen Constantes, Chiller's, Ducteria, Rejillas, Termostatos)
- 8º. Diseño e implementación del Sistema de Puesta a Tierra cumpliendo las exigencias de la Normativa, así como el requerimiento para edificaciones Hospitalarias.
- 9º. Administración de Guías Mecánicas y Detalles de Equipamientos, IIEE, etc.
- 10º. Contrastación de Planos de IIEE, IISS, SCADA, Gases Medicinales, Vapor, Petróleo, SCI, SDI, etc. Así como Ingeniería de Urbanización.
- 11º. Pruebas y Puesta en servicio de IIEE (MT y BT) IISS, SDI, SCI, SCADA, Electrobombas (agua blanda, caliente, agua bruta, etc.), etc. en coordinación con la Supervisión
- 12º. Coordinaciones con ESSALUD – RED REBAGLIATI (Comité de Recepción y Estudios Definitivos), para la aprobación de la ingeniería y recepción de la Obra.



LUGAR : Villa María del Triunfo – Lima

FECHA : 08/07/2013 – 31/07/2014

2) OBRAS :

A. “CONSTRUCCION DE EDIFICIO MULTIFAMILIAR DE 12 PISOS UBICADO EN LA Av. ROMA -TRUJILLO – DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD”.

B. CONSTRUCCION DE EDIFICIO MULTIFAMILIAR DE 5 PISOS CON 3 DUPLEX Y 3 FLAT EN CALLE CERRO RICO 274 – SANTIAGO DE MONTECRISTO – DISTRITO DE SURCO – LIMA.”

C. “CONSTRUCCION DE LABORATORIO DE ANALISIS DE JUGO DE CAÑA DE AZUCAR EN LA EMPRESA AGROINDUSTRIAL LAREDO S.A.A. – LAREDO – LA LIBERTAD”

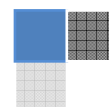
D. CONSTRUCCION DE 200 VIVIENDAS PARA EL PROGRAMA TECHO PROPIO, EN LAS LOCALIDADES DE PACASMAYO, PAIJAN, ASCOPE – LA LIBERTAD.

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Jefe de Oficina Técnica y Responsable del Departamento de Ingeniería Eléctrica

FUNCIONES :

- 1º. Elaboración de Estudio de Mercado para la viabilidad de 02 proyectos inmobiliarios.
- 2º. Evaluación y Análisis de la factibilidad financiera para entidades bancarias como el BBVA y BCP con la finalidad de adquirir el financiamiento de los 02 Proyectos Inmobiliarios.
- 3º. Elaboración de Expediente Crediticio para el financiamiento de 02 proyectos inmobiliarios.
- 4º. Revisión de las Instalaciones Eléctricas, Sistema de Detección de Incendios, Instalaciones Sanitarias, Sistema de Extinción de Incendios de 02 proyectos Inmobiliarios.
- 5º. Control de Costos
- 6º. Gestión de los Expedientes Técnicos para la aprobación y obtención de la licencia de Construcción.
- 7º. Control, Elaboración y Gestión de Valorizaciones de Obra, control de Facturas, notas de crédito.
- 8º. Control de Contratos, Órdenes de Compra, Órdenes de Servicio, Adendas, etc.
- 9º. Diseño y Supervisión de las Instalaciones Eléctricas, Sanitarias, SDI, SCI, Sistema Estabilizado, Subestaciones, de los proyectos adjudicados al portafolio del Departamento Técnico.



LUGAR : Trujillo y Lima
FECHA : 21/11/2012 al 15/06/2013

3) OBRA : “TIENDA COMERCIAL DE CLARO – MALL AVENTURA PLAZA – TRUJILLO – LA LIBERTAD”

CLIENTE : KRSA Constructores EIRL

CARGO : Proyectista Eléctrico

FUNCIONES :

- 1º. Diseño de Instalaciones Eléctricas, Instalaciones Sanitarias, Sistema de detección de Incendios, Sistema de Extinción de incendios.
- 2º. Calculo Luminotécnico.
- 3º. Calculo de Cargas, Selección de Protecciones.
- 4º. Cumplimiento de Requerimientos de Calidad y Servicio.
- 5º. Presentación de Expediente y Aprobación.

LUGAR : Trujillo – La Libertad

RECEPCIÓN : 03/12/2012

4) OBRAS : “REMODELACION DEL COMEDOR SODEXO – PLANTA DE FRACCIONAMIENTO DE PISCO – PFLGN”

CLIENTE : Pluspetrol Perú Corporation S.A.

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero Residente

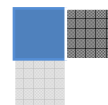
FUNCIONES :

- 6º. Dirección General de Obra
- 7º. Revisión de Ingeniería, Contraste de Especialidades IIEE, IISS, SDI, SCI, Planteamiento de mejora, rediseño de Ingeniería.
- 8º. Control de Contrato y cumplimiento de alcances del proyecto.
- 9º. Reuniones Gerenciales con el Cliente y la Supervisión,
- 10º. Cumplimiento de Estándares de Calidad y Seguridad (EHS)
- 11º. Cumplimiento de Procedimiento de Trabajo.
- 12º. Control de Valorizaciones, costos, presupuestos, Compras, Liquidaciones.

LUGAR : Pisco - Ica

RECEPCIÓN : 19/11/2012

5) OBRA : “TRABAJOS METALMECANICOS Y PINTURA PARA LA HABILITACION DEL TANQUE 08 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE PI-6 Y TRABAJOS METALMECANICO Y PINTURA PARA HABILITACION DE TANQUE 20 PARA



**RECEPCION Y DESPACHO DE DIESEL B5 - CONSORCIO
TERMINALES - SALAVERRY - TRUJILLO"- LA
LIBERTAD"**

CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero Residente

FUNCIONES :

- 1º. Dirección General de Obra
- 2º. Revisión de Ingeniería, Contraste de Especialidades, Planteamiento de mejora, rediseño de Ingeniería.
- 3º. Control de Contrato y cumplimiento de alcances del proyecto.
- 4º. Reuniones Gerenciales con el Cliente y la Supervisión,
- 5º. Cumplimiento de Estándares de Calidad y Seguridad (EHS)
- 6º. Cumplimiento de Procedimiento de Trabajo.
- 7º. Control de Valorizaciones, costos, presupuestos, Compras, Liquidaciones.

LUGAR : Salaverry – La Libertad

RECEPCIÓN : 12/10/2012

**6) OBRA : "REDISEÑO DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO POR
ASPERSION DE TANQUES DE PROPANO Y BUTANO"**

CLIENTE : Pluspetrol Perú Corporation S.A.

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

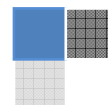
CARGO : Ingeniero Residente

FUNCIONES :

- 1º. Dirección General de Obra
- 2º. Revisión de Ingeniería, Contraste de Especialidades, Planteamiento de mejora, rediseño de Ingeniería.
- 3º. Control de Contrato y cumplimiento de alcances del proyecto.
- 4º. Reuniones Gerenciales con el Cliente y la Supervisión,
- 5º. Cumplimiento de Estándares de Calidad y Seguridad (EHS)
- 6º. Cumplimiento de Procedimiento de Trabajo.
- 7º. Control de Valorizaciones, costos, presupuestos, Compras, Liquidaciones.

LUGAR : Pisco - Ica

RECEPCIÓN : 24/07/2012



7) OBRA : "SERVICIO DE INGENIERIA, SUMINISTRO Y CONSTRUCCION DE AMBIENTES DE AMPLIACION DE COMEDOR"

CLIENTE : Pluspetrol Perú Corporation S.A.

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero Residente

FUNCIONES :

- 1º. Dirección General de Obra
- 2º. Revisión de Ingeniería, Contraste de Especialidades IIEE, IISS, SDI, SCI, Planteamiento de mejora, rediseño de Ingeniería.
- 3º. Control de Contrato y cumplimiento de alcances del proyecto.
- 4º. Reuniones Gerenciales con el Cliente y la Supervisión,
- 5º. Cumplimiento de Estándares de Calidad y Seguridad (EHS)
- 6º. Cumplimiento de Procedimiento de Trabajo.
- 7º. Control de Valorizaciones, costos, presupuestos, Compras, Liquidaciones.

LUGAR : Pisco - Ica

RECEPCIÓN : 24/08/2012

8) OBRA : "REEMPLAZO DE TUBERIA DE RECEPCION DE GAS 90 - CONSORCIO TERMINALES - SALAVERRY - TRUJILLO"

CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero Residente

LUGAR : Salaverry – La Libertad

RECEPCIÓN : 24/08/2012

9) OBRA : "SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 3Ø, 10 - 22.9KV PARA LA EMPRESA ECUATORIANA NEO MOTORS SAC"

CLIENTE : Neo Motors SAC

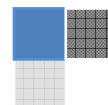
EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero Residente

LUGAR : Piura y Lambayeque

RECEPCIÓN : 03/2012

10) OBRA : "CONSTRUCCION DE CASETA TECHADA DE BOMBA Y EQUIPO DE RECEPCION DE ETANOL - PROYECTO"



**GASOHOL -CONSORCIO TERMINALES - SALAVERRY -
TRUJILLO"**

CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP
EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.
CARGO : Ingeniero Residente
LUGAR : Salaverry – La Libertad
RECEPCIÓN : 25/11/2011

**11) OBRA : “NUEVA CIMENTACION DE ELECTROBOMBA DE
DIESEL, INTERCONEXION CON LINEA DE SUCCION Y
DESPACHO, ALINEAMIENTO E CONEXIONADO
ELECTRICO DE FUERZA”**

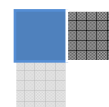
CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP
EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.
CARGO : Ingeniero Residente
LUGAR : Salaverry – La Libertad
RECEPCIÓN : 28/10/2011

**12) OBRA : “ADICIONALES DE ADECUACION DE LINEA DE
DESPACHO, INSTALACION DE ELECTROBOMBAS E
INSTALACIONES ELECTRICAS PARA SISTEMA DE
DESPACHO DE DIESEL - CONSORCIO TERMINALES -
SALAVERRY – TRUJILLO”**

CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP
EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.
CARGO : Ingeniero Residente
LUGAR : Salaverry – La Libertad
RECEPCIÓN : 14/10/2011

**13) OBRA : “ADECUACION E INSTALACION DE LINEA DE
DESPACHO E INSTALACIONES ELECTRICAS PARA EL
SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL - CONSORCIO
TERMINALES - SALAVERRY - TRUJILLO”**

CLIENTE : Consorcio Terminales - GMP
EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.
CARGO : Ingeniero Residente
LUGAR : Salaverry – La Libertad
RECEPCIÓN : 22/07/2011



- 14) OBRAS :**
- a) **MANTENIMIENTO GENERAL: TRABAJOS MENORES EN TERMINAL SALAVERRY**
 - b) **NUEVA CIMENTACION DE BOMBA DE COMBUSTIBLE DE 50 HP**
 - c) **OBRAS DE MANTENIMIENTO EN INSTALACION DE PLUS PETROL – PISCO**

EMPRESA : Constructora e Inversiones del Pacifico S.A.C.

CARGO : Ingeniero de Oficina Técnica

LUGAR : Trujillo – La Libertad

RECEPCIÓN : 06/2011

- 15) OBRA :** “PROYECTO ELECTRICO EN MEDIA Y BAJA TENSION E INSTALACIONES INTERIORES PARA EL CAMPAMENTO DE LA OBRA CARRETERA LLAMA – COCHABAMBA EN LA PROVINCIA DE CHOTA EN EL DEPARTAMENTO CAJAMARCA.

CLIENTE : QUEIROZ GALVÃO

RESPONSABLE: ING. JUAN SEGUNDO PAREDES APARICIO / RPM: #822505.

CARGO : Proyectista Eléctrico

LUGAR : Chiclayo – Lambayeque

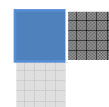
RECEPCIÓN : 02/2011

- 16) OBRA :** "INSTALACION DE LINEAS, REDES PRIMARIAS, REDES SECUNDARIAS Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DEL P.S.E. DE CUATRO CENTROS POBLADOS DE OLMOS, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE."

ITEM I: "Instalación de línea y red primaria, redes secundarias y conexiones domiciliarias, para los caseríos Tunape, el muerto, el Medano y la Orquilla

ITEM II: "Instalación de redes secundarias y conexiones domiciliarias para los caseríos de Filoque Grande, Filoque Chico, Garbanzal, Trapiche, Pueblito, Tres Batanes, Mano de León y Sincape.

ITEM III: "Instalación de líneas y redes primarias, redes secundarias y acometidas domiciliarias para los caseríos: Puente Amarillo, Cerro Cascajal, Agua Santa, Nichipo, Cerro Santa Rosa y Yausaque.



ITEM IV: "Ampliación de redes eléctricas para los caseríos, el triunfo, san pablo, el retiro, santa rosa y la laguna anexos de los c.p. Corral de Arena y El Puente.

CLIENTE : Municipalidad Distrital de Olmos
EMPRESA : Consorcio P Y P (Project Construction S.A.C)
CARGO : Ingeniero de Campo
LUGAR : Olmos – Lambayeque
PRESUPUESTO : S/. 5'226,751.15Nuevos Soles
INICIO DE LA OBRA : 09/03/2010
FIN DE LA OBRA : 06/08/2010

17) ASISTENTE – UNIDAD DE LOGISTICA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE TUMAN. (DICIEMBRE 2009 – FEBRERO 2010) ADJUNTO CERTIFICADO.

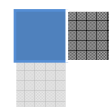
- ✓ PROGRAMAR LOS REQUERIMIENTOS REALIZADOS POR LAS AREAS DE LA MUNICIPALIDAD Y EMITIR INFORME AL JEFE DEL DEPARTAMENTO.

18) ELABORACIÓN DE PERFILES Y EXPEDIENTES TÉCNICOS EN TRES (3) PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN: “AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA EN LOS CENTROS POBLADOS DE JARRÍN, AVIACIÓN Y PAMPA EL TORO - DISTRITO DE TUMÁN - PROVINCIA CHICLAYO – DEPARTAMENTO LAMBAYEQUE” (AGOSTO – DICIEMBRE 2009)

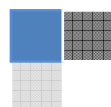
- ✓ ELABORACION DE TRES EXPEDIENTES TECNICOS PARA LA EJECUCION DE OBRAS DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE TUMAN

19) INGRESO DE INFORMACION AL SISTEMA INTEGRADO JUDICIAL, EN LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE LAMBAYEQUE

- ✓ IMPLEMENTACION DE UN SOFTWARE EN LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE LAMBAYEQUE. (año 2009)



TITULO PROFESIONAL,
DIPLOMAS Y
CERTIFICADOS





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

El Decano Nacional:

Por cuanto

MIGUEL VICENTE MEDINA GÓMEZ
Ingeniero MECANICO ELECTRICISTA




Ha sido incorporado(a) como MIEMBRO ORDINARIO de la orden e inscrito(a) con registro N° 132479
en cumplimiento de la Ley 28858

Por tanto,

Se expide el presente diploma para que se le reconozca como tal, estando autorizado(a) conforme
a ley, para ejercer la profesión de INGENIERO(A).

Miraflores, 27 de Diciembre de 2011


Ing. CIP Juan Fernán Muñoz Rodríguez
DECANO NACIONAL




Ing. CIP Hugo Rosulo Lozano Nuñez
DIRECTOR SECRETARIO GENERAL





REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rectorado de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo



Por cuanto El Consejo de Facultad de

Ingeniería Mecánica y Eléctrica

con fecha 10 de Agosto del 2011 ha aprobado el Título Profesional de:

Ingeniero Mecánico Electricista

a don (a) *Miguel Vicente Medina Gómez*

El Consejo Universitario le confiere el mencionado Título Profesional, a cuyo efecto se expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.

Dado y firmado en Lambayeque, 19 de Agosto del 2011.



[Firma]
Secretario General
Ing. Rafael Sebastián Barrantes Delgado
[Firma]
Interesado

REGISTRADO A FOLIOS 35
DEL LIBRO N° 5



[Firma]
RECTOR
Ing. Francis Villena Rodríguez M.S.



[Firma]
Decano
Ing. Carlos Alejandro Rodríguez Lora M.S.
[Firma]
Secretario de la Facultad
Ing. César Alvarado Vera

REGISTRADO A FOLIOS 177
DEL LIBRO N° 6





REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rectorado de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo



Por cuanto El Consejo de Facultad de

Ingeniería Mecánica y Eléctrica

con fecha 12 de Abril del 2010 ha aprobado el Grado Académico de:

Bachiller en Ingeniería Mecánica y Eléctrica

a *Miguel Vicente Medina Gómez*

El Consejo Universitario le confiere el mencionado Grado Académico, a cuyo efecto se expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.

Dado y firmado en Lambayeque, 21 de Mayo del 2010.



Secretario General
Ing. Rafael Antonio Guerrero Delgado
Vigilante
Interesado

REGISTRADO A FOJAS 32
DEL LIBRO N° 4



V. Villena
RECTOR
Ing. Francisco Villena Rodríguez M. F.



Decano
Decano
Secretario de la Facultad
Ing. César Villalón Cruz

REGISTRADO A FOJAS 53
DEL LIBRO N° 7





UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

RESOLUCIÓN N° 373-2011-D-FIME

Otorga el presente a:



Ing. Medina Gomez Miguel Vicente

Quien ha concluido y aprobado satisfactoriamente el Diplomado de Especialización Profesional.

"GERENCIA DE PROYECTOS"

Desarrollado en la ciudad de Chiclayo con una duración de 504 horas académicas, desde el 16 de Junio del 2012 hasta el 15 de Diciembre del 2012. Por tanto: Se expide el presente **DIPLOMA**, para que se le reconozca como tal.

Chiclayo, 05 de Marzo del 2013



Dr. Ing° Anibal J. Salazar Mendoza
DECANO - UNPRG - FIME



Soledad Maldonado
DIRECCIÓN ACADÉMICA ECEP



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

DECANA DE AMERICA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

UNIDAD DE POST GRADO



Otorga el Presente a:

MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ

Quien ha concluido y aprobado satisfactoriamente el Curso de Especialización Profesional de Post-Grado:

**“Identificación, Formulación, Evaluación y Gestión de
Proyectos Sociales y Productivos de Inversión Pública”**

Desarrollado en la ciudad de Chiclayo, con una duración de 408 horas, desde el 31 de Octubre de 2009 hasta el 24 de Abril de 2010.

Por tanto : Se expide el presente DIPLOMA para que se le reconozca como tal.

Dado y firmado en Lima, a los 29 días del mes de Mayo de 2010.



Dr. Alexander Cárdenas Dávila
PRESIDENTE EJECUTIVO
CELA

Dr. Victor Giudice Baca
DECANO





UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

RESOLUCIÓN N° 373-2011-D-FIME



Otorga el presente a:



Ing. Medina Gomez Miguel Vicente

Quien ha concluido y aprobado satisfactoriamente el Diplomado de Especialización Profesional.

“MANTENIMIENTO Y EQUIPAMIENTO DE SUB ESTACIONES”

Desarrollado en la ciudad de Chiclayo con una duración de 124 horas académicas, desde el 20 de Octubre del 2012 hasta el 15 de Diciembre del 2012. Por tanto: Se expide el presente **DIPLOMA**, para que se le reconozca como tal.

Chiclayo, 20 de Enero del 2013



Dr. Ing° Anibal J. Salazar Mendoza
DECANO - UNPRG - FIME



Ing. Pedro Luis Rojas Vera
COORDINADOR ACADÉMICO



CERTIFICADO

CAPACITACIÓN EMPRESARIAL

Se expide el presente al Ing. :

MIGUEL MEDINA GOMEZ

Por su participación y aprovechamiento en el curso de capacitación **Software S10** Versión ERP.

Módulo de Gerencia de Proyectos (incluye Planeamiento gráfico con el MS Project)

Habiendo recibido un total de 16 horas de capacitación realizado el 11 y 12 de Enero 2013, en la ciudad de Trujillo.

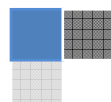
Trujillo, 12 de Enero 2013

Ing. José V. Ramírez Núñez

Instructor

S10
Capacitación Empresarial

ACTAS DE RECEPCION
DE OBRAS Y
CERTIFICADOS
DE TRABAJO



CERTIFICADO DE TRABAJO.

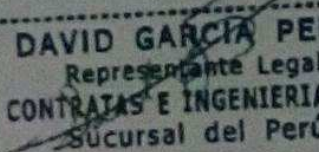
David García Peris, identificado con Carné de Extranjería N° 000842624, Representante Legal de CONTRATAS E INGENIERIA S.A., SUCURSAL DEL PERÚ, con RUC N° 20549249681.

CERTIFICA:

Que, el Sr. **MEDINA GOMEZ MIGUEL VICENTE**, identificado con DNI N° **43390324**, ha laborado para la empresa CONTRATAS E INGENIERIA S.A., SUCURSAL DEL PERÚ desde el día 08 de Julio de 2013 hasta el día 30 de Junio de 2014, desempeñándose en el puesto de **INGENIERO ELÉCTRICO** para la Obra del Hospital III de Villa María del Triunfo y su Centro de Atención Primaria.

Se expide la presente a solicitud del interesado, para los fines que él mismo crea conveniente.

Lima, 30 de Junio de 2014.



DAVID GARCÍA PERIS
Representante Legal
CONTRATAS E INGENIERIA S.A.
Sucursal del Perú

David García Peris
REPRESENTANTE LEGAL.

CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe, **JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ VÁSQUEZ**, identificado con DNI 18086686, en mi calidad de Gerente General de la empresa **"CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC"**, con RUC 20519117844.

CERTIFICA

Que, el Sr. **MEDINA GOMEZ MIGUEL VICENTE**, identificado con D.N.I. **43390324**, ha trabajado en mi representada, desde el 13 de Setiembre 2011 hasta el 15 de Junio del 2013, ocupando el cargo de **INGENIERO RESIDENTE** en las obras que a continuación se detalla:

1. "Remodelación del Comedor Sodexo" – Planta de Fraccionamiento de Pisco - Pluspetrol Perú Corporation S.A. - Paracas - Ica
2. "Rediseño de Sistema de Enfriamiento por Aspersión de Tanques de Propano y Butano – Planta de Fraccionamiento de Pisco" – Pluspetrol Perú Corporation S.A.
3. "Servicio de Ingeniería, Suministro y Construcción de Ambientes de Ampliación del Comedor" – Planta de Fraccionamiento de Pisco – Pluspetrol Perú Corporation S.A.
4. Sistema de Utilización en Media Tensión 3ø, 10 – 22.9 KV – Local Comercial CHEVROLET – Neo Motors S.A.C. – Lambayeque
5. Sistema de Utilización en Media Tensión 3ø, 10 – 22.9 KV – Local Comercial CHEVROLET – Neo Motors S.A.C. – Piura
6. "Servicio de Ejecución de Obras para la Instalación del Sistema Contra Incendio para el Patio de Tanques y Torres de Procesos en Planta Pisco" – Pluspetrol Perú Corporation S.A. - Paracas - Ica
7. "Servicio de Instalación de Sistema Contra Incendio Tipo Diluvio en Bombas de Proceso - Planta 1" – Pluspetrol Perú Corporation S.A. – Paracas - Ica
8. "Servicio de Ejecución de obra para Alimentación Eléctrica en Caseta de Control en Torre de Comunicaciones" – Pluspetrol Perú Corporation S.A. - Paracas - Ica
"Mantenimiento General y Trabajos Varios en Terminal Salaverry – Consorcio Terminales GMP – Oiltanking – La Libertad.

Durante su permanencia; **MEDINA GOMEZ MIGUEL VICENTE** ha demostrado puntualidad, responsabilidad, honestidad y eficiencia en el desempeño de las labores encomendadas.

Se expide la presente constancia, a pedido del interesado para los fines que crea conveniente.

CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
RUC: 20519117844

Jorge Enrique Rodríguez Vásquez
GERENTE

JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ VASQUEZ
GERENTE GENERAL

Trujillo, 15 de Junio del 2013.

ACTA DE RECEPCION DE OBRA

Obra : "CONSTRUCCION DE UNA PLATEA (CONCRETO ARMADO), PARA BASE DE NUEVO TK DE CONDENSADOS V2, V3 Y V4)"

Ubicación : Laredo – Trujillo – La Libertad

Entidad Contratante : Agroindustrial Laredo S.A.A

Contratista : Constructora e Inversiones del Pacifico SAC

Presupuesto Contratado : S/. 26,630.84 Nuevos Soles Inc. IGV

Presupuesto Ejecutado : S/. 29,297.37 Nuevos Soles Inc. IGV

Presupuesto Adicional N° 01 : S/. 2,592.98 Nuevos Soles Inc. IGV

Que, con fecha 06 de Febrero del 2013, **LA EMPRESA CONTRATANTE** emitió la **Orden de Servicio N° S13-0698** para la Obra: "**CONSTRUCCION DE UNA PLATEA (CONCRETO ARMADO), PARA BASE DE NUEVO TK DE CONDENSADOS V2, V3 Y V4**", cuya oferta económica ascendió a **S/. 26,630.84** (Veintiséis mil seiscientos treinta y 84/100 Nuevos Soles Incl. IGV).

En la Planta de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. ubicada en el Distrito de Laredo, Provincia de Trujillo, departamento de La Libertad, siendo las 10:00 a.m. del día 22 de Febrero del 2013, se reunieron en la Obra los miembros del Comité de Recepción:

Jefe de Área de Clarificación - Agroindustrial Laredo S.A.A

Jefe de Proyectos - Agroindustrial Laredo S.A.A

Supervisor de Obra - Agroindustrial Laredo S.A.A

Residente de Obra – Del Pacifico SAC

Jefe de Oficina Técnica – Del Pacifico SAC

ING. ALICIA GAMARRA

ING. JORGE GAMARRA CARRAZA

ING. SANTOS ALVARADO

ING. SAUL JONATHAN ORTIZ FOGLIA

ING. MIGUEL V. MEDINA GOMEZ

Que, Luego de efectuar las verificaciones **IN-SITU**, se constató que los trabajos contractuales y adicionales valorizados en la Obra "**CONSTRUCCION DE UNA PLATEA (CONCRETO ARMADO), PARA BASE DE NUEVO TK DE CONDENSADOS V2, V3 Y V4**" fueron ejecutados por completo, habiéndose realizado en total cumplimiento de los Planos y Requerimientos Técnicos aprobados y entregados por **LA EMPRESA CONTRATANTE**.

LA CONTRATISTA ha culminado la obra procediendo a su **ENTREGA FORMAL** a **LA EMPRESA CONTRATANTE**, dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos del Contrato de Obra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad. Por tanto **LA EMPRESA CONTRATANTE** da por **RECEPCIONADO** el trabajo correspondiente a la obra: "**CONSTRUCCION DE UNA PLATEA (CONCRETO ARMADO), PARA BASE DE NUEVO TK DE CONDENSADOS V2, V3 Y V4**".

En señal de conformidad, las partes suscriben la presente Acta en tres ejemplares, a los veintidós días del mes de febrero del 2013.

Jefe de Proyectos

Agroindustrial Laredo S.A.A

Supervisor de Obra

Agroindustrial Laredo S.A.A

Jefe de Área de Clarificación

Agroindustrial Laredo S.A.A

CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC

Saul Jonathan Ortiz Foglia
INGENIERO CIVIL
C.I.P. 91975

Residente de Obra

Constructora e Inv. Del Pacifico SAC

Miguel Vicente Medina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA

Jefe de Oficina Técnica

Constructora e Inv. Del Pacifico SAC

ACTA DE CONFORMIDAD DEL SISTEMA ELECTRICO

Obra	:	"CONSTRUCCION DE LABORATORIO PARA ANALISIS DE JUGO DE CAÑA"
Ubicación	:	Laredo – Trujillo – La Libertad
Entidad Contratante	:	Agroindustrial Laredo S.A.A
Contratista	:	Constructora e Inversiones del Pacifico SAC
Presupuesto Contratado	:	S/. 353,982.77 Nuevos Soles Inc. IGV
Presupuesto Ejecutado	:	S/. 523,404.47 Nuevos Soles Inc. IGV
Presupuesto Adicional N° 01	:	S/. 126,377.61 Nuevos Soles Inc. IGV
Presupuesto Adicional N° 02	:	S/. 43,044.09 Nuevos Soles Inc. IGV

Que, con fecha 03 de Septiembre del 2012, LA EMPRESA CONTRATANTE emitió el CONTRATO DE OBRA N° 096-2012 y Orden de Servicio N° 512-5017 para la Obra: "CONSTRUCCION DE LABORATORIO PARA ANALISIS DE JUGO DE CAÑA", cuya oferta económica ascendió a S/. 353,982.77 (Trescientos cincuenta y tres mil novecientos ochenta y dos con 77/100 Soles incluye IGV).

Que, con Fecha 18 de Febrero del 2013, la CONTRATISTA y la EMPRESA CONTRATANTE procedió a realizar la Inspección y pruebas Eléctricas de las Instalaciones Eléctricas Interiores que comprende Alumbrado Interior y Exterior, Tomacorrientes/T, Sistema de Aire Acondicionado, Sistema de Detección de Incendio y Sistema de Luces de Emergencia de la Obra "CONSTRUCCION DE LABORATORIO PARA ANALISIS DE JUGO DE CAÑA":

1. Protocolo de Inspección y Pruebas del Sistema de Puesta a Tierra
2. Protocolo de Inspección de Materiales Eléctricos
3. Protocolo de Inspección y Pruebas de Equipos de Iluminación
4. Protocolo de Montaje y Conexión del Tablero de Distribución.
5. Protocolo del Nivel de Aislamiento (Megado).
6. Protocolo de Puesta en Servicio del Sistema Eléctrico.


En la Planta de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. ubicada en el Distrito de Laredo, Provincia de Trujillo, departamento de La Libertad, siendo las 15:00 p.m. del día 18 de Enero del 2013, se reunieron en la Obra:


Jefe de Proyectos - Agroindustrial Laredo S.A.A.
Supervisor de Obra - Agroindustrial Laredo S.A.A.

ING. JORGE GAMARRA CARRAZA
ING. HERNAN TORRES BUSTAMANTE
ING. MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ

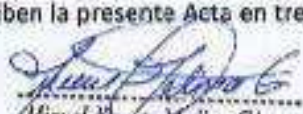
Ing. Responsable Especialidad Eléctrica - Del Pacifico SAC

Que, Luego de efectuar las verificaciones IN-SITU, se constató que los trabajos contractuales y adicionales correspondientes al Sistema Eléctrico de la Obra "CONSTRUCCION DE LABORATORIO PARA ANALISIS DE JUGO DE CAÑA" fueron ejecutados por completo, habiéndose realizado en total cumplimiento de los Planos y Requerimientos Técnicos aprobados y entregados por LA EMPRESA CONTRATANTE. En señal de conformidad, las partes suscriben la presente Acta en tres ejemplares, a los veintisiete días del mes de febrero del 2013.


Jefe de Proyectos
Agroindustrial Laredo S.A.A


HERNAN TORRES BUSTAMANTE
ING. CIVIL
R. CIP. 73014

Supervisor de Obra
Agroindustrial Laredo S.A.A


Miguel Vicente Medina Gomez
ING. MECANICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479
Ing. Responsable Eléctrico
Constructora e Inv. Del Pacifico SAC

ACTA DE ENTREGA DE PROYECTOS Y MEJORAS

DENOMINACION: SERVICIO DE INGENIERIA, SUMINISTRO Y CONSTRUCCION DE AMBIENTES DE COMEDOR
PLANTA PISCO

LOCACION: PFLGN

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC

Los firmantes aceptan de manera satisfactoria la conformidad de las Pruebas y Puesta en Servicio realizada a las Camaras Frigorificas y la conformidad de los ambientes de Viveres Secos de 20 y 30 m2 de la Ampliacion del Comedor

OBSERVACIONES:

Entregado por:


ING. MANUEL VICENTE MEDINA GOMEZ
RESIDENTE DE OBRA
CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL
PACIFICO SAC

Fecha

05/10/2012

Aceptado por:


ING. JOUBERT PAREDES
GESTOR DE PROYECTOS Y MEJORAS
GRUPO SYASA SAC

Fecha

05/10/12

Aceptado por:





ING. MARTIN TRUJILLO
SUPERINTENDENTE DE RR.HH. PLUSPETROL
PERU CORPORATION S.A.

Fecha

11/10/12

Aceptado por:


ING. JOSE ZEVALLOS
SUPERINTENDENTE DE MANTENIMIENTO
PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.

Fecha

11/10/12

ACTA DE ENTREGA DE PROYECTOS Y MEJORAS

DENOMINACION: REMODELACION DEL COMEDOR - COCINA DE PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A. DE PISCO - ICA

LOCACION: PFLGN

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC

Los firmantes aceptan de manera satisfactoria la conformidad de los trabajos de remodelacion del Comedor - Cocina de la PFLGN de Pisco

OBSERVACIONES:

Hand Punch LTST.

Entregado por:


ING. MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ
RESIDENTE DE OBRA
CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL
PACIFICO SAC

Fecha

19/11/2012

Aceptado por:


ING. JOLIBETH PAREDES
GESTOR DE PROYECTOS Y MEJORAS
GRUPO SYASA SAC

Fecha

19/11/2012

Aceptado por:


ING. MARTIN TRUJILLO
SUPERINTENDENTE DE RR-HH PLUSPETROL
PERU CORPORATION S.A.

Fecha

19/11/12

Aceptado por:


ING. JOSE ZEPEDA
SUPERINTENDENTE DE MANTENIMIENTO
PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.

Fecha

19/11/12

ACTA DE ENTREGA DE PROYECTOS Y MEJORAS

DENOMINACION: REDISEÑO DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO POR ASPERSION DE TANQUES DE PROPANO Y BUTANO

LOCACION: PFLGN

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC

AFE:

Por el presente se deja constancia de la entrega del Dossier:

OBSERVACIONES:

Entregado por:


 MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ
 RESIDENTE DE OBRA
 CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL
 PACIFICO SAC

Fecha

24/07/12

Aceptado por:


 FELIX GARCIA
 GESTOR DE PROYECTOS SYASA

Fecha

24/07/12

Aceptado por:


 MELVIN MIRANDA
 SUPERVISOR DE OPERACIONES - PLUSPETROL
 PERU CORPORATION S.A.

Fecha

24-07-12

Aceptado por:


 JOSE ZAVALLS
 SUPERINTENDENTE DE MANTENIMIENTO
 PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.

Fecha

24/07/12

ACTA DE ENTREGA DE PROYECTOS

DENOMINACION: SUMINISTRO Y FABRICACION DE ESCALERA METALICA
CON PLATAFORMA

LOCACION: PFLGN

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC

O/C: 40707120

Por el presente se deja constancia de la entrega de 01 (uno) escalera metalica con plataforma en perfectas condiciones.

OBSERVACIONES:

El transporte de la escalera se ha realizado por la empresa MAGUSAC a quienes se les entrego en optimas condiciones desde el Container de Del Pacifico SAC.

Entregado por:


MIGUEL VICENTE MEDINA G6MEZ
RESIDENTE DE OBRA
CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL
PACIFICO SAC

Fecha

25/08/2012

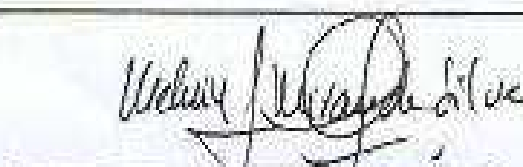
Aceptado por:


CARLOS MENDO ZELADA
RESPONSABLE / MAGUSAC

Fecha

25/08/12

Aceptado por:


MELVIN MIRANDA
SUPERVISOR DE OPERACIONES - PLUSPETROL
PERU CORPORATION S.A.

Fecha

25-08-12

Chiclayo,

23 FEB 2012

GR-0413 - 2012

Señores:

JUAN CARLOS GONZALES VINTIMILLA**Apoderado General de NEO MOTORS S.A.C.**Presente.-

Asunto : Conformidad de Obra, **SISTEMA DE UTILIZACIÓN EN M.T. 10KV – 3Ø, REFORMULADO PARA EL "LOCAL COMERCIAL DE LA EMPRESA NEO MOTORS S.A.C." – LAMBAYEQUE.**

Referencia: Carta N° 013-2012/C&IP, B/A N° 25150555469

De nuestra consideración:

Por medio de la presente nos dirigimos a ustedes para hacerles llegar nuestro cordial saludo, y después de evaluar la documentación referente a la obra: **SISTEMA DE UTILIZACIÓN EN M.T. 10KV – 3Ø, REFORMULADO PARA EL "LOCAL COMERCIAL DE LA EMPRESA NEO MOTORS S.A.C." – LAMBAYEQUE**; comunicarles lo siguiente:

CONSIDERANDO:

- 1° Que, la obra Sistema de Utilización en M.T. 10kv – 3Ø, reformulado para el "Local Comercial de la Empresa NEO MOTORS S.A.C." – Lambayeque, ubicado en el distrito de Lambayeque, provincia de Lambayeque y departamento de Lambayeque, se encuentra dentro del área de concesión de Electronorte S.A.
- 2° Que, habiéndose otorgado la conformidad de proyecto N° GR-2854-2011 del 23/11/2011, al Sistema de Utilización en M.T. 10kv – 3Ø, reformulado para el "Local Comercial de la Empresa NEO MOTORS S.A.C." – Lambayeque.
- 3° Que, habiendo suscrito el 20/02/2012, el acta de inspección y pruebas, el **Ing. Miguel Vicente Medina Gómez con CIP 132479** residente de la obra, **Ing. Raúl Wilmer Campos Díaz con CIP N° 56458** jefe de supervisión, é **Ing. Javier Boris Gamarra Carlos con CIP N° 91898** supervisor designado a la obra.
- 4° Que, estando conforme el expediente de replanteo de la obra: Sistema de Utilización en M.T. 10kv – 3Ø, reformulado para el "Local Comercial de la Empresa NEO MOTORS S.A.C." – Lambayeque.



GR-0413-2012

SE DETERMINA:

Otorgar conformidad a la obra: Sistema de Utilización en M.T. 10kV - 3Ø, reformulado para el "Local Comercial de la Empresa NEO MOTORS S.A.C." - Lambayeque, con una máxima demanda de 135 KW, quedando la misma apta para su energización y puesta en servicio; debiendo el propietario de la obra realizar las gestiones comerciales establecidas en la normatividad vigente y aplicable.

Atentamente,


Justo Estrada León
 Gerente Regional


ACTA DE RECEPCION DE OBRA

En la Mz. D Lote 2 Habitación Industrial Lambayeque, Departamento de Lambayeque, siendo las 09:00 a.m. del día 27 de Enero del 2012, se reúnen el señor **JUAN CARLOS VELASCO F.**, identificado con DNI N° 18194695, en calidad de **GERENTE DE ADMINISTRACION** de la empresa **NEO MOTORS SAC**, a quien en Adelante se le denominara **LA EMPRESA CONTRATANTE**, y de la otra parte en representación de la empresa **CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC** el Gerente General señor **JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ VÁSQUEZ**, identificado con DNI 18086686, con domicilio en Guillermo Marconi N° 622 Urb. Pay Pay, distrito y provincia de Trujillo, Departamento de La Libertad, a quien en lo sucesivo se le denominará **LA CONTRATISTA**; y el Ing. **MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ**, identificado con DNI 43390324, como **RESIDENTE DE OBRA**, con la finalidad de efectuar la **ENTREGA FORMAL** de la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC-LAMBAYEQUE"**, bajo los siguientes términos:

PRIMERO: Que, con fecha 05 de Diciembre del 2,011, **LA EMPRESA CONTRATANTE** emitió el **CONTRATO DE OBRA S/N** para la Obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC - LAMBAYEQUE"**, cuya oferta económica ascendió a **S/. 292,114.76** (Doscientos Noventa y Dos mil ciento catorce con 76/100 Nuevos Soles incluye IGV), por un Plazo de Ejecución de **35 días Hábiles**.

SEGUNDA: Que, Luego de efectuar las verificaciones **IN-SITU**, se constató que los trabajos valorizados en la Obra **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC-LAMBAYEQUE"** fueron ejecutados por completo, habiéndose realizado en total cumplimiento de los Planos y Requerimientos Técnicos aprobados y entregados por **LA EMPRESA CONTRATANTE**.

Por tanto **LA EMPRESA CONTRATANTE** da por **RECEPCIONADO** el trabajo correspondiente a la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC-LAMBAYEQUE"**.

TERCERA: Que, **LA CONTRATISTA** ha culminado la obra procediendo a su **ENTREGA FORMAL** a **LA EMPRESA CONTRATANTE**, dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la **CLAUSULA TERCERA** del Contrato de Obra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

En señal de conformidad, las partes suscriben la presente Acta en tres ejemplares, a los Veintisiete días del mes de Enero del 2,012.


NEOMOTORS
MOTORES Y GENERADORES
Juan Carlos Velasco F.
GERENTE DE ADMINISTRACION
Gerente Administrativo
Neo Motors SAC


Jorge Enrique Rodriguez V.
GERENTE
Gerente General
Constructora e Inversiones del Pacifico SAC

Miguel Vicente Medina Gomez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479
Ing. Residente
Constructora e Inversiones del Pacifico SAC

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE EJECUCIÓN DE OBRA

NEO MOTORS SAC., con **RUC 20482557369**, con domicilio en Mz. 229 Sub Lote 023 – B, Zona Industrial, Distrito y Provincia de Piura, departamento de Piura, debidamente representada por su **GERENTE DE ADMINISTRACION** señor **JUAN CARLOS VELASCO F.**, identificado con DNI N° 18194695, a través del presente documento:

CERTIFICA:

Que la firma: **CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC** con **RUC 20519117844** ha culminado a plena satisfacción nuestra, la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC, , DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE"**, desde el **06 de diciembre del 2011 al 23 de Enero del 2012**.

Teniendo como Ingeniero Residente por parte de Constructora E Inversiones Del pacífico SAC al Ing. **Miguel Vicente Medina Gómez** con Registro CIP: 132479 y identificado con DNI: 43390324.

El monto de la obra ascendió a la suma de **S/. 292,114.76** (Doscientos Noventa y Dos mil ciento catorce con 76/100 Nuevos Soles incluye IGV).

La misma que ha sido ejecutada cumpliendo con los objetivos del proyecto (**Contrato de Obra S/N**) habiéndose demostrado eficiencia, seriedad y cumplimiento dentro de los plazos establecidos. Y de acuerdo a las especificaciones técnicas, planos, memoria descriptiva concernientes a dicha obra sin que se le haya aplicado ningún tipo de penalidad.

Se extiende el presente certificado, a solicitud del interesado, para los fines que estime conveniente.

Lambayeque, 27 de Enero del 2012.



NEO MOTORS
MOTIVANDO EL CAMBIO

Juan Carlos Velasco Fernández
GERENTE DE ADMINISTRACIÓN

Luis Fernando Gonzales Méndez
Gerente General
NEO MOTORS SAC.

ACTA DE RECEPCION DE OBRA

En la Mz. 229 Sub Lote 023 – B, Zona Industrial, Distrito y Provincia de Piura, departamento de Piura, siendo las 11:00 a.m. del día 30 de Noviembre del año 2,011, se reúnen el señor **JUAN CARLOS VELASCO F.**, identificado con DNI N° 18194695, en calidad de **GERENTE DE ADMINISTRACION** de la empresa **NEO MOTORS SAC**, a quien en Adelante se le denominara **LA EMPRESA CONTRATANTE**, y de la otra parte en representación de la empresa **CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC** el Gerente General señor **JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ VÁSQUEZ**, identificado con DNI 18086686, con domicilio en Guillermo Marconi N° 622 Urb. Pay Pay, distrito y provincia de Trujillo, Departamento de La Libertad, a quien en lo sucesivo se le denominará **LA CONTRATISTA**; y el Ing. **MIGUEL VICENTE MEDINA GOMEZ**, identificado con DNI 43390324, como **RESIDENTE DE OBRA**, con la finalidad de efectuar la **ENTREGA FORMAL** de la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC - PIURA"**, bajo los siguientes términos:

PRIMERO: Que, con fecha 24 de Octubre del 2,011, **LA EMPRESA CONTRATANTE** emitió el **CONTRATO DE OBRA S/N** para la Obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC - PIURA"**, cuya oferta económica ascendió a **S/. 91,531.34** (Noventa y Uno Mil Quinientos Treinta y uno con 34/100 incluye IGV), por un Plazo de Ejecución de **21 días Hábiles**.

SEGUNDA: Que, Luego de efectuar las verificaciones **IN-SITU**, se constató que los trabajos valorizados en la Obra **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC - PIURA"** fueron ejecutados por completo, habiéndose realizado en total cumplimiento de los Planos y Requerimientos Técnicos aprobados y entregados por **LA EMPRESA CONTRATANTE**.

Por tanto **LA EMPRESA CONTRATANTE** da por **RECEPCIONADO** el trabajo correspondiente a la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC - PIURA"**.

TERCERA: Que, **LA CONTRATISTA** ha culminado la obra procediendo a su **ENTREGA FORMAL** a **LA EMPRESA CONTRATANTE**, dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la **CLAUSULA TERCERA** del Contrato de Obra, sin habérsele aplicado ningún tipo de penalidad.

En señal de conformidad, las partes suscriben la presente Acta en tres ejemplares, a los treinta días del mes de Noviembre del 2,011.

NEOMOTORS
Innovando al futuro


Juan Carlos Velasco Fernández
GERENTE DE ADMINISTRACIÓN

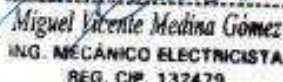
Gerente Administrativo
Neo Motors SAC


CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO
SUC: 200911805

Jorge Enrique Rodríguez Vásquez
GERENTE

Gerente General

Constructora e Inversiones del Pacifico SAC


Miguel Vicente Medina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

Ing. Residente

Constructora e Inversiones del Pacifico SAC

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE EJECUCIÓN DE OBRA

NEO MOTORS SAC., con **RUC 20482557369**, con domicilio en Mz. 229 Sub Lote 023 – B, Zona Industrial, Distrito y Provincia de Piura, departamento de Piura, debidamente representada por su **GERENTE DE ADMINISTRACION** señor **JUAN CARLOS VELASCO F.**, identificado con DNI N° 18194695, a través del presente documento:

CERTIFICA:

Que la firma: **CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC** con **RUC 20519117844** ha culminado a plena satisfacción nuestra, la obra: **"SISTEMA DE UTILIZACION EN MEDIA TENSION 10 KV, 3ø PARA SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA DEL LOCAL COMERCIAL DE NEO MOTORS SAC, DISTRITO Y PROVINCIA DE PIURA, DEPARTAMENTO DE PIURA"**, desde el **25 de Octubre del 2011** al **22 de Noviembre del 2011**.

Teniendo como Ingeniero Residente por parte de Constructora E Inversiones Del pacífico SAC al Ing. **Miguel Vicente Medina Gómez** con Registro CIP: 132479 y identificado con DNI: 43390324.

El monto de la obra ascendió a la suma de **S/. 91,531.34** (Noventa y Uno Mil Quinientos Treinta y uno con 34/100 incluye IGV).

La misma que ha sido ejecutada cumpliendo con los objetivos del proyecto (**Contrato de Obra S/N**) habiéndose demostrado eficiencia, seriedad y cumplimiento dentro de los plazos establecidos. Y de acuerdo a las especificaciones técnicas, planos, memoria descriptiva concernientes a dicha obra sin que se le haya aplicado ningún tipo de penalidad.

Se extiende el presente certificado, a solicitud del interesado, para los fines que estime conveniente.

Piura, 30 de Noviembre del 2011.



NEO MOTORS
CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS
Juan Carlos Velasco Fernández
GERENTE DE ADMINISTRACIÓN

Juan Carlos Velasco F.
Gerente de Administración
NEO MOTORS SAC.

ACTA DE RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 8170-CT-L-2011: ADECUACIÓN E INSTALACIÓN DE LINEAS DE DESPACHO E INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA EL SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL.
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	USD 84,148.30
PRESUPUESTO EJECUTADO	USD 84,148.30
PRESUPUESTO ADICIONAL	-----
FECHA DE INICIO	25 de Abril del 2011
FECHA DE TERMINO	22 de Julio del 2011

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "ADECUACIÓN E INSTALACIÓN DE LINEAS DE DESPACHO E INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA EL SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL"

La implementación de dicho sistema consiste en cambiar las tuberías de acero al carbono existentes de 8 pulg. Por 10 pulg., dichas líneas provienen de los tanques 18, 22, 17, 8, 3 y estas se conectan a la línea principal de 10 pulg. De diámetro. Adicional a esto se tiene que construir el banco de ductos para el paso de cables de energía y control (Sala Eléctrica – Sala de Bombas), instalación de tableros de (Fuerza y Control), Demoliciones de concreto y muros de contención, montaje de Bombas de 50 HP, construcción de base de bombas, conexiónado.

Fabricación de manifold de descarga en sala de bombas.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 10.00 am del día Viernes 22 de Julio del 2011, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA y da la CONFORMIDAD de la obra: "ADECUACIÓN E INSTALACIÓN DE LINEAS DE DESPACHO E INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA EL SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrudo Arzo
Jefe de Operación
Terminal Salaverry

Consortio Terminales
OMP Oiltanking


Any Gonzales Zapata
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacífico SAC


CONSTR. E INV. DEL PACÍFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vásquez
Gerente General

Gerente


Ing. Residente
Miguel Vicente Medina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 10038-CT-L-2011: CONSTRUCCIÓN DE CASETA TECHADA DE BOMBA Y EQUIPOS DE RECEPCIÓN DE ETANOL – PROYECTO GASOHOL
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$ 4,118.83
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$ 4,118.83
PRESUPUESTO ADICIONAL	
FECHA DE INICIO	06 /10/ 2011
FECHA DE TERMINO	25 /11/2011

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: “CONSTRUCCIÓN DE CASETA TECHADA DE BOMBA Y EQUIPOS DE RECEPCIÓN DE ETANOL – PROYECTO GASOHOL”.

Comprende la construcción de una estructura de protección para una Bomba y sus Equipos de Recepción de Etanol ante los agentes externos ambientales.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 10.00 am del día domingo 27 de Noviembre del 2011, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto **CONSORCIO TERMINALES** RECEPCIONA y da la **CONFORMIDAD** de la obra: “CONSTRUCCIÓN DE CASETA TECHADA DE BOMBA Y EQUIPOS DE RECEPCIÓN DE ETANOL – PROYECTO GASOHOL”, dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrudo Arza
Jefe de Operación
Terminal Salaverry
Consortio Terminales


Ary Gonzales Zapata
Supervisor Mantenimiento
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacifico SAC


CONSTR. E INV. DEL PACÍFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vasquez
Gerente General
Gerente


Miguel Vidente Medina Gomez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 10556-CT-L-2011: CONSTRUCCIÓN DE NUEVA LOSA DE CONCRETO PROYECTO GASOHOL
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$ 14,471.52
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$ 14,471.52
PRESUPUESTO ADICIONAL	-----
FECHA DE INICIO	24 /11/2011
FECHA DE TERMINO	02 /12/2011

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA LOSA DE CONCRETO PROYECTO GASOHOL". La obra consiste en la construcción de una losa de concreto armada para el paso y estacionamiento de cisterna de carga de Gasohol. Las actividades realizadas son: Demolición de la losa de concreto actual, compactación de la subrasante, Habilitación y colocación de la armadura de acero, encofrado y concreto de la losa, construcción de juntas de expansión y curado.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 10.00 am del día Viernes 02 de Diciembre del 2011, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto **CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA** y da la **CONFORMIDAD** de la obra: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA LOSA DE CONCRETO PROYECTO GASOHOL", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrudo Arze
Jefe de Operación
Terminal Salaverry
Consortio Terminales
Jefe del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacífico SAC


COMST. E.I.NE. DEL PACIFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vázquez
Gerente General
Gerente


GMP Consortio Terminales
Oiltanking
Ary Gonzales Zapata
Supervisor Mantenimiento
Supervisor del Terminal


Ing. Residente
Miguel Vicente Medina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 13982-CT-L-2012: TRABAJOS METALMECANICOS Y PINTURA PARA LA HABILITACION DEL TANQUE 08 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE PI-6 Y TRABAJOS METALMECANICO Y PINTURA PARA HABILITACION DE TANQUE 20 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE DIESEL B5
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$ 56,328.59
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$ 27,334.51
PRESUPUESTO ADICIONAL	-----
FECHA DE INICIO	20 de Agosto del 2012
FECHA DE TERMINO	12 de Octubre del 2012

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "TRABAJOS METALMECANICOS Y PINTURA PARA LA HABILITACION DEL TANQUE 08 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE PI-6 Y TRABAJOS METALMECANICO Y PINTURA PARA HABILITACION DE TANQUE 20 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE DIESEL B5". Los trabajos consisten en los trabajos de arenado y pintura para la habilitación del tanque 8 y 20 del terminal de Salaverry.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 11.00 am del día Viernes 22 de Octubre del 2012, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA y da la CONFORMIDAD de la obra: "TRABAJOS METALMECANICOS Y PINTURA PARA LA HABILITACION DEL TANQUE 08 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE PI-6 Y TRABAJOS METALMECANICO Y PINTURA PARA HABILITACION DE TANQUE 20 PARA RECEPCION Y DESPACHO DE DIESEL B5", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Lug. Marcos Serrado Arze
Jefe de Operación
Terminal Salaverry

Jefe del Terminal


Ary Gonzales Zapata
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacifico SAC


CONSTR. E INV. DEL PACIFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vásquez
Gerente General

Gerente


Miguel Alcide Molina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 12184-CT-L-2012: REEMPLAZO DE TRAMO DE TUBERIA DE RECEPCION GAS 90
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACIFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$1,978.02
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$1,978.02
PRESUPUESTO ADICIONAL	*****
FECHA DE INICIO	27 de Marzo del 2012
FECHA DE TERMINO	24 de Abril del 2012

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "REEMPLAZO DE TRAMO DE TUBERIA DE RECEPCION GAS 90". El trabajo consiste en el retiro de la tubería existente y montaje y soldadura de la nueva tubería de recepción de gas 90.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 09.00 am del día martes 24 de Abril del 2012, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA y da la CONFORMIDAD de la obra: "REEMPLAZO DE TRAMO DE TUBERIA DE RECEPCION GAS 90", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin haberse aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrudo Arce
Jefe del Terminal
Consortio Terminales
GMP Oiltanking

Ary Gonzales Zapata
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacifico SAC


CONST. E INV. DEL PACIFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vasquez
Gerente General
Gerente


Miguel Vicuña Rodríguez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 9225-CT-L-2011: ADICIONALES DE ADECUACION E INSTALACION LINEAS DE DESPACHO, INSTALACION DE ELECTROBOMBAS E INSTALACIONES ELECTRICAS PARA SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL.
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$ 55,251.02
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$ 55,251.02
PRESUPUESTO ADICIONAL	-----
FECHA DE INICIO	28 de Julio del 2011
FECHA DE TERMINO	14 de Octubre del 2011

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "ADICIONALES DE ADECUACION E INSTALACION LINEAS DE DESPACHO, INSTALACION DE ELECTROBOMBAS E INSTALACIONES ELECTRICAS PARA SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL".

La presente obra comprende la Fabricación e Instalación de Manifold de descarga en sala de Bombas, construcción de 03 Nuevos Buzones de Concreto de 1.0 x 1.0 x 0.90 mts, así como los trabajos correspondientes al Sistema Eléctrico de alimentación y control desde el tablero principal a cada uno de los tableros de control de cada motor e incluye trabajos especializados de metalmecánica.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 11.00 am del día viernes 14 de Octubre del 2011, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA y da la CONFORMIDAD de la obra: "ADICIONALES DE ADECUACION E INSTALACION LINEAS DE DESPACHO, INSTALACION DE ELECTROBOMBAS E INSTALACIONES ELECTRICAS PARA SISTEMA DE DESPACHO DE DIESEL", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habérsele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrano Arze
Jefe de Operación
Terminal Salaverry

Gerente del Terminal

GMP Oiltanking


Ary Gonzales Zapata
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacifico SAC


CONST. E INV. DEL PACIFICO S.A.C.
Jorge Rodriguez Viquez
Gerente General

Gerente


Ing. Residente
Miguel Vicente Medina Gomez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479

ACTA DE RECEPCION Y CONFORMIDAD DE OBRA

I.- INFORMACION GENERAL DE LA ORDEN DE SERVICIO

PROPIETARIO	CONSORCIO TERMINALES
OBRA	O.S. N° 9950-CT-L-2011: NUEVA CIMENTACIÓN DE ELECTROBOMBAS DE DIESEL, INTERCONEXIÓN CON LÍNEAS DE SUCCIÓN Y DESPACHO, ALINEAMIENTO Y CONEXIONADO ELECTRICO DE FUERZA
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA E INVERSIONES DEL PACÍFICO SAC
PRESUPUESTO CONTRATADO	US \$ 15,351.93
PRESUPUESTO EJECUTADO	US \$ 15,351.93
PRESUPUESTO ADICIONAL	-----
FECHA DE INICIO	29 de Septiembre del 2011
FECHA DE TERMINO	28 de Octubre del 2011

II.- ALCANCE GENERAL DEL SERVICIO

El servicio consistió en la ejecución del proyecto: "NUEVA CIMENTACIÓN DE ELECTROBOMBA DE DIESEL, INTERCONEXIÓN CON LÍNEAS DE SUCCIÓN Y DESPACHO, ALINEAMIENTO Y CONEXIONADO ELECTRICO DE FUERZA".

Cuyo alcance comprende el desmontaje y reubicación de una Electrobomba incluyendo conexonado, instalación de Filtros y Válvulas, instalación del sistema eléctrico que comprende alimentación a tablero de control de Electrobomba y conexonado, pruebas y puesta en servicio.

III.- RECEPCION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL SERVICIO

Siendo las 9.00 am del día viernes del 28 de Octubre del 2011, los integrantes de la comisión de recepción, se reunieron en las instalaciones del Terminal Salaverry con el fin de efectuar la recepción de obra de acuerdo al contrato.

Luego de efectuar las verificaciones in-situ, se constató que los trabajos valorizados fueron ejecutados por completo, los que fueron verificados en su total cumplimiento por la comisión de recepción.

Por tanto CONSORCIO TERMINALES RECEPCIONA y da la CONFORMIDAD de la obra: "NUEVA CIMENTACIÓN DE ELECTROBOMBA DE DIESEL, INTERCONEXIÓN CON LÍNEAS DE SUCCIÓN Y DESPACHO, ALINEAMIENTO Y CONEXIONADO ELECTRICO DE FUERZA", dejando constancia que ha cumplido con los plazos establecidos en la Orden de Compra, sin habersele aplicado ningún tipo de penalidad.

Al término de la diligencia en señal de conformidad se suscribe la presente en tres (3) copias.

Por CONSORCIO TERMINALES


Ing. Marcos Serrudo Arze
Jefe de Operación
Terminal Salaverry
Jefe del Terminal
Consortio Terminales
GMP Oiltanking


Ary Gonzales Zapata
Supervisor del Terminal

Por Constructora e Inversiones del Pacífico SAC


CONST. E INV. DEL PACÍFICO S.A.C.
Jorge Rodríguez Vázquez
Gerente General
Gerente


Miguel Nicé Medina Gómez
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA
REG. CIP. 132479