

# C U R R Í C U L O V I T A E

## I. DATOS PERSONALES

- |                                 |   |   |
|---------------------------------|---|---|
| 1. <b>NOMBRE</b>                | : | Irvin   |
| 2. <b>APELLIDOS</b>             | : | Samamé Torres   |
| 3. <b>FECHA Y L. NACIMIENTO</b> | : | 29 / 09 /1988 - Callao  |
| 4. <b>ESTADO CIVIL</b>          | : | Conviviente   |
| 5. <b>DNI</b>                   | : | 70432236  |
| 6. <b>DIRECCIÓN</b>             | : | Calle Cajay #5095 – Urb. Parque. El Naranjal<br>II Etapa - Los Olivos |
| 7. <b>TELÉFONO / CELULAR</b>    | : | 953908097 / 992326619   |
| 8. <b>CORREO ELECTRÓNICO</b>    | : | irvsam88@gmail.com  |
| 9. <b>LICENCIA DE CONDUCIR</b>  | : | Q70432236   |



## II. PERSPECTIVA PROFESIONAL

Profesional Ingeniero Titulado, Colegiado y Habilitado con capacidad analítica y trabajo en equipo, desarrollado en el ámbito de Proyectos Electromecánicos - Obras Civiles y Mantenimiento de Gran Inversión en el Sector Minero, Energía e Hidrocarburos (Aspecto Civil, Mecánica, Piping, Instrumentación y Electricidad). Además, la elaboración y revisión de documentos a fines a la especialidad tales como: Procedimientos de Construcción & Calidad, Especificaciones Técnicas, Informes de Ingeniería, Evaluaciones Técnicas-Económicas, Criterios de Diseño, Evaluación Económica de Proyectos, Estimaciones de HH, entre otras actividades, las cuales ha desarrollado dentro del rubro. También experiencia en revisión y manejo de planos: Civil, Piping, Piezas Especiales, Disposición General de Tuberías, Isométricos, P&ID, Diseño de Equipos, Fabricación y Montaje, Electricidad, entre otros.

Capacitado con estudios de posgrado en los sectores de envergadura y formación universitaria acreditado con promedio ponderado de alumno de quinto superior de la carrera de Ingeniería Electrónica.

**Conocimiento y Dominio de Normas:** ASME (B31.4, B31.8, B31.8G, B31.3, SECCION IX), API 1104, API 5L, ASTM, END (VT, RT, PT, MT, UT), AWS, ISA, IEE, NACE, SSPC-SP, ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001.

**Tesis de Obtención de Título Profesional:** “Diseño y Análisis de un Sistema de Contingencia en el Ducto Peruano de Líquidos de Gas Natural NGL – Sector Sierra”.

### III. EXPERIENCIA LABORAL

- ✓ **INMAC SAC – ING. SUPERVISOR DE INTEGRIDAD DE DUCTOS – Proyecto CAMISEA - Flow Lines Lote 88 y Lote 56 – Cusco, Malvinas y Clústers – Pozos Gasíferos NG y NGL (Julio del 2015 a la actualidad)**

**Cliente: Pluspetrol Perú Corporation PPC**

- Asistencia y Mantenimiento a los Sistemas de Flow Lines de los lotes 88 y 56 – Malvinas y Clústers – Pozos Gasíferos. Lote 88 (Flow Line San Martín 1 y 3, Flow Line Cashiriari 1 y 3) / Lote 56 (Flow Line Pagoreni A y B, Mipaya y Flow Line Nuevo Mundo Repsol).
  - Supervisar, controlar y ejecutar los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo. Así como, trabajos relacionados con el mantenimiento, reparación, montaje e instalación de equipos, ductos, accesorios para obtener el máximo rendimiento, productividad y disponibilidad.
  - Planificar y ejecutar las Inspecciones de Integridad de las Plantas de Clusters – Pozos Gasíferos NG y NGL: Lote 88 (San Martín 1 y 3, Cashiriari 1 y 3) / Lote 56 (Pagoreni A y B, Mipaya y Nuevo Mundo Repsol) utilizando Técnicas de Ensayos No Destructivos ( Medición Espesores, UT angular, Ondas Guiadas, Partículas Magnéticas, Tintes Penetrantes, Pruebas de Dureza y RT)
  - Realizar la inspección, mantenimiento y monitoreo mensual de los Potenciales ON/OFF del Sistema de Protección Catódica, Strain Gauges, Rectificadores de Protección Catódica y Juntas Dieléctricas de las Plantas de Clusters de los Flow Line San Martín, Cashiriari, Pagoreni, Mipaya y Nuevo Mundo Repsol de acuerdo a los criterios de evaluación de NACE.
  - Inspeccionar, evaluar y determinar el grado de Criticidad e Integridad de Ductos de los Cruces Aéreos de los Flow Line San Martín y Pagoreni a nivel del Ducto en Servicio, Interfases, Estructuras de Soportes, Recubrimientos, Elementos de Ajuste y otros.
  - Elaborar, proponer, supervisar y controlar los trabajos adicionales de Inspecciones de Ductos, Reparaciones de Recubrimientos Tipo Polyguard, Manta Termo contraíble, Pintura Epóxica para Ductos Enterrados en el tiempo establecido y recursos necesarios.
  - Supervisar y controlar el Proceso Constructivo de Trabajos Adicionales del Proyecto en el aspecto civil, piping, mecánica, electricidad, instrumentación y procesos. Además, coordinar con el equipo a cargo del levantamiento de las etapas constructivas del Adicional de Pluspetrol.
- ✓ **TECHINT Ingeniería & Construcción – ING. SUPERVISOR DE CALIDAD QA/QC – Proyecto CAMISEA Asistencia y Mantenimiento (Octubre del 2013 a Junio del 2015)**

**Cliente: Transportadora de Gas del Perú (TgP-COGA)**

- PROYECTO GASODUCTO DE AYACUCHO (LONGITUD 18 KM DE  $\Phi=14"$ ), CITY GATE, INSTALACIONES DE SUPERFICIES Y OBRAS CIVILES – SECTOR SIERRA
- MEJORAS DE CONDICIONES OPERATIVAS DE SCRAPER NG - PS1 – SECTOR SELVA - MALVINAS
- PROYECTO 4TO FILTRO F-3101D Y VALVULA ANTICHOQUE EN PLANTA COMPRESORA DE CHIQUINTIRCA – SECTOR SIERRA – AYACUCHO
- PROYECTO DERIVACIÓN CALIDDA TERMOCHILCA – SECTOR COSTA – CHILCA
- PROYECTO DERIVACIÓN CALIDDA FENIX POWER – SECTOR COSTA – CHILCA
- PROYECTO DERIVACIÓN CALIDDA CONTUGAS – SECTOR COSTA - HUMAY

- Coordinar con la Supervisión, Oficina Técnica y los Gerentes Especialistas de proyectos de expansiones del Sistema de Transporte de Gas Natural NG y Líquidos de Gas Natural NGL - Camisea sobre el diseño básico y de detalle del Área de Ingeniería.
- Coordinar con la Oficina Técnica en realizar la comparación de planos 'as-built' contra los planos inicialmente aprobados, a fin de identificar las variaciones de diseño en el aspecto civil, piping, mecánica, electricidad, instrumentación y procesos en los Proyectos de Expansión del Sistema de Transporte de Gas Natural NG y Líquidos de Gas Natural - Camisea.
- Supervisar, controlar y revisar el Informe de Inspección de Obra - Dossier del Proyecto en el aspecto civil, piping, mecánica, electricidad, instrumentación y procesos. Además, coordinar con el equipo a cargo el levantamiento de las observaciones registradas en dicho informe y a su vez comunicar a la Supervisión las acciones a tomar.
- Planificar, controlar y supervisar la documentación técnica necesaria para el correcto montaje de los elementos y equipos de electricidad, mecánica e instrumentación; en base a la situación real de las instalaciones en campo, normativa vigente, estándares y requisitos del cliente en los diferentes proyectos de expansión del Sistema de Transporte de Gas Natural NG y Líquidos de Gas Natural NGL - Camisea.
- Planificar, controlar, supervisar y mejorar el proceso productivo del diseño de mezcla de concreto mediante el análisis de granulometría, armadura - enmallado - encofrado de los elementos del aspecto civil, y ensayos de los testigos de concreto de acuerdo a normas internacionales.

✓ **TECHINT Ingeniería & Construcción – SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO / PIPE LINE – Proyecto CAMISEA Asistencia y Mantenimiento (Julio del 2012 al Setiembre del 2013)**

**Cliente: Transportadora de Gas del Perú (TgP-COGA)**

- Planificar, controlar y supervisar la organización de los equipos, herramientas y materiales de Hot Tap, Stop Line, Soldadura, Prueba Hidrostática y otros en los Contenedores de Emergencia, preparados ante una eventualidad de ruptura del Ducto de NGL y NG del Proyecto Camisea.
- Estimar los recursos necesarios para la realización de los trabajos de mantenimiento, operativos y emergencias: número de horas-hombre, repuestos, equipos – herramientas, materiales, insumos, entre otros en el Proyecto Camisea.
- Supervisar, controlar y ejecutar los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo. Así como, trabajos relacionados con el mantenimiento, reparación, montaje e instalación de equipos, ductos, accesorios para obtener el máximo rendimiento, productividad y disponibilidad.
- Elaborar reportes de mantenimiento, incidencias mecánicas y eléctricas de operación observadas en el Proyecto Camisea.
- Programar y ejecutar las acciones de mantenimiento predictivo tendientes a conservar la integridad del ducto, incluyendo pero sin limitarse a Medición de Espesores, Análisis de revestimiento, Tintes Penetrantes, Evaluación por Ultrasonido, Prueba de Dureza, Placas Gammagrafía, Partículas Magnéticas e Inspección con herramientas inteligentes, etc. Generar los informes de gestión y operación de área correspondientes al tema de integridad.
- Responsable de la gestión de procedimientos, formatos, indicadores y fichas instructivas relacionadas con el área de Operación - Mantenimiento, que afecten la integridad o el desempeño del sistema, haciendo seguimiento a su gestión ante las áreas proveedoras o clientes internas o externas.

- Realizar trabajos periódicos u ocasionales de reparación, medición, pruebas, calibración, ajustes, desgastes, limpieza, modificación y otros, realizados en los equipos que se encuentran en servicio de mantenimiento del Proyecto de Camisea.
- Controlar las variables de calidad, seguridad y medio ambiente y velar por el cumplimiento en los plazos establecidos de acuerdo a la política corporativa y las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001.
- Establecer los criterios para el control de calidad en Obra, apoyándose en lo diseñado por la empresa, planos y especificaciones; elaborando el dossier de Calidad del Proyecto de Camisea.
- Responsable de medir los resultados obtenidos en los procesos bajo responsabilidad a través del uso de indicadores de gestión e informar a su jefe inmediato los logros alcanzados y las oportunidades de mejora detectadas en el Proyecto de Camisea.
- Supervisar que el personal a su cargo realice las actividades de mantenimiento utilizando los dispositivos de seguridad (lock out, tag out).
- Confeccionar y diseñar planos de piezas, componentes, equipos y estructuras mecánicas de las secciones de Planta.

✓ **TECHINT Ingeniería & Construcción – ASISTENTE DE OPERACIONES – Proyecto CAMISEA Asistencia y Mantenimiento (Enero – Junio del 2012)**

**Cliente: Transportadora de Gas del Perú (TgP-COGA)**

- Supervisar las obras de mantenimiento del Área de Ductos e Instalaciones de Superficie en el Distrito Selva y Sierra del Proyecto Camisea – Asistencia y Mantenimiento.
- Organizar y supervisar las actividades de Relevamiento de Señalización y Cruces de Caminos, Mantenimiento de Señalización y Patrullaje del DDV en el Área de Ductos del Proyecto Camisea – Asistencia y Mantenimiento.
- Informar el estado de Avance de Obras de Mantenimiento a Jefatura de Distrito y al Cliente (COGA) en las Reuniones Operativas del Proyecto de Camisea – Asistencia y Mantenimiento.
- Controlar la emisión, envío y recepción de materiales, equipos y herramientas en las diferentes Obras de Mantenimiento del Proyecto Camisea.
- Administrar y certificar los recursos utilizados en las diferentes Obras de Mantenimiento de Geotecnia, Ductos, Vial y Obras Adicionales del Proyecto Camisea – Asistencia y Mantenimiento.

**Capacitaciones realizadas en TECHINT – AREA DE MEDIO AMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD**

Permiso de Trabajo Seguro / Reunión Previa / Excavaciones / Aislación, Bloqueo y Rotulado / Detección de Pérdidas / Venteo / Uso de Eyectores / Reporte de Accidentes Incidentes / Izamiento y Elevación / Perforación de Cañerías Presurizadas / Ingreso a Espacios Confinados / Señalización y Codificación por Colores / Elementos de Protección Personal / Análisis de Trabajo Seguro / Trabajo en Altura

✓ **UNIVERSIDAD RICARDO PALMA – PRACTICANTE DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Julio – Diciembre del 2011)**

- Monitorear el DATA CENTER – OFICIC (Oficina Central de Informática y Cómputo) de la Universidad Ricardo Palma en su totalidad comprendido los Sistemas de Servidores de Base de Datos, Sistema de Producción de Aplicativos, Sistemas de Pago en Línea, Sistema de Climatización, Sistema de Banco de Baterías y el Sistema de Redes Inalámbricas.

- Brindar atención personalizada y telefónica a usuarios administrativos y académicos de la Universidad Ricardo Palma.
  - Generar y atender requerimientos de Helpdesk a los diferentes usuarios de la Universidad Ricardo Palma.
- ✓ **KENDAL IMPORT SAC – TECNICO Y ASESOR DE EQUIPOS MEDICOS Y DE LABORATORIO (Enero – Junio del 2011)**
- Asesorar aspectos comercial y técnico en los diferentes productos que brinda la Empresa al personal médico y de laboratorio.
  - Realizar el mantenimiento preventivo y correctivo de equipos médicos como Analizadores Bioquímicos SINOWA, Colposcopio BLT-870, Ecografos EDAN-CHISON, Electrocardiógrafos EDAN, Desfibriladores, Centrifugas GEMMY, Dopler EDAN, Monitor Multiparámetros NOVA, Oxímetros CHOICE, Tensiómetros, Estetoscopio, Microscopios GREEN y otros.
  - Brindar asistencia personalizada ante cualquier inconveniente técnico por parte de los clientes de hospitales, clínicas y laboratorios a nivel nacional.
- ✓ **TELEATENTO DEL PERU SAC – SOPORTE Y CONFIGURACIÓN DE MODEM ROUTER (2010)**
- Asesorar a los Usuarios Residenciales y Negocios de Telefónica del Perú en la configuración de equipos modem-router en modo telefónico y remoto en las marcas Zyxel, Huawei, ZTE, Billion, Comtrend, D-link, TP – link, Asus, Xavi entre otros más.
  - Brindar y configurar los parámetros de conectividad IP de las tarjetas de red necesarios para clientes Residenciales y Negocios de Telefónica del Perú.
  - Gestionar a nivel comercial las ventas realizadas de los productos de Telefónica del Perú, seguimiento de reclamos y consultas de clientes Residenciales y Negocios.

#### **IV. FORMACIÓN SUPERIOR**

**1. PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU - PUCP**

Diplomado en Clínica de Código API 1104 - 2014

**2. THE AMERICAN SOCIETY OF MECHANICAL ENGINEERS – ASME**

Especialización Sistemas de Gestión de Integridad de Tuberías de Transporte de Gas y Líquidos API 1160 y ASME B31.8S - 2014

**3. TECHINT – INGENIERIA & CONSTRUCCION**

Formación de Auditores Internos – 2014

**4. TECHINT – INGENIERIA & CONSTRUCCION**

El Rol del Supervisor Operativo – 2014

**5. UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO**

Diplomado en Gerencia de la Construcción – 2014

**6. CAMARA MINERA DEL PERU CAMIPER**

Diplomado en Gestión de Seguridad Minera - 2013

## 7. UNIVERSIDAD RICARDO PALMA

**Profesional Ingeniero Electrónico Titulado.** Encontrándome **Acreditado con Promedio Ponderado de un Alumno de Quinto Superior** de la Promoción.

## 8. SPECIAL ENGLISH INSTITUTE – CICEX

**Inglés en el Instituto CICEX – NIVEL TÉCNICO**, los **niveles de BÁSICO, INTERMEDIO, AVANZADO Y PROFESORADO**, envolviendo la institución mayor desarrollo en el área de comprensión auditiva, de lectura, el habla y escritura americana e inglesa.

AGOSTO / 2007

***Egresado – Certificado***

## 9. INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO “CESCA”

### OFIMÁTICA

Enfatizando más horas de prácticas, mostrando el desarrollo que el alumnado requiera en el ámbito laboral.

AGOSTO / 2006

***Egresado - Certificado***

## V. CONOCIMIENTOS TECNOLÓGICOS

Descripción	Nivel	Utilización / Experiencia
– MICROSOFT OFFICE	Intermedio	Hace más de 7 años
– MULTISIM 10.1	Intermedio	Hace más de 3 años
– C. CERTIF. CISCO CCNA	Intermedio	Hace más de 2 años
– PROTEUS PROF.	Intermedio	Hace más de 2 años
– MATLAB7	Intermedio	Hace más de 2 años
– M. VISUAL STUDIO C++	Intermedio	Hace más de 2 años
– PROGRAMACION DE PLCS	Intermedio	Hace más de 2 años
– N. INSTRUMENTS LABVIEW	Intermedio	Hace más de 2 años
– DISEÑO AUTOCAD	Intermedio	Hace más de 2 años
– MICROSOFT PROJECT	Intermedio	Hace más de 1 año
– SISTEMA SAP	Usuario	Hace más de 1 año



**TECHINT**  
Ingeniería y Construcción

**TECHINT S.A.C.**  
Av. Jorge Chavez N° 154, 7mo piso  
Miraflores – Lima - Perú  
Telf.: 01-2135555 – Anexo 3435  
RUC N° 20433763221

## **CERTIFICADO DE TRABAJO**

**TECHINT S.A.C.** identificada con **RUC N° 20433763221**, domiciliada en Av. Jorge Chávez N° 154 Piso 7mo – Miraflores - Lima, certifica que el Sr.(a). **SAMAME TORRES, IRVIN** DNI° **70432236** a laborado en nuestra empresa desde **9 de Julio del 2012 AL 1 de Julio del 2015**, desempeñándose como **SUPERVISOR DE CALIDAD QA/QC**.

Se expide el presente certificado a solicitud del interesado, para los fines que estime pertinente.

**MIRAFLORES, 23 de Julio del 2015.**

**Gino Matranga Gorriti**  
Gerente de Recursos Humanos  
**TECHINT S.A.C.**

**TECHINT S.A.C.**  
**Recursos Humanos**



TECHINT S.A.C.

Av. Jorge Chavez N° 154, 7mo piso

Miraflores – Lima - Perú

Telf.: 01-2135555 – Anexo 34-95

RUC N° 20433763221

## **CERTIFICADO DE PRACTICAS** **PROFESIONALES**

**TECHINT S.A.C.** identificada con **RUC N° 20433763221**, domiciliada en Av. Jorge Chávez N° 154 Piso 7mo – Miraflores - Lima, deja constancia que el Sr.(a). **SAMAME TORRES, IRVIN** identificado con **DNI° 70432236** a realizado sus Prácticas Profesionales en nuestra empresa desde **02 DE ENERO DEL 2012 AL 30 DE JUNIO DEL 2012**, desempeñándose como **ASISTENTE JEFE DE DISTRITO**.

Se expide el presente certificado a solicitud del interesado, para los fines que estime pertinente.

**MIRAFLORES 30 DE Marzo DEL 2015.**

---

**Salcedo Andrés, Samuel**

**DNI. 40697347**

**Jefe de Recursos Humanos**

**TECHINT S.A.C.**  
**Recursos Humanos**





# Universidad **Ricardo Palma**

## Oficina de Personal

Nro.0007-2012

### CONSTANCIA DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES

El señor **IRVIN SAMAME TORRES**, identificado con DNI Nro.70432236, ha realizado Prácticas Pre-Profesionales en la Oficina Central de Informática y Cómputo de nuestra Institución de conformidad con la Ley N° 28518, Ley de Modalidades Formativas Laborales.

- Del 01 de julio al 31 de diciembre de 2011

Se expide la presente a solicitud del interesado para los fines que considere pertinentes.

Surco, 06 de enero de 2012

  
 **UNIVERSIDAD RICARDO PALMA**  
-----  
**GASTÓN REMY LLERENA**  
**ABOGADO**  
DIRECTOR DE LA OFICINA DE PERSONAL



GRLL/el.  
Archivo



Teleatento del Perú S.A.C.  
Schell 310 - Piso 7  
Lima 18- Perú  
Tel. (51)(1)210-6300  
Fax : (51)(1)419-0880

### CERTIFICADO

Por el presente certificamos que Don(a) **SAMAME TORRES, IRVIN** laboró en nuestra Empresa desde el 5 de enero de 2010 hasta el 26 de marzo de 2010, en calidad de Empleado.

El último cargo desempeñado fue de ASESOR DE SERVICIOS, en la **Jefatura de PV Speedy** de **Teleatento del Perú S.A.C.** cesando en la fecha antes mencionada por **Renuncia Voluntaria**.

Durante su permanencia en nuestra Empresa demostró un alto sentido de responsabilidad y espíritu de colaboración.

Se expide el presente para los fines pertinentes.

Lima, 28 de marzo de 2010



**MIGUEL ANGEL BOHORQUEZ**  
**APODERADO**



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA

Resolución N° 74-522521-CU-RSG-GE  
Lima, 17 de Setiembre de 2014

El Rector de la Universidad y Presidente del Consejo Universitario;  
Frente al expediente de **Título Profesional de  
Ingeniero Electrónico**  
y a la resolución por el Consejo Universitario en sesión del 16 de 09 de 2014

RESUELVE:

Artículo Primero.- Confiar el **Título Profesional de  
Ingeniero Electrónico**

Dr. **Irwin  
Samame Torres**

Artículo Segundo.- La Secretaría General queda encargada de dar curso a la expedición del diploma respectivo y de efectuar los registros correspondientes.

Regístrese, comuníquese, cumplase y archívese.

**Irwin Samame Torres**  
SECRETARIO GENERAL Y SECRETARIO  
DEL CONSEJO UNIVERSITARIO

**Yván MRL**  
VICTOR PRESIDENTE  
DEL CONSEJO UNIVERSITARIO

Distribución al Consejo de la Facultad N° 362-2014-FI-D  
Resolución del Consejo Universitario N° 14-522521  
REGISTRADO  
Folios: 3724  
Folios: 26911  
REC. GUAL. Libro N° 087



REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rector de la Universidad Ricardo Palma

Por cuanto; El Consejo Universitario en su sesión  
del 16 de Setiembre de 2014 ha conferido el

**Título Profesional de  
Ingeniero Electrónico**

Dr. **Irwin  
Samame Torres**

Por tanto; de acuerdo al presente Diploma para que se le presente como tal,  
Dado y firmado en Lima, a los 17 días de Setiembre de 2014



**Yván MRL**  
VICTOR PRESIDENTE  
DEL CONSEJO UNIVERSITARIO

**Yván MRL**  
SECRETARIO GENERAL

**Yván MRL**  
SECRETARIO GENERAL



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ  
Consejo Departamental de Lima

extiende en la fecha el presente

DIPLOMA

Ing. Electrónico - Reg. CIP N° 170488

Irvin Samané Torres

En reconocimiento de su condición de  
MIEMBRO ORDINARIO  
de la orden

Ing. CIP Oscar Benavides Ramírez  
DECANO



Fecha Incorporación al CIP: 14/03/15 - Fecha Cierre: 27/03/15

Ing. CIP Luis Italo Churruarín Ayala  
DIRECTOR SECRETARIO





# COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

El Decano Nacional:

Por cuanto

**IRVIN SAMAMÉ TORRES**  
**INGENIERO ELECTRONICO**

Ha sido incorporado como MIEMBRO ORDINARIO de la orden e inscrito con registro N° **170488** en cumplimiento de la ley 28858, el **14/03/2015**

Por tanto,

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

Miraflores, 14 de marzo de 2015

Ing. CIP Carlos Fernando Herrera Desbalzi

DECANO NACIONAL



Ing. CIP Doris Fanny Rojas Mendez  
DIRECTORA SECRETARIA GENERAL





PONTIFICIA  
**UNIVERSIDAD**  
**CATÓLICA**  
DEL PERÚ

## **CERTIFICADO**

La especialidad de Ingeniería de Soldadura – INGESOLD de la Pontificia Universidad Católica del Perú certifica que:

**IRVIN SAMAME TORRES**

Aprobó satisfactoriamente el Curso Taller Clínica de Código: Estándar API 1104, realizado del 11 de agosto al 11 de octubre de 2014, con una duración total de 71 horas lectivas.

Lima, 23 de octubre de 2014

---

Dr. Ing. Paul Lean Sifuentes  
Coordinador de la Diplomatura

---

Dr. Ing. Carlos Fosca Pastor  
Coordinador de la Unidad  
Ingeniería de Soldadura



The American Society of Mechanical Engineers

Founded 1880

THIS CERTIFICATE IS AWARDED TO

*Irvin Samané Torres*

FOR SUCCESSFUL COMPLETION OF

**Sistemas de Gestión de Integridad de Tuberías de Transporte de Gas y Líquidos  
(API Standard 1160, (2001) y ASME B31.8S, (2004))**

August 25-27, 2014  
Lima, Peru  
24 PDHs

Thomas G. Loughlin  
Executive Director

Jackie Oppenheim  
Director, ASME Training



ASME has been accredited as an Authorized Provider by the International Association for Continuing Education and Training (IACET), 1760 Old Meadow Road, Suite 500, McLean, VA 22102. (703) 506-3275. In obtaining this approval, ASME has demonstrated that it complies with the ANSI/IACET Standard which is recognized internationally as a standard of good practice. As a result of their Authorized Provider accreditation status, ASME is authorized to offer IACET CEUs for its programs that qualify under the ANSI/IACET Standard.



Lima, 28 de Mayo de 2014

Se otorga el presente certificado a:

*Irvin Samamé Torres*

Por su participación en el curso "Formación de Auditores Internos" de 16 horas de duración, realizado en la ciudad de Lima.

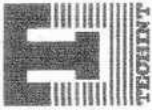
  
\_\_\_\_\_  
**Gustavo Parrón**

Gerente de Calidad – Área Andina

  
\_\_\_\_\_  
**Hugo Lobato**

Gerente Corporativo de Calidad





**TECHINT**  
Ingeniería y Construcción



Pisco, Lunes 12 de Mayo 2014

Se otorga el presente certificado a

***SAMAME TORRES, Irvin***

Por su participación en la actividad de «El Rol del Supervisor Operativo»  
de 4 hs. de duración dentro del marco del programa de formación Aula en Proyecto.

  
Ing. Julio Risucci  
Dir. Desarrollo Corporativo RRHH



# DIPLOMADO

Otorgado a:

IRVIN SAMAME TORRES

*Por haber aprobado satisfactoriamente los estudios del Diplomado de especialización en:*

**GERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

*El mismo que cuenta con 360 horas lectivas equivalente a 18 créditos académicos,  
organizado por la Asociación de Capacitadores Unidos para la Educación y Cultura - ACUPEC  
en convenio con La Fundación Trujillo para el Desarrollo Educativo y Social y  
La Escuela de Postgrado de La Universidad Nacional de Trujillo.*

*desarrollado del 02 de marzo del 2014 al 02 de setiembre del 2014*

Por tanto :

*Estando en conformidad se expide el presente Diploma para que se reconozca como tal*

*Trujillo, 05 de setiembre del 2014*



*Gerente General*  
FUNDACIÓN TRUJILLO  
Para el Desarrollo Educativo y Social



*Director de la Escuela de Postgrado*  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO



*Presidenta Ejecutiva*  
ACUPEC

# CERTIFICADO

La Dirección Académica de la Asociación de Capacitadores Unidos para la Educación y Cultura - A.C.U.P.E.C. certifica que:

**IRVIN SAMAME TORRES**

Ha concluido satisfactoriamente sus estudios académicos en la especialidad de:

## GERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN

Siendo examinado en las siguientes asignaturas y con los resultados que a continuación se indican:


Asignaturas	Notas	Créditos
Gestión de proyectos construcción	18	03
Gestión estratégica de la calidad	18	03
Planificación y control de proyectos de construcción	18	03
Gestión de la cadena de abastecimientos	18	03
Productividad en proyectos de construcción	18	03
Gestión integral de seguridad y medio ambiente	18	03
<b>PROMEDIO FINAL</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

Así consta según actas respectivas a las que nos remitimos:


Fecha de inicio: 02/03/2014 Fecha de término: 02/09/2014  
Duración: 06 meses Horas Lectivas: 360  
Registro: 11/14-OC

Trujillo, 05 de setiembre del 2014



  
**Cecar Morales Grados**  
Gerente General  
FUNDACIÓN TRUJILLO  
para el Desarrollo Educativo y Social



  
**Carlos Gonzales Vintimilla**  
Director de la Escuela de Postgrado  
UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE TRUJILLO



# DIPLOMA

Se otorga el presente DIPLOMA a:

**IRVIN SAMAMÉ TORRES**

por haber aprobado el DIPLOMADO VIRTUAL de:


## GESTION EN SEGURIDAD MINERA


Organizado y certificado por INTERCADE, con una duración de 140 horas,  
culminado el 17 de Febrero de 2013.

Emitida el 18 de Febrero de 2013

### SECTOR MINERO


Organiza y Certifica Intercede

  
MBA OSCAR CARRASCO PEREZ  
CONSULTANT  
INTERCADE

  
W. RICARDO CARRASCO FRANCIA  
CONSULTANT  
INTERCADE

  
MG. HENRY ZAMBRANA FLORES  
CONSULTANT  
INTERCADE

  
ING. FELIX GUERRA RIVAS  
CONSULTANT  
INTERCADE

  
ING. OSCAR CALLARADO VELA  
PRESIDENT & CEO  
INTERCADE



## CONSTANCIA

*La que suscribe, Decana a.i de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas - UNI, deja constancia que el Sr.:*

**SAMAME TORRES IRVIN**

*Llevo los siguientes cursos:*

Ensamblaje de Pc's

2010-07

Configuración de Pc's y periféricos

2010-07

Utilitarios para computadoras

2010-07

Redes y conectividad

2010-7

Tcp/ip y redes inalámbricas

2010-07

Ms windows 2003 server


2010-07

*Dentro del Módulo de **SOPORTE TÉCNICO E IMPLEMENTACIÓN DE REDES** (duración de 120 horas). Cada curso en mención tiene una duración de un total de 20 horas.*

*Se expide la presente constancia, a solicitud del interesado para los fines que estime conveniente.*

*Lima, 10 de Agosto del 2010*



  
Lic. Lourdes Kala Béjar  
DECANA a.i. - FIIS

SERIE : D N° 178595



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
EDUCACIÓN OCUPACIONAL



## CERTIFICADO OFICIAL DE CAPACITACIÓN

C I C E X

### CERTIFICA

Que, IRVIN SAMAME TORRES

está capacitado(a) para desempeñarse en la ocupación de:

INGLES AVANZADO

en mérito de haber aprobado el curso correspondiente, con una duración de 288 horas.

AGT. 03 - EN. 04

23 de JUN. de 08

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN SIN AUTORIZACIÓN DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
REPÚBLICA DEL PERÚ



SERIE : D N° 178594



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
EDUCACIÓN OCUPACIONAL



## CERTIFICADO OFICIAL DE CAPACITACIÓN

C I C E X

### CERTIFICA

IRVIN SAMAME TORRES

Que,  
está capacitado(a) para desempeñarse en la ocupación de:

INGLES INTERMEDIO

en mérito de haber aprobado el curso correspondiente, con una duración de 288 horas.

FEB.03 - JUL.03

23 de JUN. de 08

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN SIN AUTORIZACIÓN DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN

REPÚBLICA DEL PERÚ





SERIE : D N° 178593



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
EDUCACIÓN OCUPACIONAL



## CERTIFICADO OFICIAL DE CAPACITACIÓN

C I C E X

### CERTIFICA

Que, IRVIN SAMAME TORRES

está capacitado(a) para desempeñarse en la ocupación de:

INGLES BASICO

en mérito de haber aprobado el curso correspondiente, con una duración de 288 horas.

JUL.02 - DIC.02

23 de JUN. de 08

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN SIN AUTORIZACIÓN DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
REPÚBLICA DEL PERÚ





SERIE : D      N° 160932



**MINISTERIO DE EDUCACIÓN**  
EDUCACIÓN OCUPACIONAL

## CERTIFICADO OFICIAL DE CAPACITACIÓN

C I C E X

### CERTIFICA

Que, **IRVIN SAMAME TORRES**

está capacitado(a) para desempeñarse en la ocupación de:

**INSTRUCTOR DE INGLES**

en mérito de haber aprobado el curso correspondiente, con una duración de **432** horas.

**JUN. 06 - JUL. 07**

**23** de **SET.** de **07**

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN SIN AUTORIZACIÓN DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
**REPÚBLICA DEL PERÚ**



# CESCA

## Diploma de Capacitación

(R.D.Z. 004008 - 77)  
(R.D. 3122 - 01)  
(R.D. 00165 - 03)



Concedido a: IRVIN SAMAME TORRES

Por haber participado y concluido satisfactoriamente  
el curso de:

TECNICO EN COMPUTACION

con una duración de 240 horas lectivas; desde

OCT.-'02 hasta MAR.- '03

Lima, 18 de MARZO del 200 6.



Director



Secretaría General