Jorge Hugo Torres Falcón

Candidato

Nacionalidad: Peruano, casado

Fecha de nacimiento: 04 de Noviembre de 1967 Dirección: Calle Manuel Candamo 770, Lima 14 Perú

Teléfono: 0051 1 4718268 Celular: 0051 996796776 E-mail: Jorge@torres.pe

Salario Mensual (S/.): 15.000,00

Bonos (PPR/PDR): 10%

Historia Académica

- Maestría en Gerencia de Proyectos Empresariales (Cursando) 3er Semestre UNFV 2014
- Ingeniero Mecánico: "Diseño Sísmico de tanque atmosférico a Tmin = -30 y Z=3" 2014
- Diplomado en Gestión de Negocios , Becado en ESAN 2010
- Bachiller Ingeniería Mecánica PUCP 1990

Principales Calificaciones

- Ingeniero Mecánico con más de 20 años de experiencia como Ingeniero de Proyectos en proyectos agroindustriales, Petroleros y Mineros EPC/EPCM:
 - o Desarrollo de Ingeniería Básica del Pipeline.
 - Preparación de Especificaciones y Alcances de Trabajo, para los contratos (PO)
- Sólidos Conocimiento de la Metodología PMI
- Auditor ISO 9001:2008, Gestión por Procesos (KPI)
 - o Implementador del Sistema de Gestión de Calidad: Oficina de Ingeniería y Proyectos:
 - Miembro de Equipo Auditor en Cuatro Auditorías de Certificación según ISO 9001:2008
 - Control y Auditor de Calidad en Proyectos.
- Gestión del área administrativa, incluyendo la negociación y supervisión de los contratos con terceros, contratación de Personal, alquiler de equipos, mantenimiento, abogados, contadores.
- Gestión de las Finanzas: nomina, rendición de cuentas y presupuesto.
- Gestión operativa: cadena de suministro, importación y exportación.
- Gestión de Proveedores: Evaluación de Proveedores, Asegurador de Calidad (QA) y Expeditor para el control de proveedores fabricantes.
 - Coacher con Responsabilidad en la formación y desarrollo de las habilidades de los colaboradores directos.
- Inspector NDT Certificado (ISO 9712) e Inspector de Soldaduras Certificado (CWI)
- Administrador de Software CAD, Diseño 3D (BIM) sobre MicroStation & AutoCad.
- Experiencia con equipos multiculturales y multidisciplinarios en ingles y español
- Amplio conocimiento de normas americanas y europeas: API, ASME, IEC, AWS, ASTM, PIP, NFPA e ISO.

Historia Profesional:

QUALITY CULTURE - (Enero 2006 / Actualidad)

Gerente de Operaciones

- Formulación de políticas y planeamiento del área
- Control y supervisión de los recursos
- Coordinación con las gerencias y Directiva de la empresa
- Velar por la comunicación y consecución de lo planificado.

Algunos trabajos específicos desarrollados :

Aseguramiento de Calidad- Activador/Auditor de Proyectos

- Proyecto de HUDBAY PERU, a través de GMISA
- Proyecto Pascua Lama, con Haug 2011
- Ampliación de la Planta de Cemento Andino, con JJC-SSK-FYAGA 2011
- Proyecto Pueblo Viejo Republica Dominicana 2010
- PAMA Doe Run Peru, Operador Aker Solutions a través de GMISA Jun/2009 Nov/2009
- Proyectos: Votorantine, Cerro Lindo, San Vicente, y Otros, de Outotec . 2007-2009
- Proyecto Sulfuros Primarios SMCV, cliente Schuff Steel 2006

ASESOR PMO IMCO SERVICIOS SAC – AQP 2012

Ampliación de Capacidad de SMCV Cuello de Botella 2.

- Evaluación de Oficina de Gestión de Proyectos.
- Evaluación de Procesos de la Organización y Gestión de Recursos.
- Recomendación de Soluciones para el Proyecto.
- Evaluación de Contrato con el Cliente

Logros:

- Implementador del Sistema de Gestión de Calidad de Gestión de Proyectos y Aseguramiento de Calidad.
- Control del producto y de la gestión del proyecto, permitieron prever costos de NO Calidad.
- Acciones correctivas orientadas a mejorar el Programa de Calidad de los Proveedores en fabricaciones metal mecánicas, No metálicas (FRP y HDPE) y Eléctricas.
 - Obtención de cuentas nuevas con Clientes Internacionales
 - Reconocimiento del cliente y estandarización de metodología de QA/QC

MOODY INTERNATIONAL

Feb/2005 –Jun/2006

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD - ACTIVADOR

Responsabilidades

- Supervisor de Contratos de Proveedores y sub-proveedores
- Auditor del Sistema de Gestión de Calidad de Proveedores y sub-proveedores
- Evaluador de Capacidades de Producción de Proveedores

- Inspector de Aseguramiento de Calidad de Fabricaciones Metálicas y no metálicas.
- Control y Seguimiento de órdenes de compra de elementos estructurales (10,000 ton),
- Tuberías de PVC, HDPE, Tuberías de FRP y diversos Equipos Mecánicos como Chutes, Tanques Atmosféricos (4,000 ton) y Recipientes a Presión en Acero al Carbono e Inoxidables, y Equipos de Bombeo.
- Evaluación del Sistema de Calidad de Tuberías HDPE, establecimiento de indicadores y mejora de procesos.
- Control y Seguimiento de Equipo eléctrico: Tableros de Control (MCC), Paneles eléctricos, Sub-Estaciones Eléctricas y Transformadores.
- Valorizaciones de Avance.

Proyectos Atendidos:

- Fluor Vancouver / QA Inspector / Sulfuros Primarios SMCV 2006
- Fluor Santiago / QA Inspector / Nueva Refinería de Ilo SPCC 2005
- Fluor Santiago / QA Inspector / Diversos Proyectos MYSRL 2004

FLUOR DANIELS - GMI: Minera Yanacocha SRL – Lima/Peru Jun/2001 - Mar/2003 INGENIERO MECÁNICO DE EQUIPOS Y DE TUBERÍAS

Minera Yanacocha SRL / Diversos proyectos: Nueva Refinería, Plantas EWTP, AWTP, Sistema de Recuperación de Mercurio, Inventory Reduction, sistemas de Bombeo.

- Selección y dimensionado de Tuberías
- Preparación de requisiciones de Cotización (RFQ).
- Evaluación técnica de Proveedores de Equipos y sistemas de tuberías: Fittings y Válvulas.
- Revisión de Diagramas de Proceso (PFD), Diagramas de Instrumentación y Tuberías (PID), Planos y Documentos del Vendedor.
- Preparación de Alcances de Trabajo, para los contratos
- Evaluador de Ingeniería con normas y códigos americanos: API ASME: BPVC y B31, para el diseño de Estanques atmosféricos, Recipientes a Presión y Tuberías.
- Conocimiento del Software MATMAN: Administración de Materiales en Proyectos
- Ingeniero de Proyectos: Coordinador con otras especialidades en: Sistema de Recuperación de Mercurio, Sistema de Ventilación de Nueva Refinería, Recuperación de Carbón Activado, Sistemas de Bombeo y otros.

BECHTEL COSAPI ODEBRETH

Ene/1998 - Ago/1998

ADMINISTRADOR CAD - INGENIERIA

Bechtel Líder, No 1, a nivel Mundial en Gestión de Proyectos, Ingeniería y Construcción Operador del Proyecto Camisea con Shell.

- Implementación del Sistema de Gestión de Calidad en Departamento de Ingeniería
 - Manual de Procedimientos de Ingeniería (EDP) y Manual de Procedimientos CAD.
- Verificación y seguimiento digital de la comunicación del Proyecto. usando el SW Infoworks,
- Administrador del CAD MicroStation, soporte Help Desk a usuarios en red.
- Se implemento el uso del Software INROADS, para el diseño de la carretera de acceso

OTRAS EXPERIENCIAS

- Miembro de Equipo Auditor en Cuatro Auditorías de Certificación según ISO 9001:2008.-2009
- Expeditor (Activador QA) para la Fabricación de Celdas de Flotación para Proyecto Ferrominera en Puerto Ordaz, Venezuela con SGS Vancouver (antes MinovEX)- 2008
- Supervisor de Construcción en Flamenco Bavaro Hotel con GMI, Republica Dominicana -1999
- Presupuestador para proyecto Ampliación de Planta de Ácidos en SPCC. COSAPI 1996
- Ingeniero de Tuberías / Proyecto Jockey Plaza, Reubicación de Savoy Brand, COSAPI -1995
- Ingeniero Residente en Nueva Planta de Harina de Pescado Prime Austral Paita, MORI -1994.
- Supervisor de Instalaciones de Equipos en Plantas Pesqueras, AMISA 1992
- Ingeniero de Proyectos de Plantas de Harina de Pescado Tipo Prime: Se logro vender e Instalar la Primera Planta de Austral Pisco: Harina prime, secada en tres procesos, AMISA

Idiomas:

- Castellano e Ingles (hablado y escrito Avanzado)
- Frances (hablado y escrito Basico)

Cursos:

- 2012 Coaching y Liderazgo: Herramienta para la Gestión Moderna UNFV
- 2012 Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública SNIP- UNFV
- 2012 Implementación del SIG: ISO 9001, 14001, y 18001– UNFV
- 2010 Regulación Peruana de Salud y Seguridad en el Trabajo: DS N°. 009-2005 MINTRA
- 2010 Código Técnico Nacional G-050: Seguridad en Construcción MINTRA
- 2010 Gestión de Pequeñas Empresas / ESAN
- 2010 Capacitador en API-653 y API-570 / Quality Culture
- Administración de Base de Datos: Oracle, SQL. Programación en Visual Basic y Pascal. Linux y SW Libre. Hábil en MS Office 2000, PowerPoint, Usuario de MM (ERP-SAP) y MS Project.