

Ing. Roberto Rodríguez Iruri

Urb. Las Capullanas Mz. L Lote 10 – Trujillo.

Colegiado: CIP 108803

DNI: 42583534

Edad: 27 años

Telef: (01) 4610794 Cel: 997649822 / 966136111. LIC. Conducir: A1.

E-mail: rrodri.iruri.19@gmail.com

1.-Perfil Profesional.

Ingeniero con experiencia en construcción e ingeniería y supervisión en diferentes proyectos, programación y administración de obra, control y planeamiento de costos, manejo de personal, productividad de obra y elaboración de expedientes técnicos.

Me considero un profesional proactivo, metódico, autodidacta con capacidad de liderazgo de equipos y dirigir situaciones que demanden esfuerzo y bajo presión. Orientado al trabajo por objetivo y capacitado para enfrentar situaciones de desafíos.

Capacidad de aplicar metodologías de reducir tiempo y costo para mantener actividades rentables.

2.-Experiencia Laboral

Ø ENTIDAD: Techint S.A.C A&M Ducto Camisea _Sede Perú.

è CARGO: - Ing. Supervisión de Obra de expansiones de estaciones de bombeo.

Pertenecer Programa de Jóvenes Profesionales de techint.

“PROYECTO: INSTALACIÓN DE RADIADORES REMOTOS PARA MOTOBOMBAS DE PS1 Y PS2”

- Instalación de nuevos radiadores remotos que consiste:
- Construcción de fundaciones y losas de concreto.
- Montaje de estructuras metálicas y mecánicas.
- Prefabricado y montaje de piping de distintos diámetros.
- Instalación de redes eléctricas y instrumentación.
- Montaje de 8 radiadores en PS1 y PS2.
- Montaje y desmontaje de equipos electromecánicos en PS1/PS2/PS3/PS4.

CLIENTE: COGA COMPAÑÍA OPERADORA DE GAS DEL AMAZONAS.

DIRECCION: TGP Transportadora de Gas del Perú.

Inicio: Agosto _ 2011

Fin: Actualidad.

Ø ENTIDAD: Techint S.A.C Ingeniería e Construcción _ Sede Chile

è CARGO: -Ingeniero de Supervisión de ductos y Civil.

- Coordinador de Ingeniería.

Pertenecer Programa de Jóvenes Profesionales de techint.

“PROYECTO DESARROLLO LOS BRONCES EN SISTEMA DE TRANSPORTE DE PULPA Y RECUPERACIÓN DE AGUA”

- Consiste en la construcción y montaje de tubería en diámetro de 24" , 28" y 36" en una longitud de 51 km de mineroducto y agua recuperada.
- Construcción 5 estaciones de bombeo y 6 estaciones de disipadoras.
- Construcción de 5 puentes estructura metálica para montaje de tubería y cruces de quebradas.
- Ampliación de plataforma, construcción de carreteras, montaje en pendientes empinadas, cruces de ríos y movimiento de suelo de gran envergadura.
- Construcción de ductos en 3 túneles de longitudes mayores de 3 KM para mineroducto.
- Construcción de obras de control de erosiones (Geotecnia).

CLIENTE: Minera Anglo American Sur S.A. División Los Bronces.

DIRECCION: Bechtel Chile Ltda. / PSI Ingeniería Chile.

Inicio: Octubre _ 2010

Fin: Julio _2011

Ø ENTIDAD: Techint S.A.C Ingeniería e Construcción _ Sede Argentina

è CARGO: -Ingeniero de Diseño Hormigón.

Pertenecer Programa de Jóvenes Profesionales de techint.

“AMPLIACIÓN DE PLANTA DE TENARIS TAMSA _ SIDERÚRGICA MEXICO”

- Ingeniería de detalle en diseño civil para ampliación de planta tenaris tamsa (Mexico) en sede principal de Buenos Aires.

CLIENTE: Siderúrgica Tenaris Tamsa _México.

Inicio: Marzo _ 2010

Fin: Septiembre _2010

Ø ENTIDAD: Techint S.A.C Ingeniería e Construcción _ Sede Perú

è CARGO: -Supervisión de ductos y Civil.

ROBERTO RODRIGUEZ IRURI

"PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE GASODUCTO PERÚ PLNG "

- Consiste en la construcción y montaje de tubería en diámetro de 34" en una longitud de 408 km desde la planta Chiquintirca perteneciente Gas de Camisea.
- Construcción 15 Válvulas, 2 estaciones, un Scarper.
- Construcción de montaje de cruces especiales de grandes rios.
- Ampliación de plataforma, construcción de carreteras, montaje en pendientes empinadas.
- Construcción de obras de control de erosiones (Geotecnia).

CLIENTE: -

DIRECCION: Perú PLNG.

Inicio: Marzo _ 2008

Fin: Marzo_2010

Ø ENTIDAD: Universidad Privada Antenor Orrego_Trujillo

è CARGO: - Supervisión de Obra (Supervisión)

"CONSTRUCCIÓN DE CLINICA DE ESTOMATOLOGIA Y PABELLONES DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD"

- Construcción de 4 edificios antisísmicos para clínica y pabellones de medicina y estomatología de 10 niveles.
- Construcción de platea de cimentación y sótanos.

Inicio: Marzo _ 2008

Fin: Abril_2007

- Encargado de supervisión construcción, evaluar a contratista y personal a cargo, realizar control presupuesto e avance de obra y planificar labores de trabajo.

Ø ENTIDAD: ONG Proyecto Nueva Esperanza - Trujillo

è CARGO: Ingeniero de Proyecto.

"ELABORACIÓN EXPEDIENTE TÉCNICO COMEDORES DE ALTO TRUJILLO"

Inicio: Marzo _ 2007

Fin: Abril_2007

3.-Conocimientos en:

3.1 SISTEMA OPERATIVOS:

- Microsoft office 2007/2010(Word, Excel)

3.2 SOFTWARE:

ROBERTO RODRIGUEZ IRURI

- Autocad 2011 (Programa de dibujo)
- S10 presupuesto (Programa análisis costo y presupuesto)
- Autocad civil 3D 2011 (Programa de diseño de carreteras y cálculo de volúmenes de suelos)
- Autocad Land 2011 (Programa de diseño de Carreteras y cálculo de volúmenes de suelos)
- Ms Project (Programa para programación de Obra)
- GPS Utility (Aplicación para manejo de GPS)
- Mapsource (Programa proporciona ruta en su mapeo establecido)
- Staad Pro. Estructuras.
- Primavera Project Planner.

3.3 IDIOMAS:

- Ingles – Nivel Básico
Instituto Cultural Peruano Norteamericano-ICPNA

4.-Estudios Realizados:

- ESTUDIOS SUPERIOR: INGENIERIA CIVIL

BACHILLER: UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO - TRUJILLO
(2002 – 2006)
TITULO: UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO - TRUJILLO
- ESTUDIOS SECUNDARIOS: INSTITUCIÓN EDUCATIVA NACIONAL SAN JUAN
(1986 – 2000)
- ESTUDIOS PRIMARIOS: INSTITUCIÓN EDUCATIVA NACIONAL PEDRO. M. UREÑA
(1990 – 1995)

5.-Cursos y Eventos Asistidos:

"Curso de Primavera P6"

- Universidad Nacional de Ingeniería - Agosto 2011.

"Gestión de Proyectos"

- Business Skills tecnología en Capacitación– B.S, – Marzo 2011_ Argentina

"Programa de Optimización de Procesos"

- Universidad Argentina de la Empresa BUSINESS SCHOOL– B.S, – Noviembre 2010_Argentina.

"Curso de Autocad Civil 3D"

- SENCICO, Agosto 2008

"Diplomado de Residencia y Supervisión de Obra"

- Universidad Privada Antenor Orrego – Trujillo, Agosto 2007 – Noviembre 2007

"Conferencia Especializada de Estabilizadores de Suelos para Sistemas Viales"

- Colegio de Ingenieros del Perú – Trujillo, Agosto 2007

"IV Ciclo de Conferencias Magistrales"

ROBERTO RODRIGUEZ IRURI

- Universidad Privada Antenor Orrego – Facultad de Ingeniería – Septiembre 2005
- “Curso de Autocad Básico 2005”
- SENCICO, Abril 2005
- “Curso de Especialización del S10”
- SENCICO, Julio 2005
- “I Primer Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ingeniería Civil”
- ACI UPAO, Colegio de Ingenieros del Perú, Julio 2004

Ing. Roberto Rodríguez.
CIP: 108803