

INFORMACIÓN PERSONAL Ruíz Rodríguez Ramón Rafael

Manuel Rodríguez 881, dpto. 503, Santiago, Chile.

+56 931287516

rrafaelruiz@gmail.com

Perfil en LinkedIn: Ramón Ruíz

Skype: Ramón Rafael Ruíz Rodríguez

Sexo Masculino | Fecha de nacimiento 18 / 09 / 1984 | Nacionalidad Venezolano.

PERFIL PROFESIONAL

MSc. en Ingeniería Química con ocho (8) años de experiencia profesional como Ingeniero de Procesos en todas las etapas de Desarrollo, desde Conceptual a Detalle, incluyendo paquetes FEED, Procura, Inspección y Construcción. Los proyectos generalmente abordan el diseño de unidades para instalaciones de Petróleo /Gas, plantas petroquímicas, agroindustrial, tratamiento de aguas y servicios industriales. En relación a las tareas específicas, puede mencionarse la revisión y elaboración de documentos técnicos, relaciones comerciales con el cliente final para servicios de ingeniería a postventa tales como: Simulación de Procesos, Cálculos Hidráulicos, evaluación de contingencias de alivio de presión, dimensionado de Válvulas de Seguridad/Alivio de Presión, y Válvulas de Control. Cálculos hidráulicos con fluidos multifásicos, Estudios Hazid, Hazop y SIL. Elaboración de documentos y planos Como Construido (As-Built).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desde Jun 2017 - Jul 2017 **Consultor**

Desarrollo de un Estudio de Mercado en Perú para ser usado como soporte para los proyectos de internacionalización de una prestigiosa universidad chilena. La expansión internacional está enfocada en la oferta de enseñanza continua y maestrías a través de las modalidades Online y Blended . Entre las actividades realizadas se incluyen la creación de una base de datos de la oferta de programas de universidades locales y extranjeras, investigación de la competencia en Perú, elaboración del informe final del estudio y la presentación de los resultados a las autoridades de la universidad.

Compañía de Servicios de Marketing, Logística y TI.

Desde Jun 2013 - Enero 2017 **Ingeniero de Procesos**

Tecnoconsult, S.A. (Av romulo gallegos diagonal al Milenium mall, edif RIV, Caracas, Venezuela).

Venta y desarrollo de soluciones de ingeniería para la industria en general. Desarrollo de ofertas técnicas para la Disciplina de Procesos en proyectos de Ingeniería. Co-Líder de la Disciplina de Procesos a cargo de unidades o áreas de plantas industriales en proyectos de ingeniería. Revisión de documentos técnicos. Actividades en la Gerencia de Construcción para la Procura e Inventario de Materiales. Relaciones comerciales con el cliente final para servicios de ingeniería a postventa. Visitas y búsqueda de clientes potenciales que puedan ser incorporados a la cartera corporativa.

Compañía de Servicios de Ingeniería para la Industria Petrolera, Petroquímica y de Servicios.

Desde Oct 2011 – Jun 2013 **Ingeniero de Procesos**

PDVSA - Petromacareo (Calle Aerocuar, Edif. PDVSA-CVP, Zona Industrial Unare I, Puerto Ordaz, Edo. Bolívar, Venezuela).

Ingeniero encargado de la revisión y supervisión de las actividades de Ingeniería de procesos asociadas a proyectos relacionados a las facilidades de superficie para la producción de Crudo/Gas. Encargado de la disciplina de procesos en la toma de decisiones de diseño y especificación de bases/criterios para proyectos de ingeniería. Elaboración de Documentos de Solicitud de Ofertas (DSO), revisión y evaluación de Ofertas Técnicas.

Empresa Mixta entre PDVSA y Petrovietnam E&P para la explotación del bloque Junín 2 de la Faja Petrolífera del Orinoco.

Desde Sept 2010 – Oct 2011

Ingeniero de Procesos

Tecnoconsult, S.A. (Av romulo gallegos diagonal al Milenium mall, edif RIV, Caracas, Venezuela).

Desarrollo y Revisión de documentos de la Disciplina de Procesos (DFP, DTI, Balances de Masa y Energía, Manuales de Operación, Simulación de Procesos, Cálculos Hidráulicos, Bases de diseño, etc.) asociados a Proyectos de Ingeniería.

Compañía de Servicios de Ingeniería para la Industria Petrolera, Petroquímica y de Servicios.

Desde Nov 2007 – May 2009

Ingeniero de Procesos

AB Proyectos e Inspecciones S.A. (Parque Humbolt, Prados del Este. Av. Río Caura. Centro Empresarial Torre Humbolt. Ofic PA-23. Caracas, Edo. Miranda, Venezuela

Asignación en PDVSA - Petrocedeño para la revisión y actualización de los documentos de Ingeniería de Procesos (DFP, DTI, Balances de Masa y Energía, Manuales de Operación, Simulación de Procesos, Cálculos Hidráulicos, Bases de diseño, etc) a su estado "Como Construido". Documentos correspondientes a proyectos de la Gerencia de Ingeniería de la División de Facilidades de Superficie de PDVSA Petrocedeño (PDVSA – TOTAL PETROLEUM – STATOIL).

Compañía de Servicios de Ingeniería para la Industria Petrolera, Petroquímica y de Servicios.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

Desde Sept 2008 – Mar 2013

MSc. en Ingeniería Química

Universidad Central de Venezuela (UCV), Caracas, Venezuela

Desde Sept 2001 – Nov 2007

Ingeniero Químico

Universidad Simón Bolívar (USB), Valle de Sartenejas, Venezuela

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna Castellano

Otros Idiomas Inglés (Nivel Avanzado)

Competencias informáticas

- Manejo de programas de Microsoft Office™
- Manejo de los simuladores Hysys, PROII, Inplant, Pipephase, Arrow, Phatom, Hextram, Biowin.
- Programación en Matlab, Visual Basic, MathCad y Labview.
- Dibujo: Autocad y Autocad P&ID.

INFORMACIÓN ADICIONAL**Referencias Profesionales**

Ing. Germán Fernandez
Ing. Max Grekin
Ing. María Guarecuco
Ing. Israel Roche
Ing. Andreina Zambrano

Telf: +56 993187727
Telf :+56 978529417
Telf :+56 942109550
Telf: +56 951031837
Telf: +1 9784608711