

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombres y Apellido: Sebastián José Iriberry.
Fecha de nacimiento: 13 de Noviembre de 1978.
Lugar de nacimiento: San Carlos de Bolívar.
Nacionalidad: Argentina – Española.
DNI: 26.906.885.
Pasaporte: 26.906.885N.
Dirección: Necochea 596.
Ciudad: Bolívar (6550).
Teléfono: 02314-427591.
Celular: 02314-15-464307.
Email: sebasjoe@hotmail.com



ESTUDIOS

(1998-2008) **Ingeniero en Construcciones – Universidad Nacional de La Plata.**

(1992-1997) **Técnico Electromecánico - Escuela de Educación Técnica N°1 “Libertador Simón – Bolívar” – San Carlos de Bolívar (Pcia. de Buenos Aires).**

CURSOS Y SEMINARIOS

(2011) **Curso “Reanimación cardiopulmonar básica y primeros auxilios”.**

(2008) **Seminario “Anclajes e Insertos HALFEN”.**

(1996) **Curso “Seguridad, Higiene y Riesgos del trabajo”.**

EXPERIENCIA LABORAL

(02/2011-Actual) **PROGEN PROJETOS GERENCIAMIENTO E ENGENHARIA LTDA.**

Posición: Ingeniero de Proyectos de Interferencias.

Participación en el Equipo de Interferencias del Proyecto de la ferrovía “**Potasio Río Colorado**”, para el cliente VALE S.A.

- Desarrollo de ingeniería de detalle para la readecuación de más de 80 líneas eléctricas existentes en 350 km de vías férreas.
- Ingeniería de detalle para la readecuación de otras interferencias tales como: fibra óptica, ductos, alambrados, accesos, caminos, etc.
- Relevamientos en campo.
- Relevamiento de interferencias en campo (visuales y fotográficos con medios tecnológicos de soporte (Google Earth y GPS en tiempo real)..
- Relevamiento de interferencias en gabinete por medio de aeroimágenes.
- Estimación de horas de trabajo.
- Interacción con clientes internos y externos (operadoras petroleras, distribuidoras de energía, entes y organismos públicos), etc..

(06/2010-12/2010) **ISOLUX INGENIERIA S.A. – IECSA S.A. U.T.E.**

Posición: Responsable de la Oficina Técnica de Ductos en Obra

- Participación en el proyecto de Ductos (Gasoducto, Acueducto y Poliducto) de alimentación de la Central Termoeléctrica Ensenada de Barragán, ubicada en Ensenada, Pcia. de Buenos Aires. Incluyendo el dragado del canal del puerto de La Plata, muelle y estación de descarga.
- Control de documentación, asistencia a obra, permisos de trabajo, partes diarios, certificaciones, estimación de horas de trabajo, etc..
- Revisión de Ingeniería Básica, de Detalle y Constructiva generada por proveedores.
- Realización de tareas en grupo multidisciplinario.
- Desarrollo y presentación de documentación, para la ejecución de cruces especiales, ante organismos nacionales, provinciales y municipales.
- Requisiciones de Materiales, Requisiciones de Compra, Análisis de Oferta, Especificaciones Técnicas, Pliegos de Construcción.

(03/2009-02/2010) **U.T.E. Rovella Carranza S.A. – Alquimaq S.R.L.**

Posición: Ingeniero

- Certificaciones. Ingeniería de detalle, Revisión de Ingeniería generada por proveedores externos. Relación con clientes internos y externos. Asistencia técnica de obra. Organización de documentación. Cómputos.

(08/2008-01/2009) **Techint Compañía Técnica Internacional S.A.C.I.**

Techint Ingeniería y Construcción

Área: TEPGE - Techint Proyectos Generales

Posición: Ingeniero de Proyecto de Estructuras de Hormigón.

- Participación en la ingeniería de proyecto de Maquina de Colada Continua CCD2 de tren de laminación dentro de la Planta Siderurgica TERNIUM SIDERAR en la ciudad de San Nicolás.
- Revisión y corrección de ingeniería básica y de detalle realizada por terceros. Generación de ingeniería de detalle.
- Tareas realizadas en grupos interdisciplinarios (Ingenieros Electricistas, Electrónicos, Electromecánicos, Mecánicos, Industriales, Civiles, Agrimensores, Topógrafos, Contadores, Técnicos, Piping, Procesistas, Dibujantes, PMI, etc.).
- Computo de materiales, Estimación de horas de trabajo, Lay Out, Cálculos y verificaciones estructurales, Cámaras, Canales, Cañeros, Prrales de cañerías, Planos de desagüe, Planos de fundaciones, Planos de Encofrado y Armaduras, Planillas de doblado de Armaduras, Salas eléctricas, Salas hidráulicas, Salas presurizadas, Cámaras de vapor, Instalaciones contra incendio, etc..
- Interacción con clientes internos y externos.
- Asistencia técnica a personal de obra, mediciones, relevamientos.

(09/2006-07/2007) **ABB S.A. Asea Brown Boveri**

Posición: Projectista Civil Jr.

- Tareas realizadas en grupos interdisciplinarios (Arquitectos, Ingenieros Electricistas, Electrónicos, Electromecánicos, Industriales, Civiles, Contadores, Técnicos, Dibujantes, PMI, etc.).
- Proyecto y calculo de Edificios de comandos.
- Proyecto y calculo de playas de SET, Edificios de comandos y celdas, Movimientos de suelos, Replanteos, Especificaciones de materiales, Torres de iluminación, Bases de Transformadores, Bases de equipos, Pórticos de líneas, Canales, Cámaras y Cañeros de Cables, Lay Out de implantación eléctrica y civil, Ingeniería de detalles, Cómputo y presupuesto de materiales, Planillas de doblado de armaduras, Disposiciones de Armaduras , Cálculos estructurales, Planos de Desagües, Método de Sulzberger, Fundaciones, Documentación Conforme a Obra, etc.
- Trabajo con normas ISO 9000. Sistemas de Archivos.

Participación en Ingeniería de proyecto de:

- SET 132 – REPSOL YPF – La Plata
- SET 45 – REPSOL YPF – La Plata
- SET 40 – REPSOL YPF – La Plata
- SET 0404 – SIPETROL – Pampa del Castillo – Comodoro Rivadavia
- SET 0604 – SIPETROL – Pampa del Castillo – Comodoro Rivadavia
- SET 0705 – SIPETROL – Pampa del Castillo – Comodoro Rivadavia
- SET COMPRESORA TRES PICOS – PAN AMERICAN ENERGY – Cerro Dragón - Comodoro Rivadavia
- SET ZORRO II – PAN AMERICAN ENERGY – Cerro Dragón – Comodoro Rivadavia
- SET NUEVO MANANTIAL – AGROLAND – Uruguay

(05/2006-09/2006) **R y T Construcciones Civiles**

Posición: Projectista Civil y Supervisor de obras.

- Trabajos realizados para obras relacionadas con la industria del petróleo.
- Proyecto y cálculo de estructuras.
- Cómputo y presupuesto de materiales.
- Trabajos con planos digitales.

(01/2006-04/2006) **Estudio V&V**

Posición: Calculista de estructuras.

- Proyecto y Cálculo de estructuras de hormigón armado, metálicas, de madera y mixtas.
- Trabajos con planos digitalizados
- Cómputo y presupuesto de materiales.
- Trabajos realizados equipos interdisciplinarios (Arquitectos, Maestros mayores de obra, Ingenieros).
- Viviendas unifamiliares, multifamiliares, naves industriales, etc.

IDIOMAS

Inglés: conocimiento nivel medio.

INFORMATICA

Conocimientos altos:

- Windows, Paquete Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Ms Project)
- Internet
- Autocad
- Programas y accesorios múltiples
- RAM Advanse
- Google Earth

Conocimientos básicos:

- Staad Pro 2007

OTROS DATOS DE INTERES

- Registro de conducir: Categorías A.3-B.1-B.2-C-G.1-G.2 (Categoría Profesional).
- Disponibilidad para radicarme en Capital Federal, Interior o Exterior del país.
- Disponibilidad para realizar viajes de corta, media y larga duración.