

ALBERTO A. PEREYRA IRAOLA **Ingeniero Civil**

INFORMACION PERSONAL

Fecha de nacimiento: 02/08/1989 (30 años) Dirección: Guido 1558 - Capital Federal - Arg.

Nacionalidad: Argentina - Bélgica.

E-mail: alberto.pereyrairaola@gmail.com

Teléfono: (011) 15-3340-6828

Estado civil: Soltero

EXPERIENCIA LABORAL

Trenes Argentinos Infraestructura (ADIF S.E.)

Buenos Aires, Argentina Feb 2018 - Actualidad

Gestión de Proyectos / Dirección de Obras

- Gestión de Proyectos: Planeamiento y Control de Proyectos en Gerencia de Construcciones, para obras de Infraestructura Ferroviaria a nivel Nacional. Presupuesto anual: USD 200M.
- Administración de contratos y dirección de obras ferroviarias.
- Jefe de Inspección en Licitación Pública para la Ampliación y Renovación civiles para línea ferroviaria. Planificación y ejecución de obra. Presupuesto ejecutado: USD 2M.

Crusader Hose Pty Ltd

Melbourne, Australia

Engineering Department Manager

2016 - 2017

- Gestión y optimización de procesos de fabricación de mangueras flexibles de alta presión para agua y petróleo.
- Diseño y proyección de obras de ampliación de líneas de producción.

JCR - SVSA - UTE

Buenos Aires, Argentina 2015 -2016

Coordinador de Obra

Coordinación, Planificación y Control de Obras en Proyecto Gasoducto del Noreste Argentino, EPC-4 y EPC-7 – Prov. de Formosa. Presupuesto estimado de proyecto USD 500M.

Práctica rentada

Buenos Aires, Argentina

Calculista

Diseño y cálculo estructural de edificio de guardería para lanchas.

ESTUDIOS

Universidad Católica Argentina – UCA

Buenos Aires, Argentina

Ingeniería Civil.

2008 - 2014

1994 - 2002

2014

Colegio San José Bachillerato orientado en Economía y Gestión de las organizaciones. Tandil, Buenos Aires, Argentina

2002 - 2007

Colegio Santo Domingo en la Sierra

Tandil, Buenos Aires, Argentina

CURSOS E IDIOMAS

Estudios Primarios.

Curso Dirección de Proyectos (metodología PMI) 52hs.

Inglés: Bilingüe (nativo). Exámenes IGCSE y FCE.

CONOCIMIENTOS EN INFORMATICA

- Manejo completo del Office (Word, Excel, Project, Power BI).
- Manejo de AutoCad y Civil 3D. RAM Elements, Solid Edge.
- Programación en lenguaje C.

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Deportes y música: (Futbol, tenis, golf).
- Coordinación de eventos universitarios. Actividades Pastorales en la Universidad Católica Argentina.