

Edson Ricardo Ribó Fariña



Rio Mañigüales 5225, Pte. Alto
Santiago – Chile
Móvil: +569 98289134
eribo@vtr.net

RESUMEN LABORAL

Ingeniero en Telemática con 20 años de experiencia en Dirección Proyectos de Infraestructura, redes de comunicación, energía eléctrica alternativa, sistemas de instrumentación y control. Capaz para dirigir grupos de profesionales, orientado al objetivo y las soluciones innovadoras. Excelentes relaciones interpersonales tanto con clientes, proveedores, como dentro de la propia organización, formador de equipos de alto desempeño.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

AJ Ingenieros S.A.

2013 – hasta hoy

- **Gerente de desarrollo de proyectos de infraestructura RF & TI.** Responsable de las áreas de ingeniería, implementación, a cargo del desarrollo de los proyectos de infraestructura tanto de sistemas de telecomunicaciones, energía de eléctrica alternativa y red de acceso para IoT's. Proyectos desarrollados para clientes como Telefónica, ENTEL, Metro de Santiago, Torres Unidas, Minera Los Pelambres, CODELCO, entre otros privados.
- Responsable de los siguientes hitos de cada proyecto, programa y/o portfolio:
 - Pre venta-estimación de costos-generación del presupuesto.
 - Diseño y simulación.
 - TS Survey (Levantamiento).
 - Instalación e integración de sistemas.
 - Certificado de aceptación y entrega a Operaciones.
 - Generación de documentación As-built.
 - Aceptación comercial y cierre final.

ENTEL PCS S.A.

1999 – 2013

- **Jefe de Área de ampliaciones de red Inbuilding.** Responsable de la gestión integral de la línea presupuestaria para el desarrollo de proyectos de ampliación de nuevos sitios para cobertura Inbuilding 2G-3G-LTE de ENTEL, también responsable de la pre-venta técnica y análisis de factibilidad comercial de sistemas de cobertura dedicada a empresas y corporaciones clientes de ENTEL.

- **Project Manager** a cargo del proyecto de expansión de la red Inbuilding 2G-3G, implementación de nuevos sitios y sistemas de cobertura en la red de clientes de Entel PCS. Labor desarrollada con equipo multidisciplinario interno (Legal-Inmobiliario-Construcción-Sistemas), subcontratistas y partner fabricantes extranjeros.

Prointel Ltda.

1996 - 1999

- **Ingeniero supervisor** de instalaciones e integrador de sitios celulares PCS-1900, CDMA-1900, AMPS 850. Encargado del "comisionamiento" y puesta en servicio de los nuevos nodos a nivel nacional.

E.I. Schädler Ltda.

1995 -1996

- **Ingeniero Instrumentista**, responsable de la definición y asesoría de soluciones de Instrumentación y control automático integrando PLC's, sensores de nivel y proximidad, relays de control y sistemas de comunicación de datos industriales, participado en proyecto como:
 - Sistema de automatización de ventilación primaria en Codelco Salvador
 - Migración de sistemas de control de lógica relay a PLC en envasadoras de cepillos Dento
 - Puesta en marcha del sistema de monitoreo de gases en la planta de sulfuros de Minera El Indio.

Imedica del Pacífico Ltda.
1995

1994 -

- **Ingeniero de servicio** para la Instalación, mantención y reparación de equipos de Electro-Medicina como monitores y desfibriladores cardiacos Physio control, máquinas de anestesia N.A. Dragüer, electro bisturís, etc.
-

EDUCACIÓN

Universidad de Las Américas, Santiago, titulación 2005

Ingeniero ejecución en Telemática, Licenciado en ciencias de la Ingeniería.

Universidad Técnica Fdco. Sta. María, Viña del Mar, titulación 1994

Técnico Universitario, mención en Electrónica.

Project Management Institute, Santiago, miembro del capítulo chileno desde 2007

Seminarios, cursos y talleres de Dirección de Proyecto.

OTROS CONOCIMIENTOS

Seminarios y Cursos de Especialización:

- Arquitectura de Red de Acceso para IoT bajo protocolos LoRa y RPMA (Ingenu – Santiago).
- Diseño de soluciones de cobertura de telefonía móvil, repetidores DAS (ALLGON-Estocolmo)
- LTE-WCDMA-GSM System Survey (Ericsson-Santiago)
- Operación y mantenimiento de transmisores Nucleus Paging (Motorola-Dallas)
- PMI Introducción & avanzado, taller de certificación PMP (PMI-Santiago)
- Telefonía IP Y Networking, componentes protocolos y servicios (LOGTEL-Santiago)
- Sistemas Integrados de calidad ISO 9001, OHSAS 18001, Health & Safety, (B.Veritas – Santiago)
- Gestión y administración financiera de proyectos (Universidad de Chile, Santiago)
- Strategic Project Management, PMI y University of California Berkeley (Seminarium-Santiago)

Idiomas:

- Inglés Intermedio
- Español nativo

Computación:

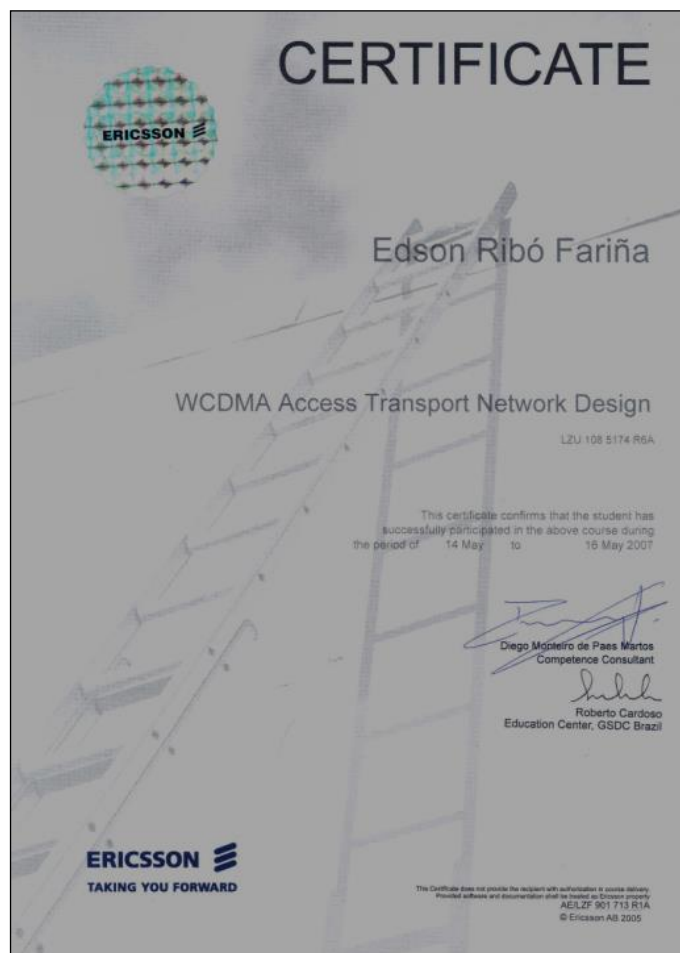
- Manejo a nivel usuario de herramientas Office y Autocad.
- Herramientas PPM (Program-Project Management) como Clarity y SAP Bussines one.

PUBLICACIONES

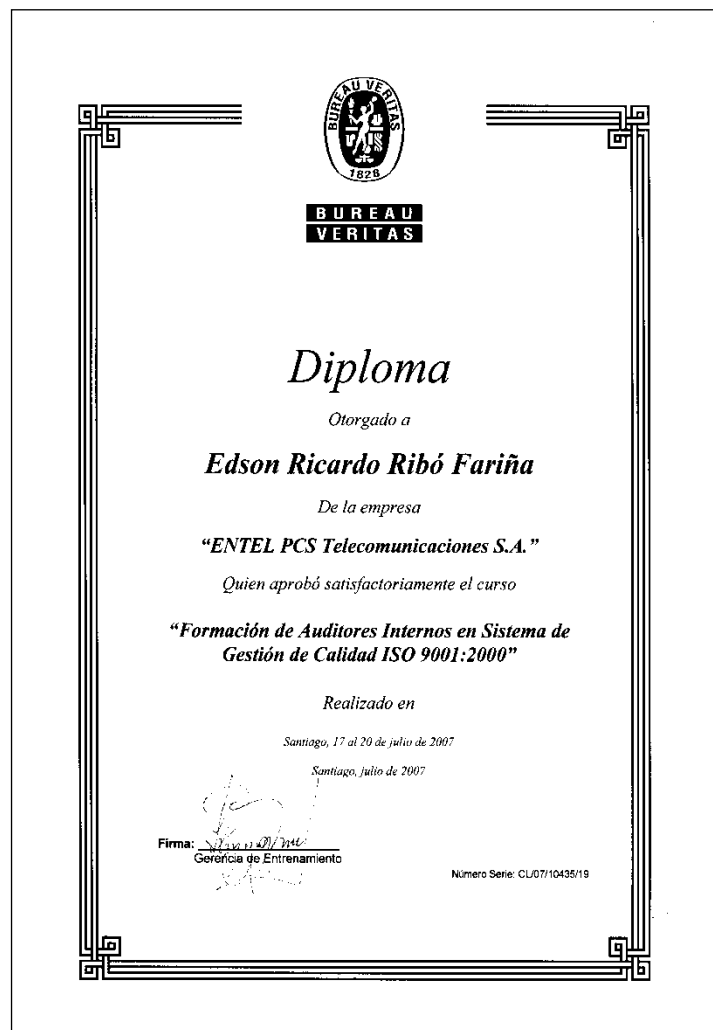
1995 : "Sistema de control de acceso asistido por microprocesador Intel 8051" Vol. 1, marzo 1995, Biblioteca Universidad Técnica Federico Sta. María, sede Viña del Mar.

2005 : "Estudio técnico-económico para la implementación de interfaz A-BIS sobre IP para interconexión de red móvil" Vol. 1, Diciembre 2005, Biblioteca UDLA, Santiago.

CERTIFICADOS







UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS

Por cuanto don

Edson Ricardo Ribo Fariña

con fecha 30 de Marzo de 2006 ha completado satisfactoriamente

las pruebas y requisitos para obtener el título

de Ingeniero de Ejecución en Telemática

se le confiere el presente diploma que acredita la posesión de dicho título

Dado en Santiago , 30 de Mayo de 2006



Patricia Obledo

RECTOR

UNIVERSITY OF CALIFORNIA BERKELEY
Center for Executive Education

This is to confirm that

Edson Ricardo Ribo Fariña

has successfully completed



Strategic Project Management

April 1 - 2, 2009

Certificate of Completion

center for
UC Berkeley
executive education

Whitney Hirschier
Whitney Hirschier
Assistant Dean
Haas School of Business

University of California
Berkeley
Haas School of Business