

FERNANDO LÁZARO – CONSTRUCTOR CIVIL

Fecha de nacimiento: 29/08/1985.

RUT: 24277182-6

Contacto: +56 9 97772377, ferdinandula@gmail.com

Dirección: Calle Argomedo 373 Departamento 1306, Santiago.

Licencia para conducir y disponibilidad inmediata.



Presentación:

Soy Ingeniero español y vine a Chile a la vista del prometedor panorama que tiene este gran país en el desarrollo de la mejora de sus infraestructuras. Tengo una actitud positiva en el trabajo y en la vida, me considero buen comunicador, reflexivo y resolutivo. Me adapto a cualquier situación que se presente y tengo muy buena predisposición para trabajar en equipo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **2014:** Asesor Técnico en seguridad y ejecución para el proyecto de Instalación de mallas se seguridad en la Central Térmica **Guacolda** (Huasco). Contrato por Obra a través de la empresa **Vertsub**. Trabajo en altura a través de la implantación de líneas de vida e instalación de cuerdas para la ejecución del trabajo, de Enero a Marzo.
- **2013:** Ingeniero de Proyectos en **Inco Seelig Ltda Consultora**, trabajando en la proyección de infraestructuras urbanas (En Santiago desde el 15 Marzo hasta el 15 de Diciembre) realizando el diseño constructivo de las áreas que comprenden el proyecto. Eran proyectos por licitación para la Municipalidad de Talca, Santiago y Valparaíso.
- **2011:** Ingeniero en el Ayuntamiento de Zaragoza en el **Departamento de Infraestructuras** para el Proyecto de Pavimentación y renovación de servicios de la Calle Santander de Zaragoza (De Enero a Octubre).
- **2008-2009:** Técnico para el **Proyecto IPAR** (Inventario de Puentes de Aragón), realizando mediciones e inspecciones de puentes en la **Red Autonómica de Carreteras** del Gobierno de Aragón (España) para la Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia durante 9 meses mientras estudiaba en la Universidad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Ingeniero Técnico de Obras Públicas** especialidad en Construcciones Civiles, *Universidad de Zaragoza (España, 2005,2010)*. Titulo revalidado por la **Universidad de Chile** como **Constructor Civil**.
- **Máster en Sistemas de Gestión Integrada de la Calidad, Prevención y Medio Ambiente, IMEFE** (*Instituto Municipal de Empleo y Fomento Empresarial, 2010-2011*).

IDIOMAS

	Lectura	Escritura	Expresión oral
Ingles (B2)*	Intermedio	Intermedio	Intermedio
Italiano (B2)**	Alto	Intermedio	Intermedio

* Actualmente preparando el FCE (First Certificate in English).

** Un año universitario en la Università della Calabria cursando Ingeniería Civil, Cosenza (Italia).

INFORMÁTICA

- Dominio de Microsoft Office (Excel, Word y Power Point), y varios programas de Ingeniería: Auto CAD , MS PROJECT, CYPE (Infraestructuras urbanas), EPANET, PRESTO y SISPRE (mediciones y presupuestos).

CURSOS REALIZADOS

- **Calidad, Medio Ambiente y Prevención:**
Curso de Nivel medio en trabajos verticales, impartido por la ACHS (Asociación Chilena de Seguridad en el CERM (Centro de Riesgos Mayores) de (45 horas). Curso de la Norma UNE EN ISO 14001, Auditorías ambientales (250h). Curso Técnico en Gestión de Calidad (250 horas). Curso en Prevención en Riesgos Laborales (300h). Curso de Auditorías de Calidad (50 horas) , todos realizados en Zaragoza Dinámica.
- **Ingeniería:**
Curso de Instalaciones de Energía Solar Fotovoltaica (60h, CEPYME Aragón). Curso de Inspección de puentes y obras de fábrica (40h, Structuralia). Curso de la Aplicación informática ISTRAM ISPOL diseño lineal (16h, Buhodra Ingenieria). Curso de Gestión Empresarial (60h, CEPYME Aragón).
- **Cooperación:**
Curso en Voluntariado, Cooperación y Tecnología para el Desarrollo Humano (50h). Curso en Proyectos de Abastecimiento de Energía en zonas Rurales (50h).Curso de Incidencia Política (50h). Todos ellos realizados en Ingenieros Sin Fronteras.

PROYECTOS EN LOS QUE HE TRABAJADO

- Pavimentación y renovación de servicios de la Calle Santander de Zaragoza , 2011.
- Mejoramiento Par Vial 1 Oriente-2 Poniente y Red de Centro de Talca , 2013.
- Defensa Fluvial en el Estero Cajón de Talca, 2013
- Estudio de saneamiento Sanitario Villa Morales y Cerro Buena Vista, Talcahuano, 2013.
- Diseño corredor Anillo Intermedio Mapocho-Hirmas tramo 4-5. En Santiago (Chile). Apoyo técnico en el proyecto de pavimentación
- Habilitación de transporte público Santa Rosa Sur Extensión.
- Pavimentación y saneamiento en el cerro El Litre.

REFERENCIAS

- Enrique Sureda Alvarez, Ingeniero Jefe de Proyectos en Vertisub Chile. Tfno: 97772146; enriquesureda@vertisub.com.
- Mari Sol Escobar, Coordinadora de Proyectos en Incoseelig Ltda. Tfno: 84659160 msescobar@incoseelig.cl;
- Juan Javier Villarroja Martínez, Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Aragón e Ingeniero de Proyectos en el Ayuntamiento de Zaragoza. Tfno: 976 386 677; aragon@citop.es