

Paula Andrea Forti

Domicilio: Juan Bautista Alberdi 1587 9°B

Tel: 4295-9291

Celular: 15-6-330-3619

E-mail: paulaforti@yahoo.com.ar



Información personal

DNI: 35.071.848

Estado Civil: Soltera

Nacionalidad: Argentina

Edad: 27 años

Fecha y lugar de nacimiento: 05/12/1989 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Objetivo

Adquirir experiencia en el ambiente laboral, teniendo contacto continuo con profesionales de la rama de la ingeniería civil.

Incrementar mis conocimientos y capacitarme constantemente a partir del trabajo diario.

Experiencia laboral

Sep. 2016 – Actualidad

Moduplak S.R.L.

Oficina técnica: Confección y análisis de documentación técnica, cómputos y presupuestos para licitaciones y elaboración de ofertas.

Experiencia en obra: Jefatura de obra en “Área ambiental Centro Cívico – Proyecto Manzana Cívica” MDUyT.

Feb. 2015 - Sep. 2016

Diservel S.R.L.

Consultora: Diseño y Servicios Electromecánicos

Elaboración de memorias de cálculo, planos y planilla de detalles de estructuras metálicas y de hormigón empleando Reglamento CIRSOC 201-2005 / 301-2005.

Proyectos en los que he trabajado:

- ET. Chaco ampliación playa 132 kV
- Interconexión Bahía Blanca - Mar del Plata, ET. Vivotatá 500-132 kV
- ET. Rosario Oeste ampliación Línea SIPAR 220 kV
- Interconexión 132 kV Henderson - Pehuajó - Villegas
- ET. Nueva San Juan 500-132 kV

Educación

2009-Presente

Facultad de Ingeniería - UBA

Carrera: Ingeniería Civil

Trabajo Profesional Departamento de Construcciones y Estructuras: “Ecoparque San Fernando - Chaco”

Título en trámite

Promedio: 7.29

2008-2009

Facultad de Ingeniería – UBA

Carrera: CBC de Ingeniería Civil

Promedio: 7.67

2001-2007

Instituto Nuestra Señora de la Misericordia

Título obtenido: Bachillerato con Capacitación Laboral como Auxiliar Docente

Promedio final: 8.85

Idiomas

Inglés (Nivel intermedio)

Informática

Manejo avanzado de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Internet, Corel Draw, STAAD Pro, PTC Mathcad, AutoCAD.

Cursos

Educación IT

04/2014 “Curso de AutoCAD 2D”

Duración: 18 horas

Habilidades

Responsabilidad y organización personal

Puntualidad

Predisposición para trabajo en equipo