

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. Vivoratá 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

2009-2015

Facultad de Ingeniería - UBA

Carrera: Ingeniería Civil

	<p>Trabajo Profesional Departamento de Construcciones y Estructuras: “Ecoparque San Fernando - Chaco”</p> <p>Título en trámite</p> <p>Promedio: 7.29</p>
2008-2009	<p>Facultad de Ingeniería – UBA</p> <p>Carrera: CBC de Ingeniería Civil</p> <p>Promedio: 7.67</p>
2001-2007	<p>Instituto Nuestra Señora de la Misericordia</p> <p>Título obtenido: Bachillerato con Capacitación Laboral como Auxiliar Docente</p> <p>Promedio final: 8.85</p>
Idiomas	Inglés (Nivel intermedio)
Informática	Manejo avanzado de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Internet, Corel Draw, STAAD Pro, PTC Mathcad, AutoCAD 2D.
Cursos	<p>Educación IT</p> <p>04/2014 “Curso de AutoCAD 2D”</p> <p>Duración: 18 horas</p>
Habilidades	<p>Responsabilidad y organización personal</p> <p>Puntualidad</p> <p>Predisposición para trabajo en equipo</p>