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 Bue-

nos 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 licitacio-

nes 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

Dieta FT Vivoreté 500 133 lay

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

Trabajo Profesional Departamento de Construccio-

nes 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 Labo-

ral como Auxiliar Docente

Promedio final: 8.85

Inglés (Nivel intermedio) **Idiomas**

Manejo avanzado de Microsoft Office (Word, Excel, Informática

PowerPoint), Internet, Corel Draw, STAAD Pro, PTC

Mathcad, AutoCAD 2D.

Cursos Educación IT

04/2014 "Curso de AutoCAD 2D"

Duración: 18 horas

Habilidades Responsabilidad y organización personal

Puntualidad

Predisposición para trabajo en equipo