## Información Personal

Nombre y Apellido: Gustavo Gonzalez Larrea

**TELÉFONO:** (0261) 15 6109 707

E-MAIL: gustavogonzalezlarrea@gmail.com

Domicilio: Perito Moreno 72 5° "7" Godoy Cruz, Mendoza

C.U.I.L.: 20-30784198-4

NACIONALIDAD: Argentino ESTADO CIVIL: Soltero

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: San C. de Bariloche - 27/2/84 - 32 años.

# • EDUCACIÓN

#### UNIVERSITARIA:

Universidad Tecnológica Nacional (UTN-FRBA) - Capital Federal.

■ Ing. Civil - Marzo 2003 – Marzo 2010

Promedio: 8.50 – Mención mejor promedio de la UTN FRBA en 2010

## • EXPERIENCIA LABORAL

■ <u>Pelaccini SRL</u> Septiembre 2013 – Octubre 2015

Jefe de obra en remodelaciones de Sucursales de bancos. Obras de 90 a 120 días.

Reforma de Banco Santander Rio Suc. Corrientes - Corrientes y Suc. Resistencia – Chaco

Sucursal nueva de Banco Hipotecario de San Miguel de Tucumán

Reforma de Banco Galicia Suc. Godoy Cruz, San Martín, Luján de Cuyo y San Rafael - Mendoza

Supervisión de obra en reforma de Banco Santander Rio Suc. Mercedes – Corrientes y Reconquista – Santa Fé

Ref.: Pablo Pelaccini - info@pelaccini.com.ar (011) - 4585 - 7575

Benito Roggio e Hijos – Jefe de Obra en SEHOS Noviembre 2011 – Agosto 2013

Jefe de obra en el Hospital Moyano - Reforma de arquitectura 11.000m2

Jefe de Producción – Renovación de vía FC Belgrano Cargas Km 87.300-126.00

■ <u>Pelaccini SRL</u> Octubre 2009 – Noviembre 2011

Jefe de obra en remodelaciones de locales comerciales, bancos y otros. Obras de 90 a 120 días.

Reforma Standard Bank Suc. Village Pilar - Buenos Aires

Local Columbia - Shopping Villa Cabrera - Córdoba

Reforma Standard Bank Suc. Junín – Buenos Aires

Locales Comerciales Provencred Suc. La Rioja, Catamarca, Concordia, SM de Tucumán

M&H Ingenieros

Techint Ingeniaría y Construcción.

Abril 2008 - Octubre 2009

Enero 2008 - Marzo 2008

Cálculo de Estructuras de Hormigón y documentación, con herramientas informáticas.

Programa de Pasantías de verano, sector presupuesto de TEIC.

■ Pelaccini SRL Mayo 2006 – Diciembre 2008

Tareas de cómputo y presupuesto, relevamientos, documentación y sobre estante en obra.

### • CONOCIMIENTOS COMPLEMENTARIOS

- Informática: AutoCAD Nivel Avanzado en trabajos 2D. CypeCAD diseño de estructuras, Windows, Word, Excel, Access, PowerPoint, Utilitarios de Internet
- Otros cursos: Programación Neurolingüística, Oratoria, Comunicación efectiva, Coaching y liderazgo, Introducción a las finanzas.
- <u>Idiomas:</u> Inglés Técnico (Nivel Básico)

