García Rossi, Mercedes Ana

INGENIERA CIVIL

CONTACT

(011) 11 69068499

mechigarciarossi@gmail.com @

Recoleta, CABA O

https://www.linkedin.com/in/mercedes-ana-garcia-rossi-574ab891/ in

13/06/1990

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de la carrera de Ingeniería Civil en la Universidad Católica Argentina, próxima a recibirse, adeudando solo la entrega del Trabajo Final de Carrera (Agosto 2019).

EDUCACIÓN

- INGENIERIA CIVIL

UNIVERSIDAD CATÓLICA ARGENTINA (UCA). | 2009 - 2019

BACHILLERATO EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES CON INTENSIFICACIÓN EN INGLÉS
 COLEGIO DE LA SALLE | 2001 – 2007

EXPERIENCIA LABORAL

INGENIERO CIVIL JUNIOR

GMA INGENIERIA | Dic/2017 - Actualidad

Referencia: Perla Beatriz Armacnag - parmagnac@gmaingenieria.com.ar

Tareas Realizadas:

- Elaboración de Documentación Gráfica de Proyectos de Ingeniería y/o Arquitectura.
- Elaboración de Documentación Técnica de Proyectos de Ingeniería y/o Arquitectura.
- Cómputo de Materiales de Obra.
- Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón Armado.
- Proyecto y Cálculo de Estructuras Metálicas.

Proyectos:

Proyecto "Red de Autopistas y Rutas Seguras" – Corredor Panamericano I (Buenos Aires – Rosario):
 Estaciones de Cobro, Estaciones de Descanso y Estaciones de Pesaje sobre Ruta Nacional N°9

o Año: 2019

o Ente Contratante: Vialidad Nacional

o Comitente: HELPORT

- o Tareas: Diseño y cálculo de estructuras para las Estaciones de Cobro, Descanso y Pesaje del corredor, elaboración de documentación gráfica y técnica, supervisión general del proyecto.
- Proyecto "Red de Autopistas y Rutas Seguras" –Corredor Panamericano II (Rosario -Córdoba):
 Estaciones de Cobro, Estaciones de Descanso y Estaciones de Pesaje sobre Ruta Nacional N°9

o Año: 2019

o Ente Contratante: Vialidad Nacional

o Comitente: HELPORT

- o Tareas: Diseño y cálculo de estructuras para las Estaciones de Cobro, Descanso y Pesaje del corredor, elaboración de documentación gráfica y técnica, supervisión general del proyecto.
- Proyecto "Red de Autopistas y Rutas Seguras" Corredor C VIAL ANDES 7 (Buenos Aires -Mendoza): Estaciones de Cobro, Estaciones de Descanso y Estaciones de Pesaje sobre Ruta N°7

o Año: 2019

o Ente Contratante: Vialidad Nacional

o Comitente: CARTELONE S.A.

- o Tareas: Diseño y cálculo de estructuras para las Estaciones de Cobro, Descanso y Pesaje del corredor, elaboración de documentación gráfica y técnica, supervisión general del proyecto.
- Puente Carretero Arroyo Los Puquios: Puente Carretero

o Año: 2019

Comitente: SERVING SRL.

- o Tareas: Diseño y cálculo de estructura del puente carretero según requerimientos técnicos específicos, elaboración de documentación gráfica y técnica.
- Puente Carretero Arroyo El Volcán: Puente Carretero

o Año: 2019

Comitente: SERVING SRL.

o Tareas: Diseño y cálculo de estructura del puente carretero según requerimientos técnicos específicos, elaboración de documentación gráfica y técnica

PROYECTISTA

BTU S,A, | Abr/2017 - Nov/2017

Referencia: Martin Ibañez - ibanezmartin@yahoo.com.ar

Proyecto Recuperación y mejoramiento del Ferrocarril Gral. Belgrano – Ramal C3

Tipo de Obra: Renovación de Infraestructura Ferroviaria

Provincia: Chaco

Año: 2017

Tareas Realizadas:

- Elaboración de Documentación Gráfica de Ingeniería Básica e Ingeniería de Detalle, por medio de AutoCAD CIVIL 3D.
- Elaboración de Documentación Complementaria de Ingeniería Constructiva
- Cómputos de Materiales de Obra y Verificación de Especificaciones Técnicas.

DIBUJANTE

GMA INGENIERIA | Jun/ 2014 - Mar/ 2017

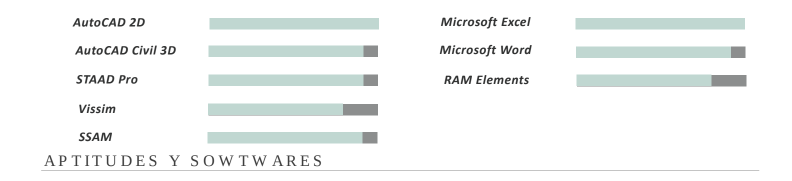
Referencia: Perla Beatriz Armacnag - parmagnac@gmaingenieria.com.ar

Tareas Realizadas:

- Elaboración de Documentación Gráfica de Proyectos de Ingeniería y/o Arquitectura por medio de AutoCAD 2D.
- Elaboración de Documentación Gráfica de Ingeniería y/o Arquitectura por medio de AutoCAD 2D para obra.
- Supervisión y provisión de materiales para obra.
- Cómputos de Materiales de Obra y Verificación de Especificaciones Técnicas.

Proyectos:

- Red Cloacal y Planta de Tratamiento en la Localidad de El Morro Provincia de San Luis Año
 2017
- Terminacion del Sistema Cloacal en la Localidad de San Francisco del Monte de Oro Dpto.
 Ayacucho –San Luis Etapa 1° Provincia de San Luis Año 2016
- Canal Desague Bajo la Salada- Tramo Ruta N°7 y Puente Ferroviario Villa Mercedes Dpto.
 Pedernera Provincia de San Luis Año 2015
- Nueva Planta Potabilizadora Potrero de los Funes Dpto Juan Martin de Pueyrredon Provincia de San Luis – Año 2017
- Acueducto San Martin Dpto San Martin Provincia de San Luis Año 2015
- Espejos de Villa Mercedes Provincia de San Luis Año 2016
- Centro Medico Corral Capital Federal Ciudad Autonoma Argentina Año 2015
- Propuesta de Transformacion Urbana "La Tablada" La Tablada Provincia de San Luis Año 2014
- La Pedrera Provincia de San Luis Año 2014



IDIOMAS

INGLÉS - NIVEL AVANZADO

• First Certificate Exam (FCE)

CURSOS Y CONGRESOS

CURSO DE AUTOCAD CIVIL 3D

 $M2*BIM \mid Abr/2017$

CUI - CONGRESO DE INGENIERIA URBANA - PLANIFICAR Y GESTIONAR CIUDADES SOSTENIBLES
M2*BIM | Oct/ 2016