



# MARIA F. GOYOS

INGENIERO CIVIL

## PERFIL PROFESIONAL

Capacitada en diversas áreas de ingeniería, que van desde análisis y cálculo estructural en concreto armado, proyectos de vialidad y pavimentos, dibujo de proyectos hasta administración/planificación de obras.

## HABILIDADES Y DESTREZAS

- Manejo avanzado de autoCAD 2D.
- Manejo básico -intermedio de Revit arquitectura.
- Nivel intermedio avanzado de ETABS.
- Nivel intermedio de Sap2000.
- Manejo básico de Microsoft Project 2016.
- Experiencia en levantamientos planimétricos.
- Habilidad para cálculo de cubicaciones.
- Experiencia en redacción de informes técnicos.
- Inglés intermedio.
- Responsable y organizada.
- Interesada en el constante aprendizaje.
- Buena disposición a trabajar en equipo.

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

Fecha de nacimiento: 29/07/91.  
RUT: 27.195.140-K  
Email: mafergoma473@gmail.com  
Teléfono: +56 9 8724 9223  
Dirección: Tarapacá 890, Santiago.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Ejecutiva de ventas

VITREO SPA. Chile, Conchalí. (Octubre 2019 - Marzo 2020)

- Captación de clientes y venta.
- Planificación de actividades semanales (coordinar visitas técnicas, instalaciones y post ventas).
- Coordinación de compra de materiales para instalaciones.
- Revisión de planos de fabricación de el área de showerdoors.
- Control de calidad de cristales recepcionados.

### Analista de procesos Junior

JELG Ingeniería y Construcciones SPA. Chile, Santiago. (Enero 2018 - Octubre 2019)

- Desarrollo de planos As Built de la especialidad Civil Estructural para estaciones de línea 3 del metro de Santiago a través de autoCAD 2D.
- Análisis de documentos INI/RDI /SDI.
- Redacción de informes técnicos.
- Cotizaciones, itemizados y cronograma de actividades para participación en licitaciones de proyectos emergentes.

### Pasante Departamento de Mantenimiento y Estructuras

Dirección de Planta Física Universidad de Carabobo. Venezuela, Carabobo. (Septiembre 2017 - Marzo 2018)

- Levantamiento catastral de edificaciones.
- Organización de datos y digitalización de planos a través de Excel y autoCAD 2D.

### Pasante Departamento de Inspección de Obras

Instituto Autónomo Municipal del Agua Guacara. Venezuela, Carabobo. (Septiembre 2016 - Marzo 2017)

- Asistir al ingeniero inspector durante levantamientos e inspecciones de obras.
- Redacción de informes descriptivos de acuerdo a problemática observada.
- Digitalizar planos concernientes a la obra a través de autoCAD 2D.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Universidad de Carabobo

Ingeniero civil. (Egresada en Mayo 2018).

### Universidad José Antonio Páez

Diplomado de Herramientas para Ingenieros Residentes e Inspectores de Obra. (Enero 2018).