



Martin Maher

Ingeniero Civil

D.N.I.: 41.119.647

CUIT/CUIL: 20-4119647-0

Fecha de Nacimiento: 16/07/1998

Lugar de Residencia: Concepción del Uruguay, Entre Ríos, Argentina.

OBJETIVOS

Busco un puesto que me permita el crecimiento profesional en las distintas ramas que incluye el título, dispuesto a aprender y mejorar para así realizarme laboralmente.

CONTACTO

Email: martinmaher16.mm@gmail.com

Teléfono: (+54) 9 3442 488118

Linkedln: <https://www.linkedin.com/in/martin-maher-661633186/>

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Avanzado (B2)

Alemán: Básico conversacional (A1)

CONOCIMIENTOS

Manejo avanzado de Softwares de Diseño Asistido por Computadora (CAD)

- AutoCAD
- AutoCAD Civil 3D

Manejo intermedio de Softwares de Modelado de Información de Construcción (BIM) y Herramientas de Cálculo:

- Autodesk Revit
- CypeCAD, Cype 3D

Manejo avanzado de paquete Office, con prácticas completas en programas como Microsoft Excel, Microsoft Project y Microsoft PowerPoint.

Conocimientos en sistemas ArcGIS utilizando Softwares como Global Mapper o QGIS.

Experiencia Laboral

Ingeniero Civil

Diciembre 2023 – Actualidad, *Inglese Consultores S.A.*

Cadista-Proyectista

Elaboración de planos y tendidos de redes de infraestructura para emprendimientos privados de gran envergadura, en modalidad remota.

Febrero 2023 – Actualidad, *Cooperativa de Trabajo Remar Ltda.*

Presupuestista/Analista de licitaciones

Elaboración de Cómputo y Presupuesto de obras para documentos licitatorios, además de realizar la revisión, corrección y presentación de los mismos en organismos.

Enero 2021 – Mayo 2021, *Caliza Construcciones S.R.L.*

Tareas varias

Elaboración de documentos típicos de un proceso licitatorio y certificados de seguimiento de obra. Conduje el rol de inspector de obra en cuatro edificios a modo de supervisión

Auxiliar docente de 1^{ra}

Agosto 2023 – Actualidad, *Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Concepción del Uruguay*

Ayudante de cátedra para la asignatura Análisis Matemático I.

Educación

Ingeniería Civil

Marzo 2016 – Julio 2023

Facultad Regional Concepción del Uruguay (Universidad Tecnológica Nacional). Graduado con nota sobresaliente

Formación Complementaria

Cursos y Diplomaturas

Experto en Gestión y Control de Costos de la Construcción – Fecha de Expedición: 26/05/2021 – Secretaría de Extensión Universitaria de la Universidad Tecnológica Nacional. Duración: 90 hs. Nota: Sobresaliente. Curso realizado en forma remota

Analista de Costos de Obras – Fecha de Expedición: 04/12/2023 – FAEC (Federación Argentina de Entidades de la Construcción). Duración: 12 hs. Curso realizado en forma remota a la Cámara Argentina de Arquitectura, Vivienda y Equipamiento Urbano.