



Karen E. Pardo A.

Ingeniero Civil

Dirección: Raúl Scalabrini Ortíz 2629

Teléfono: +9 11 2392-0483

Email: ingkarenpardo@gmail.com

OBJETIVO

Mi objetivo principal es crecer en un ambiente desafiante que me permita evolucionar dentro de la empresa, ayudando a construir su éxito. Me considero una persona con buena capacidad de organización y excelente atención al detalle. Quiero ofrecer soluciones a los problemas que puedan surgir diariamente y enfocarme en fortalecer mis habilidades y conocimientos, manteniéndome siempre actualizada en los temas de interés que puedan ser de utilidad para mejorar mi desempeño en la empresa.

EXPERIENCIA LABORAL

Líder Civil en DVSantos (Argentina)

sep 2023 – dic 2023

- Creación de planos y elaboración de la memoria de cálculo de las fundaciones de una planta eléctrica con el programa ETABS.
- Formé parte del equipo de análisis estructural en la evaluación y optimización del diseño de cimentación.

CIMA CONSTRUYE (Argentina)

jun 2023 – Agosto 2023

- Elaboración de cómputos y presupuestos de anclajes y micropilotes.
- Inspección de anclajes con protocolos para evaluar la integridad y el rendimiento de los anclajes instalados.

Ingeniero Estructural en Ing. Eduardo López. (Venezuela)

jul 2022 – abril 2023

- Modelado estructural del *Centro Comercial El Hatillo* de 43000 m² en ETABS y SAP200.
- Desarrollo de la ingeniería básica para el *Centro Comercial El Hatillo*.
- Modelado y análisis de la estructura de acero existente de la fábrica de pan *Pan de Tata*.
- Propuesta de refuerzo estructural para realizar una ampliación de la edificación *Pan de Tata*.
- Elaboración de planos estructurales.
- Brindar asistencia a los encargados de otras áreas profesionales.
- Elaboración de cómputos métricos y análisis de precios unitarios.
- Elaboración de cronogramas de trabajo.

EDUCACION

Título en Ingeniería Civil
Universidad Católica Andrés Bello.

24/11/2022

Jornadas Especiales de Geotecnia

11/2022

Universidad Central de Venezuela. Ponente.

Planificación y Control de Obras y Proyectos
Universidad Católica Andrés Bello

09/2021

Patología Estructural
Universidad Católica Andrés Bello

09/2021

Bachiller en Ciencias
U.E. Colegio Madre Matilde.

07/2015

MEMBRESIAS PROFESIONALES

Ingeniero Civil Certificado C.I.V: 312.163
Colegio de Ingenieros de Venezuela

01/03/2023

HABILIDADES E IDIOMAS

- ETABS, SAP200 - Avanzado
- AutoCAD 2D – Avanzado
- Navisworks
- Revit - Principiante
- MS Office (Excel, Word, Power Point, One Note) - Avanzado
- Español - Lengua natal
- Inglés – Nivel C1 Avanzado