

BENJAMÍN ITURRALDE GARCÍA



Detalles personales

- Nombre**
Benjamín Iturralde García
- Dirección**
Guadalajara
- Número de teléfono**
+52 1234 567 890
- Correo electrónico**
ejemplo@cvmaker.com.mx
- Fecha de nacimiento**
8/9/1992
- LinkedIn**
BenjaltuGa

Habilidades

- Gestión de proyectos** ● ● ● ● ●
- Resolución de problemas** ● ● ● ● ●
- Comunicación efectiva** ● ● ● ● ●
- AutoCAD y SAP2000** ● ● ● ● ●
- Equipos topográficos** ● ● ● ● ●

Idiomas

- Inglés** ● ● ● ● ●

Ingeniero civil altamente capacitado y motivado, con una sólida formación académica y una amplia experiencia en el diseño, planificación y ejecución de proyectos de construcción en el contexto mexicano. Mi enfoque se centra en la eficiencia, la sostenibilidad y la seguridad, con el objetivo de superar las expectativas del cliente y contribuir al desarrollo infraestructural de México.

Experiencia laboral

Ingeniero de Proyectos en Infraestructura Vial jul 2021 - Presente
Construcciones TPM, Ciudad de México

Mi papel abarcó desde la fase de planificación hasta la supervisión de la construcción. Coordiné estrechamente con el equipo de diseño para asegurar que las especificaciones se alinearan con las normativas locales y los estándares de calidad.

Supervisor de Construcción en Desarrollo Residencial Sustentable ago 2018 - abr 2021
México Sustentable, Guadalajara

Implementé prácticas de construcción sustentable, como el uso de materiales ecológicos y la integración de sistemas de eficiencia energética. Además, gestioné efectivamente los desafíos logísticos y las variables climáticas propias de la región, asegurando la entrega puntual y la satisfacción del cliente.

Educación

Licenciatura en Ingeniería Civil sep 2013 - jun 2018
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Ciudad de México

Mi formación incluyó cursos especializados en diseño estructural, geotecnia, hidráulica y gestión de proyectos.

Certificados

Gestión de Proyectos de Construcción 2020
Programa intensivo que me proporcionó una comprensión profunda de las mejores prácticas en planificación, programación y control de proyectos.

Cursos

Curso Avanzado en Diseño Sísmico ene 2023 - Presente
Centro de Capacitación en Ingeniería Estructural

Últimas metodologías y normativas relacionadas con la resistencia sísmica de estructuras en el contexto mexicano.

Actualización en Normas de Construcción jul 2021 - jul 2022
Asociación Mexicana de Ingenieros Civiles

Comprensión detallada de las normativas más recientes y sus implicaciones en el diseño y la ejecución de proyectos de construcción.