







Mtro. Guillermo Ortiz Rojas

Es ingeniero en sistemas computacionales egresado del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.

Síntesis Curricular:

Tiene el grado de maestro en sistemas, planeación e informática, así como la maestría en ingeniería de sistemas empresariales, graduado con mención honorífica, por la Universidad Iberoamericana. Es socio fundador y director general de Consorcio IUYET, S.A de C.V., empresa mexicana de consultoría y servicios de ingeniería. El ingeniero Guillermo Ortiz, se ha desarrollado principalmente en Gerencia de Proyectos. Entre los principales estudios y proyectos en los que ha intervenido, se encuentran:

- Plan Maestro del Complejo Observatorio. Implementación de la Metodología BIM (Building Information Modelling).
- Gerencia de Proyectos del CETRAM Observatorio para el STC (Metro).
- Tren Interurbano México Toluca: Innovaciones Tecnológicas.
- Proyecto Integral y Supervisión de obra del saneamiento del Canal Nacional, galardonado con los premios DNA Paris Design Awards 2024 y Great Places Awards.
- Estudio topográfico de alta resolución con tecnología HDS para el proyecto del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México.
- Estudio con tecnología LiDAR del tramo 4 del Tren Maya