Francisco Paz Trejo

27 de septiembre de 1986 Soltero Ecatepec de Morelos, C.P. 55010, Estado de México Cel. 5513588136 Ing.FranciscoPaz@gmail.com



Objetivo profesional

Obtener una posición en una empresa líder en ingeniería, en la que pueda demostrar mis competencias en la solución integral a problemas concretos, en un ambiente de superación profesional.

Estudios

• Ingeniero Civil (Titulado), Facultad de Ingeniería, UNAM

Cursos y diplomados

- Curso de AutoCAD Intermedio, Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción, 2011 y 2012
- Curso de Tablas Dinámicas de Excel, Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción, 2011 y 2012
- Curso de Soldadura, Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción, 2012
- Ciclo de pláticas con empresarios y directivos, conferencias magistrales con los líderes de los negocios en México, Facultad de Odontología, TDE UNAM, octubre 09.
- Curso de desarrollo de proyectos y negocios, Facultad de Química, TDE UNAM, octubre 09.

Conocimientos y habilidades técnicas

- Inglés (comprensión de lectura)
- AutoCAD, SAP2000, Adobe Photoshop, Maple 12, MindManager, Microsoft Office

Experiencia profesional

- Construurbanizadora El Águila S.A. de C.V, trabajando en la empresa como Residente de Obra en la rehabilitación de parapetos en diferentes puntos de la Ciudad de México y en la remodelación de la Planta Recicladora y Relleno Sanitario de Santa Catarina, agosto de 2013 nov de 2015.
- Sistemas y Proyectos Constructivos "SYPCO S.A. de C.V.", formando parte de la empresa como Residente de Obra en la construcción de la Nueva Torre de Cancerología del INCAN, diciembre de 2012 junio de 2013.
- ICA Prefabricados PRET, colaboré como Jefe de Frente en la fabricación de elementos prefabricados para los proyectos "Línea 12 del Metro", "Autopista Rio de los Remedios", y "Autopista elevada Arco Sur", mayo de 2011- diciembre de 2012
- Lumbreras y Túneles, supervisor, colaboré en la supervisión de la construcción del túnel con escudo en la "Línea 12 del Metro", enero 2011 mayo 2011.
- Lumbreras y Túneles, supervisor, colaboré en la supervisión de la fabricación de elementos prefabricados elaborados por ICA PRET, para la "Línea 12 del Metro", febrero 10 enero 11.
- Instituto de Ingeniería, UNAM, becario, apoyé académicamente instrumentando la cimentación y analizando dichos resultados del "Viaducto Bicentenario", julio 09 febrero 10.
- Integrante del capítulo estudiantil de la ASCE, que obtuvo el 4º lugar general en la "20a Competencia Nacional de Canoas de Concreto", región Texas-México que anualmente organiza la "American Society of Civil Engineers", junio 07 agosto 07.