

**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**

- Construirurbanizadora 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.