

## CONCURRIDA LA XLII EDICIÓN DE LA SEMANA DE LA CONSTRUCCIÓN

**3 de Mayo de 2019.-** Una de las semanas académicas de mayor tradición para la comunidad estudiantil y catedráticos del área de Ciencias de la Tierra, fue la recientemente celebrada **XLII Edición de la Semana de la Construcción** con un programa muy completo de actividades académicas, cívicas, deportivas, culturales y recreativas que ofrecieron un espacio de actualización sobre las tendencias y áreas de oportunidad en la industria de la construcción para las nuevas generaciones de Ingenieros Civiles, reforzando la formación de los jóvenes alumnos con las conferencias, talleres, concursos y foros con enfoque de sustentabilidad y desarrollo social, además de reunir a un gran número de egresados que hoy figuran como líderes sociales, exitosos empresarios y destacados profesionistas.



El acto inaugural se realizó el día 30 de abril, donde el Director Mtro. Felipe Rosario Aguirre, enfatizó que la excelente preparación académica aunada al carácter competitivo y ético de los egresados de la Ingeniería Civil, impactan notablemente en el desarrollo de la infraestructura urbana e industrial con factibilidad ambiental, aplicando tecnologías vanguardistas en proyectos de obra de civil, beneficiando a población de la región desde hace poco más de 40 años que egresó la primera generación de profesionales en este campo y a la fecha más de 1700 profesionales de la ingeniería innovadores y respetuosos con el medio ambiente.

# ITANoticias

Tecnológico Nacional de México

Instituto Tecnológico de Apizaco  
Departamento de Comunicación y Difusión

En su oportunidad, el Director General del Centro SCT de Tlaxcala, Ing. Guillermo Hernández Mercado en su calidad de invitado especial, realizó la inauguración de la Semana Académica y expresó que la ingeniería es trabajo en equipo y compromiso social, elementos trascienden y distinguen a los ingenieros civiles.



El día 2 de mayo se registró concurrida participación en todos los eventos conmemorativos, destacando entre las 7 conferencias realizadas, la denominada “Riesgos asociados a fenómenos geológicos y geotécnicos” impartida por el Mtro. Leobardo Domínguez Morales, Subdirector de Dinámica de Suelos y Procesos Gravitacionales del CENAPRED. De los 8 talleres fueron dos los que causaron mucho interés entre los participantes: “Habilidades Gerenciales” y “Concretos”. También los concursos de puentes, estructuras, diseño de mezclas, de conocimientos y la demostración máquina de comprensión triaxial, atrajeron a la comunidad estudiantil de las diferentes ingenierías y público en general. Los festejos finalizaron el día 3 con la Misa en la Catedral de Guadalupe,

el desfile de carros alegóricos y maquinaria de construcción por las principales calles de la ciudad de Apizaco, para cerrar con la tradicional parada de la Santa Cruz en el Edificio G y la convivencia que ofreció el Comité Organizador donde compartieron y degustaron la comida preparada especialmente para esta ocasión, amenizada por la música del mariachi.



Cabe destacar que esta semana académica tuvo sus inicios a tan solo 2 años de fundado el entonces Instituto Tecnológico Regional de Apizaco, actualmente continua esta festividad año con año y va añadiendo diversas actividades que contribuyen a la formación de los futuros profesionistas y actualizando en los diversos campos de esta ingeniería a su planta docente.