

CONCURRENTE PARTICIPACIÓN EN SEMINARIO DE TICs 2019 DEL IT APIZACO

15 de Noviembre 2019.- Con enfoque vanguardista centrado en temáticas de gestión avanzada de desarrollo de software, redes e internet de las cosas e inteligencia decisional y metodologías ágiles, se realizó la **edición 2019 del Seminario de Tecnologías de la información y Comunicaciones**, para la actualización de docentes y estudiantes mediante el intercambio de experiencias, espacios de análisis y reflexión, concursos y talleres. En el protocolo inaugural, el Director Sergio Octavio Rosales Aguayo, expresó agradecimiento a los ponentes invitados y a los coordinadores del evento por su disposición e interés de compartir con nuestra comunidad las tendencias de diferentes campos de las ciencias informáticas.



ITANoticias

Tecnológico Nacional de México

Instituto Tecnológico de Apizaco
Departamento de Comunicación y Difusión

Desde el primer día, además de la matrícula estudiantil del área de sistemas y computación licenciatura y maestría, se registró concurrencia con la visita de 300 jóvenes alumnos del subsistema CECyTE procedentes de varios los planteles del estado que se integraron a alguno de los 10 cursos taller, y a varias de las 7 conferencias magistrales, concursos de programación y torneo de videojuegos, una mesa redonda, presentación de proyectos en 5 categorías: protocolo de investigación, desarrollo tecnológico, sistemas de información, redes y telecomunicaciones, servicio social y estancia profesional.



El Instituto Tecnológico de Apizaco, a través del Departamento de Sistemas y Computación, presentó un programa muy nutrido de eventos que superaron las expectativas de participación, acercando a los estudiantes el conocimiento y experiencias de investigadores y reconocidos empresarios de las tecnologías de la información, favoreciendo la inclusión educativa y motivando a los educandos para continuar su formación profesional ampliando sus perspectivas de especialización en las diferentes disciplinas que actualmente demanda la creciente industria del software en México.

