

## PROYECTO DEL IT APIZACO LIDERA EN EL RALLY LATINOAMERICANO DE INNOVACIÓN

**12 de Octubre 2019.-** El Director del Tecnológico de Apizaco Sergio Octavio Rosales Aguayo, se reunió con los integrantes del equipo IDEA TEC: José Ángel Huante Pulido, Hugo Mario Ramírez Vázquez, Daniel Cerón Grajales, Josué Saúl Castillo Hernández, Víctor Hugo García Ilhuicatzi, y el maestro asesor José Antonio Cruz Zamora, entregándoles merecido reconocimiento por su **sobresaliente representación en el Rally Latinoamericano de Innovación (RLI)**, donde obtuvieron el primer lugar nacional en su categoría y segundo en la puntuación global de esta importante competencia internacional.



Los jóvenes alumnos del 9º semestre de la ingeniería en tecnologías de la información y comunicaciones, mostraron su excelente nivel para la resolución de problemas del entorno con propuestas innovadoras, posicionándose como los mejores ante 119 equipos que

# ITANoticias

Tecnológico Nacional de México

Instituto Tecnológico de Apizaco  
Departamento de Comunicación y Difusión

solventaron el desafío “Paradas de autobús sustentables” y produjeron la propuesta de solución más viable, sostenible, rentable y con plan de negocio, mostrando una vez más sus capacidades académicas, de investigación y dominio de las tecnologías de vanguardia para generar óptimas propuestas de impacto en la industria global, entre 690 equipos registrados en las 21 sedes activas a lo largo del territorio nacional que sumaron 2,103 jóvenes estudiantes de nivel superior, y la presencia de 10 países: Argentina, Chile, Colombia, Ecuador, El Salvador, México, Nicaragua, Paraguay, Perú y Uruguay, con 97 sedes instaladas que recibieron a 4,943 participantes.



Este importante evento tuvo lugar en cada una de las sedes los días 4 y 5 de octubre, donde los jóvenes conformados en equipos multidisciplinarios, trabajaron durante 28 horas continuas hasta resolver uno de los nueve desafíos propuestos en la competencia, promovidos por empresas y organizaciones con incidencia en Latinoamérica como: Siemens, Edenor, la Fundación INVAP y la Fundación YPF de Argentina, la Fundación para la Innovación Agraria de Chile, la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI) de México, el Centro de Innovación en Ingeniería (CII2) y la Fundación APDIF de Uruguay.

# ITANoticias

Tecnológico Nacional de México

Instituto Tecnológico de Apizaco  
Departamento de Comunicación y Difusión

El Director, felicitó a los innovadores estudiantes por su solidez como equipo y trabajo colaborativo, además de su iniciativa y gusto por la investigación, ya que ellos han participado en diversos eventos de corte académico además de brindar servicios de consultoría y laborar profesionalmente en el desarrollo de proyectos de software para los sectores público y privado, sin dejar de mencionar que en su haber cuentan con publicaciones científicas en la Academia Journals de Morelia, Celaya, y en la revista de tecnologías CIBIT: “Arquitectura para tutorial inteligente”; “Propuesta para desarrollo de instrumentación didáctica” y “Sistema para diagnóstico de estilos de aprendizaje”.



“Nos hemos propuesto muchas metas, a mediano plazo, conformar nuestra empresa de consultoría y desarrollo, e innovar en áreas específicas como inteligencia artificial, algoritmos genéticos, desarrollo de videojuegos, automatización de procesos, entre otros, pues consideramos que tenemos las habilidades suficientes y la preparación óptima que hemos obtenido durante nuestra formación profesional” concluyeron los talentosos alumnos.