

JUNIO 2017

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CUAUTLA

EVENTO NACIONAL ESTUDIANTIL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA 2017 ETAPA LOCAL



El Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica 2017, en su Etapa Local se realizó el día 5 de junio del presente, con la participación de 99 estudiantes y 10 asesores. La inauguración se realizó en la sala audiovisual en las instalaciones del Instituto, estuvo dirigida por del Ing. Omar Jesús Pérez Ramos. La Mtra. Ana Alday Chávez, directora del IT Cautla dirigió un mensaje de bienvenida al Jurado del Evento y felicitó a los participantes por haber decidido plasmar y desarrollar sus ideas, por su talento y esfuerzo para dar soluciones a necesidades que se presentan en nuestra sociedad. Posteriormente se cedió la palabra al Dr. Javier Ortiz Hernández, Director General de

Sistemas para el Gobierno Digital, de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos, para hacer la declaratoria inaugural del evento. Después de la ceremonia de inauguración, el evento continuó con la presentación de los proyectos, siendo un total de 10 distribuidos en 3 categorías: 10 en Producto/Servicio, 7 en Aplicaciones Móviles y 3 en Proceso. El Jurado estuvo conformado por 6 integrantes, provenientes de empresas e instituciones educativas. Las exposiciones de los proyectos contaron con la participación de 4 docentes que fungieron como moderadores. Los proyectos ganadores son de la categoría Producto/Servicio, siendo el primer lugar para el Proyecto DOD, presentado por los estudiantes, BARRETO ARENAS ODALIS, BARRETO ARENAS JABÍN, RÍOS JUÁREZ ALEJANDRO de la carrera Ingeniería Mecatrónica, GONZÁLEZ VÁZQUEZ ANA LAURA de la carrera Ingeniería Industrial y GARCÍA VÁZQUEZ KARINA de Contador Público, con la asesoría de los profesores, el Ing. Oscar Jiménez Estévez y el Ing. Braulio González Román. El segundo lugar fue para el Proyecto AlarmTec-ADVANCED ALARM, presentado por los estudiantes, BACA MONTESINOS ELMER DONALDO y MENDOZA GONZÁLEZ JORGE LUIS de la carrera de Ingeniería Mecatrónica, HIDALGO SALAZAR BARÁC y SALAS FLORES ELIZABETH ALEJANDRA de Ingeniería en Gestión Empresarial y ACOSTA SÁNCHEZ ANDREA MERAB de la carrera de Ingeniería Industrial, con la participación de los asesores, el Ing. Oscar Jiménez Estévez y la Mtra. Claudia I. Casique García. El tercer lugar fue para el proyecto denominado ZONA DE CARGA, realizado por los estudiantes, BAHENA MACIEL EDUARDO, RIVERA NIEVES ISAAC DANIEL y HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ MIRIAM de Ingeniería Mecatrónica, ANZÚRES CORTÉZ JAQUELINE de la carrera Ingeniería en Gestión Empresarial y TEOFILO GALLARDO ROCÍO, de la carrera Contador Público, con la asesoría de los profesores, el Ing. Oscar Jiménez Estévez y la Mtra. Claudia I. Casique García.



¡Felicitaciones por el triunfo obtenido!