

## ¡FELICITACIONES!

A LOS SELECCIONADOS

**CENTRO REGIONAL DE AZUERO  
29 DE JUNIO DE 2026**

ID	TÍTULO	ESTUDIANTES	ASESOR	COASESOR
1906	Dispositivo de bajo costo para el diagnóstico no invasivo de la firma magnética tridimensional en motores eléctricos mediante sensor HALL 3D	Daniel Ríos, Alberto Mendieta, David Vega	Dr. Edwin Collado	
1912	Detección temprana de la enfermedad de parkinson mediante análisis de la marcha basado en Machine Learning	Ricaurte González, Susan González	Dra. Yessica Saéz	Ing. Javier Batista
1825	Sistema de monitoreo de calidad del agua con semáforo LED	Yadira Villarreal, Phillip Flaaut, Eyliana Montenegro	Dra. Yessica Saéz	
1905	Prototipo portátil para la detección no invasiva de emisiones electromagnéticas asociadas a arcos eléctricos ocultos	Juan Mendoza, Yhanns Salerno, Luis Polanco	Dr. Edwin Collado	
1897	Prototipo de una aplicación híbrida basada en principios heurístico de diseño para la autogestión de procesos administrativos de tutorías entre pares.	Juan Rodríguez, Miguel Oliver, Alejandra Falcón	Dra. Luiyiana Pérez	
1815	Tutorías entre pares y su influencia en el rendimiento académico de estudiantes de primer ingreso.	Abel Cerrud, Ariel Soto, Gerardo Casas	Ing. Armando González	Dra. Nacarí Marín
1940	Panel termoaislante multicapa con geometría hexagonal para aplicaciones en viviendas tropicales	Omar De León, Mariana Rodríguez, Andrea Durán	Lic. Eny Serrano	Ing. Mijail Bernal
1840	Sistema de monitoreo de calidad aire en interiores de vehículos	Mayre Figueroa, Ariel Batista, Jaelmy Rodríguez	Dra. Yessica Sáez	
1733	Evaluación tecno económica de la producción de bioetanol de segunda generación a partir de residuos de maíz en la Península de Azuero, Panamá.	Jesús Rodríguez, Amanda Broce	Dr. Marcelo Coronado	

NOS VEMOS  
EL **7 DE AGOSTO**  
EN LA  
**FINAL JIC UTP**

Centro Regional de Coclé

