

PREMIO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DURANGO 2017

ÁREA	NOMBRE	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN
CIENCIAS DE LA SALUD	Ada Agustina Sandoval Carrillo Elizabeth Irasema Antuna Salcido Fernando Vázquez Alaniz Francisco Xavier Castellanos Juárez José Manuel Salas Pacheco	Evaluación de marcadores genéticos, estrés oxidativo y genotoxicidad en mujeres con preeclampsia expuestas a arsénico de Durango	Universidad Juárez del Estado de Durango
DESARROLLO AGROPECUARIO	Manuel Murillo Ortiz	Mejoramiento de la calidad nutritiva de nopal forrajero a través de procedimientos biotecnológicos	Universidad Juárez del Estado de Durango
EDUCACIÓN, CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	SE DECLARA DESIERTA		
INGENIERÍAS, DESARROLLO INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICO	Víctor Edi Manqueros Aviléz Juan Manuel Martínez Burrola Armando José Cordero Escamilla	Investigación y desarrollo de tecnología para tratamiento de agua industrial	Instituto Tecnológico Superior de Lerdo
MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	Marín Pompa García	Variación del contenido de carbono en los componentes de especies forestales	Universidad Juárez del Estado de Durango

Dr. José Rosas Aispuro Torres
Gobernador Constitucional del Estado de Durango

C.P. Rubén Calderón Lujan
Secretario de Educación en el Estado de Durango

Dr. Eliseo Medina Elizondo
Director del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

Durango, Dgo. a los 26 días del mes de noviembre de 2017