

PRESEA ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

“LUIS RIVERA TERRAZAS” 2018

RESULTADOS

La Quincuagésimo Novena Legislatura del Honorable Congreso del Estado Libre y Soberano de Puebla, por conducto de la Junta de Gobierno y Coordinación Política de esta Soberanía, y el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla, Organismo Público Descentralizado, sectorizado a la Secretaría de Educación Pública del Estado, de conformidad con lo establecido en los artículos 57 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla; 95, 100 fracción XIII, 123 fracción XXII, 134 y 135 de la Ley Orgánica del Poder Legislativo del Estado Libre y Soberano de Puebla; 48 fracción XXII y 166 del Reglamento Interior del Honorable Congreso del Estado Libre y Soberano de Puebla; 2 bis fracción XII, 6 y 7 del Decreto de Creación de Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla; así como en el Decreto por el que se instaura la Presea Estatal de Ciencia y Tecnología “Luis Rivera Terrazas”, y Base NOVENA de la Convocatoria a la Presea Estatal de Ciencia y Tecnología “Luis Rivera Terrazas” 2018, con el propósito de estimular el desarrollo científico, tecnológico y humanístico en el Estado, así como reconocer la trayectoria de quienes han contribuido a su fortalecimiento, dan a conocer los resultados aprobados por la Comisión de Ciencia y Tecnología del Honorable Congreso del Estado Libre y Soberano de Puebla.

MODALIDAD	ÁREA	GANADOR	INSTITUCIÓN
Ciencia Básica	Físico-Matemáticas, Ciencias de la Tierra e Ingenierías	Patricia Domínguez Soto	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Ciencia Básica	Biología, Química, Ciencias de la Vida, Biotecnología, Ciencias Agropecuarias, Medicina y Ciencias de la Salud	Ricardo Pérez Fuentes	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Facultad de Medicina

MODALIDAD	ÁREA	GANADOR	INSTITUCIÓN
Ciencia Básica	Ciencias Sociales, Humanidades y Ciencias de la Conducta	DESIERTA	
Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico	Innovación, Diseño, Desarrollo Tecnológico, Ingenierías, Ambiente, Desarrollo Sustentable, Energías Renovables, Alimentos y Agroindustrias	DESIERTA	
Divulgación de la Ciencias	Ciencias Exactas, Naturales, Sociales, Arte y Humanidades	Tania Saldaña Rivermar	Bachillerato Gral. José Ignacio Márquez