

GANADORES

DEPENDENCIA POLITÉCNICA	NOMBRE	CATEGORÍA	NOMBRE DEL PROYECTO
CIDETEC	MIGUEL GABRIEL VILLARREAL CERVANTES	INVESTIGACIÓN BÁSICA	ESTUDIO DE ENFOQUES DE OPTIMIZACIÓN BIOINSPIRADA EN LA SINTONIZACIÓN ÓPTIMA DEL CONTROLADOR DE SISTEMAS MECATRÓNICOS
UPIITA	ISSIS CLAUDETTE ROMERO IBARRA	INVESTIGACIÓN APLICADA	PLANTA PILOTO SUSTENTABLE OPERADA CON ENERGÍA SOLAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA PLUVIAL DE LA CDMX
CITEDI	MIREYA SARAI GARCÍA VÁZQUEZ	DESARROLLO TECNOLÓGICO	MEX-CULTURE (MULTIMEDIA LIBRARIES INDEXING FOR THE PRESERVATION AND DISSEMINATION OF THE MEXICAN CULTURE)
CIDETEC	MARIANA FELISA BALLESTEROS ESCAMILLA	INVESTIGACIÓN DESARROLLADA POR INVESTIGADORES JÓVENES	MOVILIZADOR PARA REHABILITACIÓN DE MIEMBRO SUPERIOR CON SISTEMA DE BIO-REALIMENTACIÓN EMPLEANDO UN CLASIFICADOR DE BIOSEÑALES BASADO EN REDES NEURONALES DIFERENCIALES
UPIBI	DAVID CRUZ ORTIZ	INVESTIGACIÓN DESARROLLADA POR INVESTIGADORES JÓVENES	ROBOT QUIRÚRGICO COLABORATIVO CON RETROALIMENTACIÓN DE FUERZA PARA ATENCIÓN DE CIRUGÍAS A DISTANCIA