

Nombre de la Empresa	Título del Proyecto	Número de Proyecto CONACYT
RASE PROYECTOS PRODUCTIVOS, S.A. DE C.V.	Materiales Avanzados de Gradiente Funcional para Aeronáutica, Aeroespacial y Automotriz; a partir de novel Resina Poliéster Insaturado WB libre de VOC's.	250361
RED DEVIL SOLUTIONS S.A. DE C.V.	Materiales Compuestos para sistemas de construcción de espacios de uso humano; de altas prestaciones y bajo costo.	250419
KARA INNOVACION TECNOLÓGICA S.A. DE C.V.	Reciclaje fisicoquímico para la recuperación de Aluminio y Polietileno de alta pureza a partir de empaques multicapa.	250955
TREMET S.A. DE C.V.	Recubrimiento alquidal modificado con estireno dispersable en agua bajo de VOC's	250422
DELLSER S.A. de C.V	Prototipo de Laboratorio para manufacturar Medicamentos Florales	251440
Zeval Tecnologías S.A. de C.V.	Diseño y desarrollo de módulos adicionales (sector gasolinero y hotelero) compatibles con las versiones 10 y 11 de Odoo.	251948
TOTO RENTALS S.A. DE C.V.	DISEÑO Y DESARROLLO DE PROTOTIPO FUNCIONAL DE MÁQUINA PARA GENERACIÓN DE TORTILLA PARA RESTAURANTES-NATIVO	250626
EXEL SOLAR S.A.P.I. DE C.V.	CAJA DE CONEXIÓN ELÉCTRICA STRING BOX PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	251939

NATIONAL SOFT DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	PLATAFORMA DIRIGIDA A COMENSALES PARA REALIZACIÓN DE PEDIDOS, RESERVACIONES, PAGO DE CUENTAS Y FIDELIZACIÓN DE SUS RESTAURANTES PREDILECTOS MEDIANTE UN APLICACIÓN MÓVIL- SOFT RESTAURANT® APP	252339
ACCESO SIN LINMITE S.A. DE C.V.	MEJORA DE PROTOTIPO DE BIPEDESTADOR ANTROPOMÉTRICO, ERGONÓMICO Y DE BAJO COSTO, DISEÑADO PARA LA ANATOMÍA LATINA, PARA LA REAHILITACIÓN EN POSICIÓN VERTICAL A PERSONAS EN CONDICIÓN DE PARAPLEJIA	252285
BLUE BEATS S.A. DE C.V.	MEJORAMIENTO DE SISTEMA PROTOTIPO, BASADO EN GEOLOCALIZACIÓN Y REALIDAD AUMENTADA, PARA LA GENERACIÓN DE RUTAS TURÍSTICAS Y DE CONSUMO EN LA PENINSULA DE YUCATÁN, CON FUNCIONES PARA PERSONAS SORDAS	250277
ENERGIA Y TECNOLOGIA ALTERNATIVA S.A. DE C.V.	PROTOTIPO DE ESPACIO PÚBLICO MEDIANTE EL USO DE ENERGÍA RENOVABLE Y MATERIALES RECICLADOS Y RECICLABLES-MOBILIARIO URBANO SUSTENTABLE (MUS).	252331
Serviwan S.A. de C.V.	Sistema de gestión y comunicación virtual en red para entidades de la sociedad civil en México	252370
Tecnologias en Diseño e Impresion 3D SA de CV	Desarrollo de sistemas de regeneracion osea usando el biomaterial PEEK y cultivos de células mesenquimales	251723

Frutos con Sabor a Mexico	Prototipo funcional de máquina expendedora de frutas y verduras	250563
Planetcom S.A. de C.V.	Integración de un sistema de corte CNC de bajo costo para PYMES	250793
Sistemas Avanzados de Seguridad Informática, S.A.P.I. de C.V.	Monitoreo, Control y Aseguramiento de sensores IoT para Hospital Seguro y Seguridad de Activos Hospitalarios	251187

Presupuesto asignado Universidad Anáhuac	Universidades Vinculadas
\$850,000	Universidad Autónoma del Estado de México, Facultad de Química, CCIQS. Universidad del Mayab SC.
\$635,000	Universidad del MAYAB SC Universidad Autónoma del Estado de México, Facultad de Química, CCIQS.
\$510,000.00	Universidad Autónoma del Estado de México, Facultad de Química, CCIQS. Universidad del MAYAB SC.
\$870,000.00	Universidad Autónoma del Estado de México.
\$465,740	Universidad Latino
\$259,936	Universidad Latino
\$240,300.00	Universidad del MAYAB SC
\$348,000.00	Universidad del MAYAB SC

\$310,000.00	Universidad del MAYAB SC
\$919,880.00	Universidad del MAYAB SC
\$268,000.00	Universidad del MAYAB SC
\$180,000.00	Universidad del MAYAB SC
\$400,200.00	-
\$243,600.00	INFOTEC

\$880,500	Presupuesto Mayab: 408,660
\$224,000	Presupuesto Mayab: 345,350
\$1,000,000.00	INFOTEC - CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIÓN.

Monto total proyecto	
6,290,000.00	1
5,350,000.00	2
4,080,000.00	3
5,800,000.00	4
	5
	6
	7
	8

\$2,162,160.00
\$2,605,350.00
\$8,323,000.00