

"2021. Año de la Consumación de la Independencia y la Grandeza de México"

**RESULTADOS DEL PROGRAMA PARA LA VINCULACIÓN DE EMPRESAS
CON INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y CENTROS DE
INVESTIGACIÓN COMECYT-EDOMEX
CONVOCATORIA 2021**

Con base en el numeral 10 de las Reglas de Operación del Programa el cual establece que los resultados de los proyectos aprobados para el otorgamiento del apoyo serán publicados en la página web de COMECYT dentro de un periodo mínimo de 5 días hábiles posteriores a la notificación, se presentan los proyectos aprobados.

Clave del proyecto	Nombre del proyecto
VINCULACIÓN/2021/003	Aprovechamiento de la biomasa residual del plátano macho (cáscara) para fabricación de película plástica biobasada.
VINCULACIÓN/2021/004	Desarrollo de un sistema de información geográfica, capaz de ubicar y cuantificar las fallas y costos en la carpeta asfáltica de caminos y carreteras, para su mantenimiento.
VINCULACIÓN/2021/006	Desarrollo de un innovador prototipo de paso peatonal y reductor de velocidad con efecto tridimensional.
VINCULACIÓN/2021/011	Etapas final de desarrollo de un innovador sistema de purificación de agua a base de plata coloidal y otros componentes en esferas cerámicas de porosidad controlada.
VINCULACIÓN/2021/013	Desarrollo de un innovador absorbedor de impactos vehiculares de triple contenedor.
VINCULACIÓN/2021/018	Sistema de gestión hospitalario HTS con un kiosco médico para la interfaz con los pacientes.
VINCULACIÓN/2021/024	Uso de analítica prescriptiva de datos y técnicas in silico para el diseño de enzimas de activación supervisada para el tratamiento de agua contaminada con pigmentos textiles.
VINCULACIÓN/2021/025	Agrodata Monitor.



SECRETARÍA DE FINANZAS
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

"2021. Año de la Consumación de la Independencia y la Grandeza de México"

VINCULACIÓN/2021/026	Desarrollo tecnológico e innovación de una línea automática para empaque de crayones en cajas pre-armadas de cartón en 20 presentaciones, PROTOTIPO II.
VINCULACIÓN/2021/028	PANGEA
VINCULACIÓN/2021/029	FRESCO LOCAL
VINCULACIÓN/2021/030	Integración de circuitos de medición de fluidos multifase de densidad múltiple basado en un sistema de control de vaciado IoT en un tanque de almacenamiento de crudo.

ATENTAMENTE

MTRA. MARCELA IRACHETA VELASCO
DIRECTORA DE DESARROLLO TECNOLÓGICO Y VINCULACIÓN

C.c.p Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón. -Director General del Comecyt.
C.c.p Lic. Ulises Javier Solares Camacho. - Jefe del Departamento de Desarrollo Tecnológico.
ARCHIVO
UJSC

SECRETARÍA DE FINANZAS
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA