

"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

## CONVOCATORIA DE ESTÍMULOS A PROYECTOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS Y TECNOLOGÍAS

### PUBLICACIÓN PROYECTOS RECOMENDADOS

El Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (COVEICYDET), con fundamento en lo dispuesto en el artículo 11 fracciones I y X, 30 fracciones I, II de la Ley 869 de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, informa a la comunidad científica y tecnológica del Estado de Veracruz que, en la 1ª Sesión de la Comité Técnico Evaluador celebrada el 10 de marzo de 2023, aprobó la publicación de los proyectos recomendados para su financiamiento con recursos provenientes del Organismo Público Local Electoral (OPLE).

Para la formalización de los proyectos aprobados, se suscribirá con cada sujeto de apoyo un Convenio de Asignación de Recursos considerando el tiempo de ejecución del proyecto. El Director General del COVEICYDET remitirá una notificación a los responsables de las propuestas, especificando los términos en que se aprueban los proyectos, así como los procedimientos específicos a seguir.

MODALIDAD: TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS Y TECNOLOGÍAS

Nº Cons	Título	Organización
1	Conservación y producción de recursos agrícolas y forestales con énfasis en la certificación de semillas de la región Las Altas Montañas de Veracruz para la seguridad alimentaria	Instituto Tecnológico Superior de Zongolica

“2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023”

MODALIDAD: MADURACIÓN DE TECNOLOGÍAS

Nº Cons	Título	Organización
1	Dispositivo ahorrador de gas en función de la reorientación y concentración de la flama de las hornillas de las estufas de gas	Instituto Tecnológico Superior de Huatusco
2	Desarrollo de una propuesta tecnológica para agregar valor al café cereza, mediante el empleo de fermentaciones controladas para el procesamiento de cafés de alto puntaje en taza	Colegio de Postgraduados, Campus Córdoba
3	Elaboración y prueba de prototipo de dispositivo de monta para colecta de material biológico en verracos.	Universidad Veracruzana
4	Transferencia de tecnologías y conocimientos en fermentación y secado, para la producción de cáscara de café, como alternativa económica y sostenible del sub-producto pulpa generada por los productores de café de Veracruz	Instituto Tecnológico de Veracruz
5	Pastoreo Racional Voisin integrado al sistema “Bosque que Camina” bajo el principio de “Tres por Tres” para productores de leche de la región centro de Veracruz	Colegio de Postgraduados, Campus Veracruz
6	Ecobaldosas térmicas	Instituto Tecnológico Superior de Misantla
7	Impacto de la transferencia de tecnología pecuaria en el ejido Chacalapan, en el sur del estado de Veracruz	Universidad Veracruzana

"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

MODALIDAD: EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA

Nº Cons	Titulo	Organización
1	Incubación de una empresa productora de macetas biodegradables a partir de los desechos de Bromeliáceas provenientes de la zona sur del estado de Veracruz, para el desarrollo de plantas para horticultura y para viveros de plantas forestales y ornamentales	Instituto Tecnológico Superior de Juan Rodríguez Clara

ATENTAMENTE

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del COVEICYDET

Ing. Sergio Raúl del Valle Méndez  
Jefe de la División de Desarrollo  
Tecnológico del COVEICYDET

Se emite lo anterior en la ciudad de Xalapa, Ver., a 03 de abril de 2023