



RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DE PROYECTOS CON IMPACTO SOCIAL (PRIMSO)

Los resultados de proyectos autorizados en el marco de la Convocatoria PRIMSO, son publicados con base en el Acuerdo COCYTEN/06/01/2024 de la Sexta Sesión Extraordinaria de la Junta de Gobierno del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Nayarit.

Cuadro 1: Proyectos con asignación de recursos por tema.

TEMA DE LA CONVOCATORIA PRIMSO	FOLIO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN DE ADSCRIPCIÓN DE LA PERSONA INVESTIGADORA RESPONSABLE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO
Tema I. Diagnóstico agrícola, pecuario y forestal del Distrito de Riego 043	PRIMSO-010	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	Impacto del trips del frijol (<i>Megalurothrips</i> spp.) en el desarrollo sustentable de la zona del distrito de riego 043: daños, hospederos, distribución y enemigos naturales.
	PRIMSO-004	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (CIBNOR)	Diagnóstico de ictiofauna y carcinofauna en el Distrito de Riego 043 "Alejandro Gascón Mercado" para la transferencia de conocimiento de alternativas de conservación y aprovechamiento.
Tema II. Caracterización de suelos y definición de tipos de riego	PRIMSO-009	Instituto Tecnológico de Tepic (ITP)	Modelo de administración y gestión del recurso hidráulico, en la zona de influencia del distrito de riego 043, a partir del impacto producido por el canal bicentenario.
	PRIMSO-005	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	RIENASAT: Sistema geoespacial para la gestión de necesidades hídricas de cultivos asistida por satélite con énfasis social
Tema IV. Organización, capacitación y acompañamiento técnico para la transferencia de tecnología	PRIMSO-026	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	Modelo de innovación para la formación de productores sustentables de Nayarit en el distrito de Riego 043
	PRIMSO-018	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	Innovación al circuito alimentario de proximidad en una comunidad vulnerable de niños en Tepic, Nayarit como estrategia para lograr la seguridad alimentaria.
	PRIMSO-025	Universidad Tecnológica de Nayarit (UTNay)	Caracterización hidráulica para implementar Micro generación Eléctrica a partir del aprovechamiento del cauce del distrito de riego no. 043 Alejandro Gascón Mercado.
Tema V. Alternativas de desarrollo productivo (agrícola, pecuario, forestal)	PRIMSO-001	Universidad Tecnológica de la Costa (UT Costa)	Uso y aprovechamiento de efluentes dulceacuícolas y microalgas nativas en cultivos de importancia económica en Nayarit
	PRIMSO-019	Centro Nayarita de Innovación y Transferencia de Tecnología (CENITT)	Cultivos acuapónicos autosustentables para fortalecer la economía circular, social y solidaria e iniciativas de ecoturismo en zonas de alta marginación en el DR-043-canal centenario, Nayarit





TEMA DE LA CONVOCATORIA PRIMSO	FOLIO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN DE ADSCRIPCIÓN DE LA PERSONA INVESTIGADORA RESPONSABLE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO
Tema VI. Solución y Generación de Nuevas Variedades de Frijol Negro	PRIMSO-013	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP)	Caracterización del germoplasma con potencial para las condiciones agroclimáticas de la zona productora de frijol en Nayarit.
	PRIMSO-014	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP)	Variedad del frijol negro opaco, alternativa con potencial para las condiciones agroclimáticas de la zona productora de frijol en Nayarit.
Tema VII. Proyectos diferentes al Distrito de Riego 043 y en otras áreas del conocimiento	PRIMSO-003	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	Desarrollo e implementación de una estrategia de conservación y restauración de los arrecifes de coral en el área natural protegida zona marina del parque nacional Isla Isabel, Nayarit
	PRIMSO-017	Centro Nayarita de Innovación y Transferencia de Tecnología (CENITT)	Bienestar y una sola salud para las comunidades de La Yesca, Nayarit a través de la conservación de los murciélagos y prospección de enfermedades infecciosas y zoonóticas
	PRIMSO-002	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	Estado nutricional y su impacto en los índices epidemiológicos bucales en escolares de pueblos originarios en el distrito de riego 043 "Alejandro Gascón Mercado".

Los proyectos presentados en la Convocatoria PRIMSO fueron dictaminados por una Comisión de Evaluación, conformada por profesionistas e investigadores con amplio conocimiento en los temas. Se valoró la factibilidad técnica, científica y la pertinencia de cada una de las solicitudes de apoyo presentadas. Se adicionaron puntos de prelación de acuerdo con la pertinencia y calidad, contribución al interés público, el desarrollo integral y el bienestar general del pueblo de Nayarit, y la distribución equitativa de los apoyos entre diferentes centros de investigación o universidades del estado de Nayarit.

TEPIC, NAYARIT A 14 DE JUNIO DEL AÑO 2024

