

FICHA TECNICA

Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Identificación del proyecto o programa											
Nombre	Municipio	Localidad	Folio S.I.M.O.N. (según aplique)								
Programa Contingencias Catastróficas Agropecuarias	Todo el Estado	Todo el Estado	2024010092								
Unidad responsable		Datos del Administrador									
Subsecretaría de Agricultura		<table border="1"> <tr> <td>Nombre</td> <td>M.C.A. J. Luis Garay López</td> </tr> <tr> <td>Cargo</td> <td>Jefe de Departamento de Fomento Agrícola y Reconversión Productiva</td> </tr> <tr> <td>Teléfono</td> <td>3112162310</td> </tr> <tr> <td>Correo electrónico</td> <td>rural.fomentoagricola@nayarit.gob.mx</td> </tr> </table>		Nombre	M.C.A. J. Luis Garay López	Cargo	Jefe de Departamento de Fomento Agrícola y Reconversión Productiva	Teléfono	3112162310	Correo electrónico	rural.fomentoagricola@nayarit.gob.mx
Nombre	M.C.A. J. Luis Garay López										
Cargo	Jefe de Departamento de Fomento Agrícola y Reconversión Productiva										
Teléfono	3112162310										
Correo electrónico	rural.fomentoagricola@nayarit.gob.mx										
Alineación PED		Tipo de programa o proyecto									
		Programa	Proyecto								
ALINEACION PLAN ESTATAL DE DESARROLLO (PED) 2021-2027 Programa Presupuestal: Fortalecimiento y Fomento de la Competitividad Agrícola Diversificada Eje Rector: ER4 –Competitividad, crecimiento económico y empleo Eje General: ER4-10 Reactivación económica Objetivo General: ER4-10.3– Generar un valor agregado a los productos del sector primario, consolidar las ventajas competitivas y de localización del Estado de Nayarit fomentando las inversiones, la innovación productiva y el desarrollo Estrategia Vinculante: ER4-10.3.1– Incrementar la competitividad de los productores agrícolas, pecuarios, pesqueros y forestales de la entidad por medio de mejoras en su productividad, sanidad e inocuidad y calidad. Mediante el mantenimiento y conservación de carreteras y caminos saca cosechas, el acompañamiento para la organización, capacitación y/o asistencia		Programa de adquisiciones Programas de mantenimiento Programas de adquisición de protección civil Programas de mantenimiento de protección civil Estudios de pre inversión Programa ambiental <u>Otros programas de inversión X</u>	Proyectos de infraestructura económica Proyectos de infraestructura social Proyectos de infraestructura gubernamental Proyectos inmuebles Otros proyectos de inversión								
Alineación a los objetivos del desarrollo sostenible: Acción por el clima											



FICHA TECNICA

Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Indicador estratégico

Porcentaje de solicitudes apoyadas para adquisición de activos productivos.

Análisis de la situación actual

El estado de Nayarit cuenta con una superficie destinada para la agricultura de aproximadamente 400,000 hectáreas, de cultivos básicos y hortofrutícolas, entre ellos frijol, maíz, sorgo, arroz, sandía, hortalizas, mango, aguacate, café y plátano entre otros.

Por lo que se requiere de un aseguramiento ante cualquier contingencia climatológica que pudiera presentarse en nuestro Estado y que afecte considerablemente el sector agrícola específicamente a los productores de bajos ingresos. En aspectos de cultura de aseguramiento nos encontramos en situaciones muy críticas para los productores, ya que en el Estado dicha cultura no se encuentra muy arraigada, esta situación se debe principalmente a el cambio climático, que día con día afecta más a todos los sectores, de ahí la importancia del presente proyecto ya que sin él corremos el riesgo de que se presente un siniestro que afecte los cultivos de los productores y no se obtengan los resultados esperados en cuanto a rendimientos, lo que repercutiría directamente en su economía al obtener bajos o nulos volúmenes de producción.

Análisis de la situación con proyecto

Con la ejecución del proyecto, se pagarán las primas de aseguramiento del seguro agrícola catastrófico, cubriendo eventualidades de sequía, inundación, huracán, lluvias torrenciales, bajas temperaturas, heladas, granizadas, vientos fuertes, exceso de humedad, incendios, taponamiento, falta de piso para cosechar; para los cultivos de arroz, cacahuate, chile, frijol, maíz, melón, sandía, sorgo, tomate rojo, tomate verde, aguacate, café, mango y plátano, en sus diferentes ciclos agrícolas.

Con la implementación de estos programas específicamente en el sector agropecuario, se está avanzando en la aplicación de mejores técnicas en el abatimiento de los tiempos de respuesta a productores afectados por algún tipo de desastre natural, lo que permite al Gobierno del Estado brindar el apoyo a sus productores de una manera mejor y oportuna, para reactivar su actividad económica en el menor tiempo posible.

Geolocalización

SEDER



LATITUD: 21.5021669

LONGITUD: -104.9101756





FICHA TECNICA

Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Año base	Monto total de Inversión
2024	\$11,686,364.00
Fecha de inicio de la etapa de inversión	Fecha de término de la etapa de inversión
01/01/2024	31/12/2024
Factibilidad del programa o proyecto de inversión	
Situación Legal:	
<p>Impulsar una administración y transferencia de riesgos, preventiva y responsable, que permita enfrentar afectaciones provocadas por distintos fenómenos de índole climatológico, en beneficio de los productores y regiones más vulnerables del Estado; además de adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.</p> <p>Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Nayarit en su artículo 38. Reglamento Interior de la Secretaría de Desarrollo Rural en sus artículos 24, 25 y 26. Reglas de Operación del Programa Contingencias Catastróficas Agropecuarias.</p>	
Factibilidad técnica:	
<p>Prevenir al Estado ante la presencia de cualquier contingencia climatológica y desastre natural, ya que el propósito primordial es el de estar en condiciones de apoyar a los productores agrícolas que pudieran verse afectados ante la presencia de estos fenómenos; así como consolidar la idea fundamental de los seguros como un estabilizador de las finanzas públicas de los Estados. Además de Implementar e impulsar programas y acciones de Gobierno con mecanismos adecuados que permitan llegar a quien más lo requieran y de esta manera atender las necesidades económicas de los productores, fomentando el desarrollo agrícola en la Entidad.</p>	
Factibilidad económica:	
<p>La Subsecretaría de Agricultura de la Secretaria de Desarrollo Rural (SEDER,) cuenta con suficiencia presupuestal ya que le fue asignado recurso en el presupuesto de egresos, mediante los programas estatales (Programa Contingencias Catastróficas Agropecuarias) del ejercicio fiscal 2024 publicado en el Periódico Oficial del Estado el día 29 de diciembre de 2023.</p>	
Factibilidad antropológica y/o ambiental:	
No Aplica	
Factibilidad social:	
<p>Es importante precisar que derivado de que no es posible predecir los fenómenos climatológicos, que pudieran afectar a los productores y tomando en consideración los datos estadísticos de siniestralidad de los últimos años; se ratifica la opción de aseguramiento, específicamente a los productores de bajos ingresos. Esto en base a los resultados y las estadísticas, donde se reflejan fenómenos de sequías y lluvias torrenciales en el ciclo Primavera-Verano y lluvias torrenciales atípicas e inundaciones en el ciclo Otoño-Invierno. Con la ejecución del presente proyecto se tiene considerado como metas apoyar a 2,500 productores agrícolas en 5,000 hectáreas de superficie en el Estado, generando con ello la reactivación a su actividad económica.</p> <p>En este sentido, pudieran o no presentarse solicitudes de los productores, esto derivado a la presencia o no de fenómenos climatológicos adversos que pudieran afectar el sector agrícola.</p>	



FICHA TECNICA

Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Calendario fiscal e inversión	
Ejercicio fiscal	Monto \$
2024	\$ 11,686,364.00
Total inversión:	\$ 11,686,364.00
Costos y gastos asociados	
Operación y mantenimiento	Otros (no asociados)
\$ 0.00	\$ 0.00
Costo total del PPI:	
\$ 11,686,364.00	
Federal	
Estatal	\$ 11,686,364.00
Municipal	
Otra fuente de financiamiento	
Metas físicas:	
Productor 2,500 y Hectárea 5,000	
Beneficios esperados:	
Inculcar en los productores agrícolas del Estado una cultura de aseguramiento, esto con la finalidad de que estén prevenidos y protegidos ante la ocurrencia de algún fenómeno climatológico perturbador que afecte sus cultivos y por ende su actividad económica. Derivado a la presencia constante del cambio climático no es posible predecir la manifestación de este tipo de fenómenos; en este sentido con la ejecución del presente proyecto se tiene estimado apoyar a 2,500 productores en 5,000 hectáreas, lo anterior tomando en consideración los datos estadísticos de siniestralidad de los últimos años.	
Rango de inversión en el programa o proyecto	
De 1 millón de UDIS hasta 10 millones de UDIS X	
Superior a 10 millones de UDIS (Continuar llenando el apartado siguiente)	
Indicadores de rentabilidad (Consultar Lineamientos Costo Beneficio/Eficiencia).	
VPN (Valor presente neto):	
TIR ((Tasa interna de Retorno):	
CAE (Costo Anual Equivalente):	
TRI (Tasa de rendimiento Inmediata):	

ELABORO:



JORGE LUIS MARTIR REUCHON
RESPONSABLE DE PROGRAMA (C)