



CÉDULA DE REGISTRO

CÉDULA DE LA OBRA

FOLIO:
2022010243

DEPENDENCIA EJECUTORA:
29 - SEDER

FECHA INICIO:
01/04/2022

PROGRAMA PRESUPUESTAL:
Desarrollo de la Infraestructura Rural e Hidroagrícola

MATRIZ:
Sin vertiente

EJE RECTOR:
ER4 - Competitividad, crecimiento económico y empleo

OBJETIVO GENERAL:
ER4-10.3 - Generar un valor agregado a los productos del sector primario, consolidar las

RUBRO:
PROGRAMAS, ACCIONES O INDIRECTOS (GASTOS DE OPERACIÓN)

NOMBRE DEL PROYECTO:
Centrales de maquinaria "módulo norte primera etapa"

EJERCICIO:
2022

FECHA TERMINO:
31/12/2022

INDICADOR:
Porcentaje de superficies mejoradas y ampliadas operando con técnicas modernas de

EJE GENERAL:
ER4-10 - Reactivación económica

ESTRATEGIA VINCULANTE:
ER4-10.3.1 - Incrementar la competitividad de los productores agrícolas, pecuarios,

CLASIFICACIÓN DE OBRA:
PROGRAMAS

PROGRAMA:
010 [TE] - APOYO A LA PRODUCCION PRIMARIA

TIPO DE OBRA:
Nueva

SUB-PROGRAMA:
01 - APOYO A PRODUCTORES AGRICOLAS

MODALIDAD DE EJECUCIÓN:
Administración

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:
Inversión programada para la reparación de maquinaria existente y de nueva adquisición al igual que implementos agrícolas así como el equipamiento de bodega con enfriadores para el almacenamiento de 2000 toneladas de granos básicos, esto para la conservación y distribución a los productores, por lo que esta acción se requiere ya que es fundamental para seguir fortaleciendo al campo nayarita accionando en la construcción y rehabilitación y desazolve de jagüeyes, caminos saca cosechas y mejoramiento de suelo, ya que estos rubros

ESTRUCTURA FINANCIERA	
TIPO DE INVERSIÓN	MONTO
Recurso Estatal	11,033,493.00

METAS								
Tipo de Medida	Cantidad	Meta(%)	Unidad de Medida	Jornales	Cant. Mujeres	Cant. Hombres	Cant. Hogares	Empleos Generados
Beneficiario	1600	100	Productor					
Capacidad	2100	100	Hectarea					

CLAVES GEOESTADÍSTICAS		
MUNICIPIO	LOCALIDAD	COLONIA
00 - Todo el Estado	00 - Todo el Estado	

TIPO	FUENTE INFO
Punto	

C.F. Blanca Yolanda Hurtado Camacho
Agente Contable

Arq. Anayeli Jiménez Vargas
Directora de desarrollo rural e infraestructura



Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Identificación del programa o proyecto			
Nombre	Municipio	Localidad	Folio S.I.M.O.N. (según aplique)
CENTRALES DE MAQUINARIA "MODULO NORTE Primera Etapa"	Todo el Estado	Todo el Estado	2022010243
Unidad responsable		Datos del administrador	
Dirección de Desarrollo Rural e Infraestructura		Nombre	Arq. Anayeli Jiménez Vargas
		Cargo	Directora de Desarrollo Rural e Infraestructura
		Teléfono	323 143 3917
		Correo electrónico	dep.cpoarh@nayarit.gob.mx
Alineación PED		Tipo de programa o proyecto	
ALINEACION PLAN ESTATAL DE DESARROLLO (PED) 2021-2027		Programa	Proyecto
<p>Programa Presupuestal: TE.- Apoyo a la Producción Primaria</p> <p>Eje Rector: ER4-Competitividad, crecimiento económico y empleo</p> <p>Eje General: ER4-10 Reactivación Económica</p> <p>Objetivo General:</p> <p>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</p> <p>Estrategia Vinculante: ER4-10.3.1 Incrementa la competitividad de los productores agrícolas y pecuarios</p> <p>Indicador estratégico Porcentaje de productores operando las superficies mejoradas y ampliadas con técnicas modernas de riego.</p>		<p><i>Programa de adquisiciones</i> <i>Programas de mantenimiento</i> <i>Programas de adquisición de protección civil</i> <i>Programas de mantenimiento de protección civil</i> <i>Estudios de pre inversión</i> <i>Programa ambiental</i> <i>Otros programas de inversión X</i></p>	<p><i>Proyectos de infraestructura económica</i> <i>Proyectos de infraestructura social</i> <i>Proyectos de infraestructura gubernamental</i> <i>Proyectos inmuebles</i> <i>Otros proyectos de inversión</i></p>



Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Análisis de la situación actual

El Estado de Nayarit cuenta con una superficie total de labor agrícola de 476,582 hectáreas, distribuidas en 364,526 hectáreas de Temporal y 112,056 hectáreas de riego lo que representa el 76.48 % y 23.51 % respectivamente. Por lo que la superficie de riego se localizan con mayor importancia en los Municipios de Bahía de Banderas, Santiago Ixcuintla, San Blas y Rosamorada, por lo que es en estos municipios donde se encuentran los Módulos de Riego del Distrito 043, mismos que en la actualidad requieren de Rehabilitación, Modernización y Tecnificación de su infraestructura para incrementar de esta manera su productividad y constituir un elemento esencial para alcanzar objetivos en materia alimentaria, generación de empleos, incremento del ingreso y por ende el mejoramiento del nivel de vida de los productores y sus familias. En este caso, la superficie de riego en el Estado de Nayarit, se ha distribuido en los "Distritos de Riego" y "Unidades de Riego", con 54,976 y 57,080 hectáreas respectivamente, mismos que requieren Rehabilitación, puesto que la infraestructura data de más de 50 años atrás, por lo que es de gran relevancia, el su rehabilitación y en su caso la construcción de infraestructura para incrementar la productividad en la agricultura de riego, así como en la Temporal Tecnificado, para la cual la infraestructura hidroagrícola constituye un elemento esencial para la agricultura en el Estado

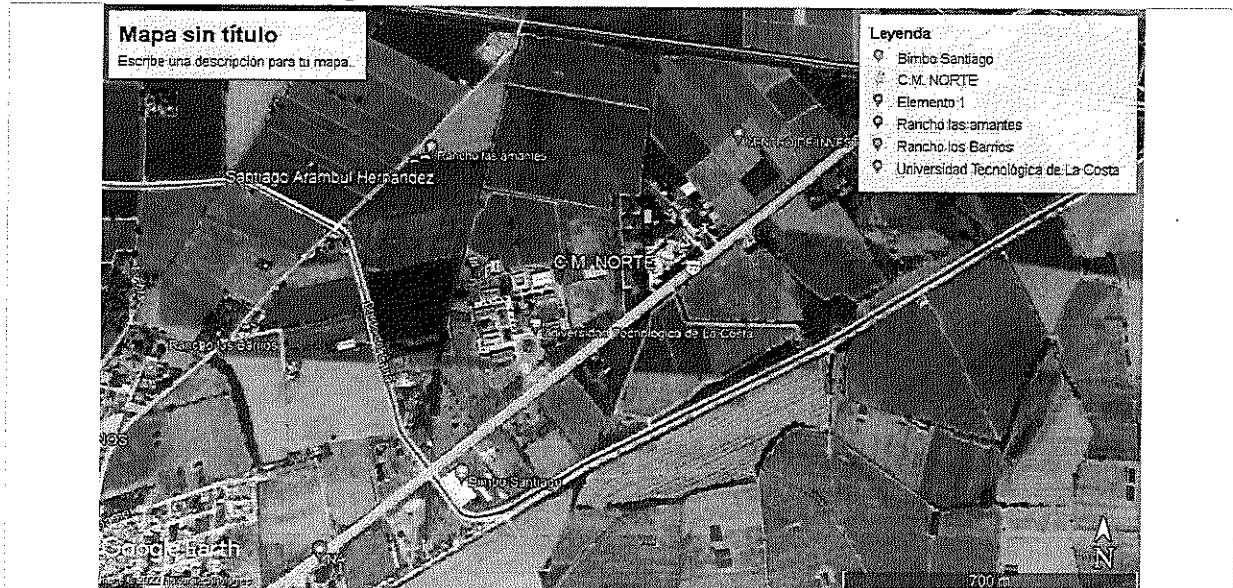
Análisis de la situación con proyecto

se incrementara la producción y la productividad en las unidades de riego mediante la ejecución de mejoras territoriales para un uso más intensivo y eficiente del agua y el suelo disponible, con el establecimiento de cultivos agrícolas; se fomentará el uso más eficiente y sustentable del suelo y agua de riego, mejorando su eficiencia en la aplicación de riego rodado y evitando pérdida de suelo; se propiciará que el desarrollo del cultivo sea el adecuado desde el establecimiento hasta la cosecha; reducir los costos del sistema de riego que se utilizan actualmente; establecer una mayor diversidad de cultivos en función a la demanda de los mercados. además, se tendrá asesoría técnica especializada y supervisión

Geolocalización

SEDER

Latitud: 21.822147 N Longitud: -105.185404





Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Año base	Monto total de Inversión
2022	\$ 11,033,493.00
Fecha de inicio de la etapa de inversión	Fecha de término de la etapa de inversión
01/04/2022	31/12/2022
Factibilidad del programa o proyecto de inversión	
Situación Legal:	
La ley Orgánica del estado de Nayarit en su artículo artículo 38, facc. VIII, XV, XXII y XLIX. Se cuentan con la certeza jurídica de las instalaciones donde se ubicará la central de maquinaria.	
Factibilidad técnica:	
El Estado de Nayarit cuenta con una superficie total laboral agrícola de 476,582 hectáreas, distribuidas en 364,526 hectáreas de Temporal y 112,056 hectáreas de Riego y la mayoría de esta superficie presenta suelos irregulares; Actualmente en las áreas de riego el ingreso promedio en el medio rural es tres veces mayor que en las zonas donde se cultiva bajo temporal, además de que se disminuye la incertidumbre y el riesgo asociado con el periodo de lluvias o la humedad residual, por lo que los objetivos y alcances de este programa es el de incrementar la producción y productividad en las unidades de riego mediante la ejecución de mejoras territoriales para un uso mas intensivo y eficiente del agua y el suelo disponible, con el establecimiento de cultivos agrícolas; fomentar el uso mas eficiente y sustentable del suelo y agua de riego, mejorando su eficiencia en la aplicación de riego rodado y evitando perdida del suelo; propiciar que el desarrollo del cultivo sea el adecuado desde el establecimiento hasta la cosecha; reducir los costos del sistema de riego que se utilizan actualmente; establecer una mayor diversidad de cultivos en función a la demanda de los mercados; además se plantea fortalecer con apoyo de asesoría técnica especializada y supervisión de estas acciones, Con todo ello se consideran las Acciones del Modulo de Maquinaria Norte Primera Etapa, la Construcción , Rehabilitación y Desazolves de Jagüeyes; Construcción y Rehabilitación de los Caminos Saca Cosechas y mejoramiento de tierras.	
Factibilidad económica:	
Se cuenta con disponibilidad presupuestal a través de recursos estatales.	
Factibilidad antropológica y/o ambiental:	
No Aplica	
Factibilidad social:	
Se desarrollarán acciones de alto impacto productivo para los productores beneficiarios al ser una necesidad primaria en actividades de nivelación de tierra, rastreos, rehabilitación de infraestructura hidroagrícola, arreglo de caminos sacacosechas, entre otras acciones que se solicitan constantemente a las diversas dependencias del sector agropecuario.	
Calendario fiscal e inversión	

FIGHA TECNICA



SECRETARÍA DE
DESARROLLO RURAL

Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

Ejercicio fiscal	Monto \$	
2022	\$ 11,033,493.00	
Total inversión:	\$ 11,033,493.00	
Costos y gastos asociados		
Operación y mantenimiento	Otros (no asociados)	
0.0	0.0	
Costo total del PPI:		
\$ 11,033,493.00		
Federal		
Estatal	\$ 11,033,493.00	
Municipal		
Otra fuente de financiamiento		
Metas físicas:		
2100 hectáreas		
Beneficios esperados:		
Contribuir a que los sujetos agrarios en este caso, ejidatarios, poseionarios y productores beneficiados eleven su volumen de producción agrícola y con ello, su nivel de vida, a través del incremento de la infraestructura hidroagrícola. El parque de maquinaria beneficiará a un total de 1600 productores.		
Rango de inversión en el programa o proyecto		
De 1 millón de UDIS hasta 10 millones de UDIS <input checked="" type="checkbox"/>		
Superior a 10 millones de UDIS (Continuar llenando el apartado siguiente)		
Indicadores de rentabilidad (PLANEACION)		
VPN (Valor presente neto): TIR ((Tasa interna de Retorno): CAE (Costo Anual Equivalente): TRI (Tasa de rendimiento Inmediata):		



Proyectos o programas a partir de 1 Millón de UDIS

ELABORÓ:

ARQ. ANAYELI JIMÉNEZ VARGAS
DIRECTORA DE DESARROLLO RURAL E INFRAESTRUCTURA