



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

PbR-03b MIR

Unidad Responsable: Secretaría del Campo

Pilar 2: Económico

Objetivo pilar: INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD DEL SECTOR PRIMARIO.

Estrategia: Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

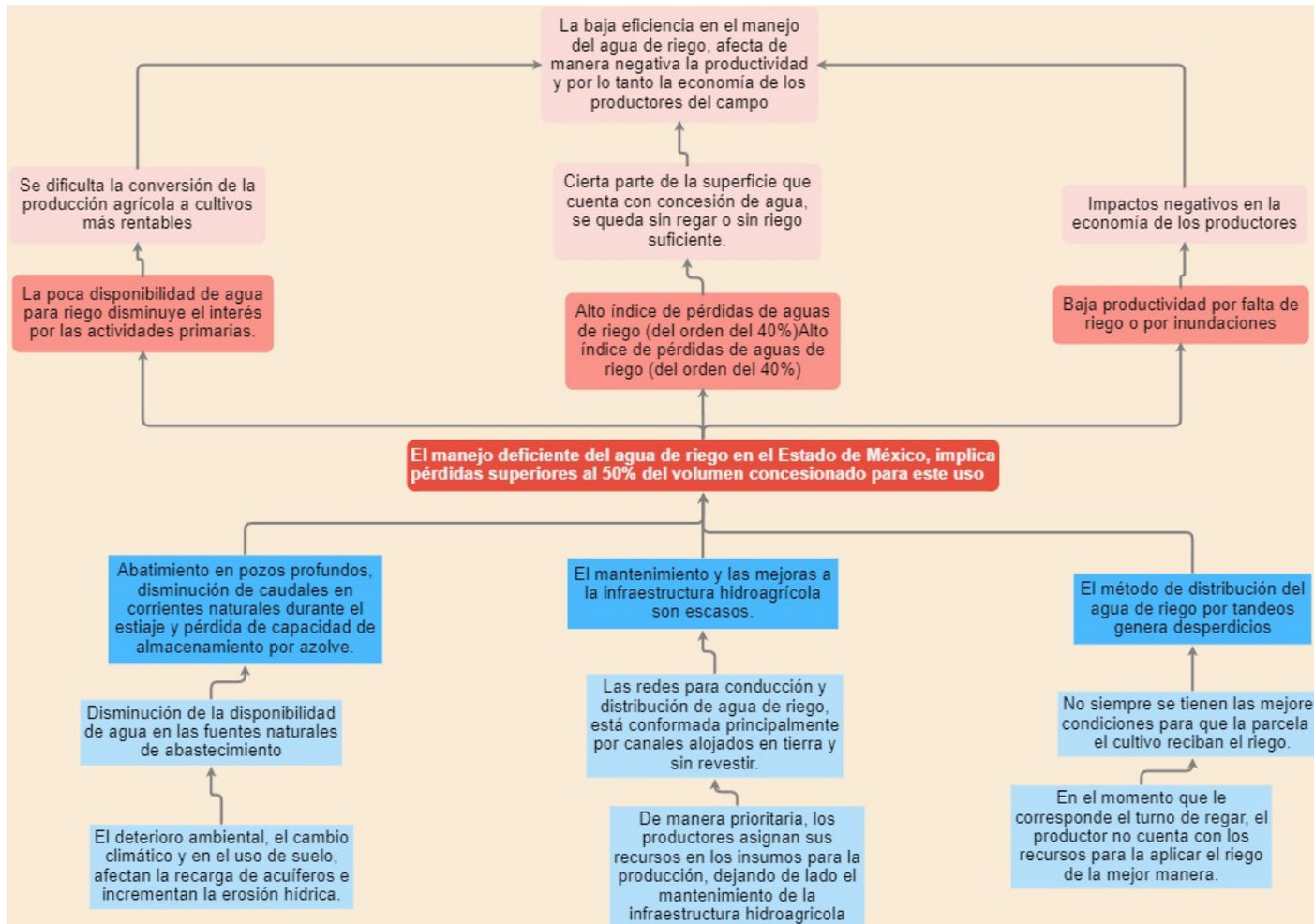
Línea de acción: Promover la construcción de obras de conservación de suelo y agua en la entidad.

Programa presupuestario: 03020501 - Infraestructura hidroagrícola



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

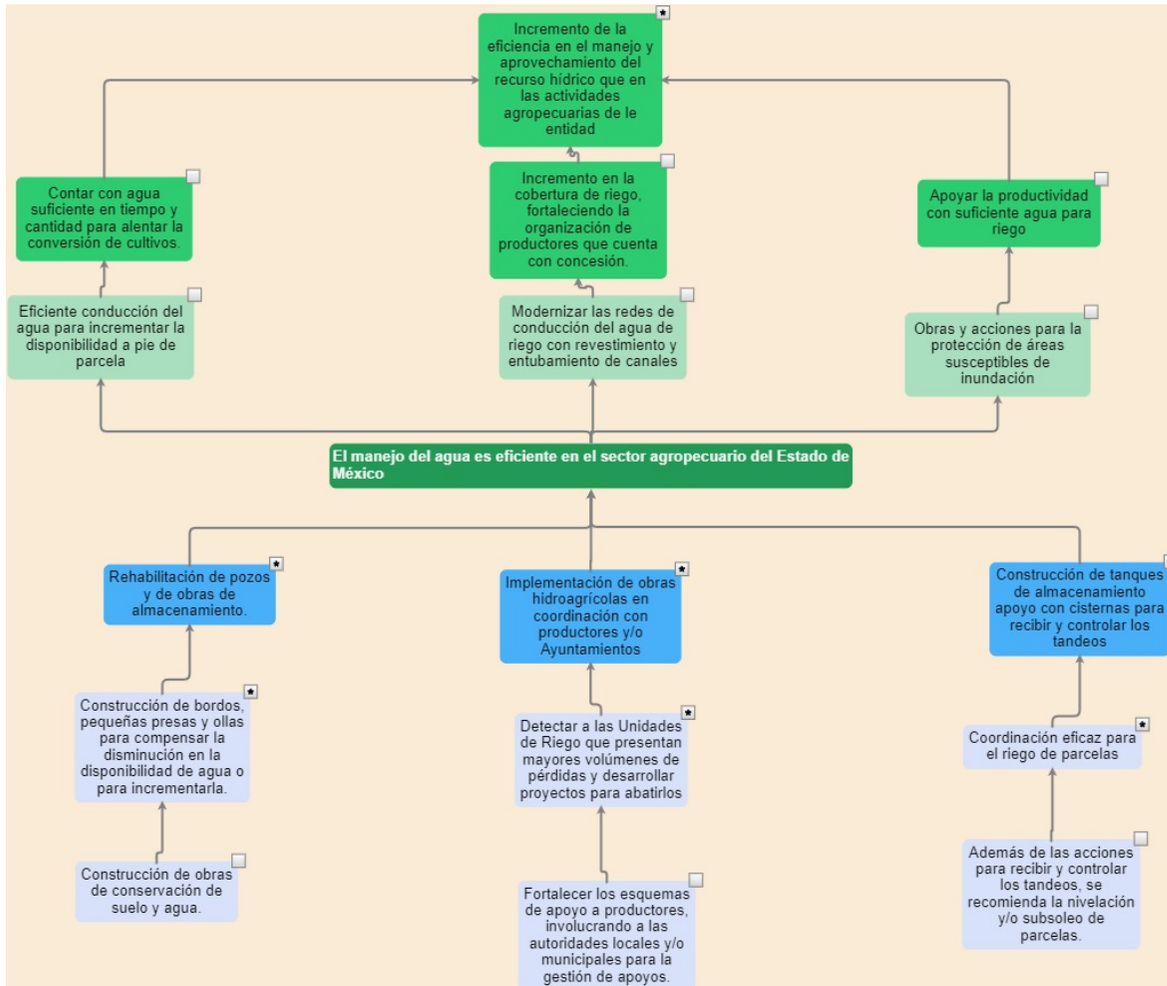
Árbol de Problema





Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Árbol de Objetivo





Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Resumen de la MIR

Resumen narrativo	Indicadores	Descripción de la fórmula	Periodicidad	Medios de verificación	Supuestos
Fin					
Contribuir al incremento de la disponibilidad de agua para las actividades agropecuarias de la entidad, mediante la rehabilitación o construcción de obras de infraestructura hidroagrícola.	Tasa de variación de la capacidad de almacenamiento de aguas superficiales.	$((\text{Capacidad de almacenamiento de agua superficial año actual} / \text{Capacidad de almacenamiento de agua superficial año anterior}) - 1) * 100$	Anual	Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).	Los usuarios y beneficiarios de las obras de almacenamiento, las mantienen en buen estado y las operan correctamente.
Propósito					
Los productores agropecuarios de la entidad tienen disponibilidad de agua para las actividades primarias.	Porcentaje de productores agropecuarios beneficiados con infraestructura hidroagrícola construida, modernizada, rehabilitada y conservada.	$(\text{Número de productores agropecuarios beneficiados en el año actual} / \text{Número de productores agropecuarios programados a beneficiar en el año actual}) * 100$	Anual	Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).	Los usuarios de las obras por construir o rehabilitar cuentan con concesión del agua y/o liberación de predios según el caso.
Componentes					



C.1. Obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas.	Porcentaje de obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas realizadas.	(Número de obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas en el año actual/Número de obras de infraestructura hidroagrícola programadas a construir o rehabilitar)*100	Anual	Base de datos de las obras de infraestructura hidroagrícola implementadas , generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).	Los usuarios de las obras por construir o rehabilitar cuentan con concesión del agua y/o liberación de predios según el caso.
C.2. Apoyos económicos entregados a productores agropecuarios.	Porcentaje de productores atendidos con insumos hidroagrícolas.	(Productores atendidos con insumos hidroagrícolas en el año actual/Productores atendidos con insumos hidroagrícolas programados para ser atendidos)*100	Trimestral	Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.	Los interesados cumplen con requisitos para la elaboración de proyecto como los son permisos construcción y/o concesión de agua.
C.3. Superficie agrícola susceptible de inundación, atendida.	Porcentaje de atención a zonas susceptibles a inundación.	(Superficie agrícola susceptible de inundación atendida anual / Superficie agrícola Estatal susceptible de inundación) *100	Trimestral	Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).	Se cuenta con maquinaria en buen estado y disponible para la realización de trabajos preventivos o emergentes.
Actividades					
A.1.1. Realización supervisión de obras de infraestructura hidroagrícola .	Porcentaje de supervisiones realizadas al total de obras de infraestructura hidroagrícolas construidas y/o rehabilitadas en el año actual.	(Supervisión de obras de infraestructura hidroagrícola en el año actual/Número de obras de infraestructura hidroagrícolas programadas en el año actual)*100	Trimestral	Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)	Se cuente con gastos de operación para realizar las visitas de supervisión a las localidades en que se encuentran.



<p>A.2.1. Dictaminación de expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas.</p>	<p>Porcentaje de expedientes para apoyos con insumos hidroagrícolas factibles.</p>	<p>(Expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas factibles / Número de expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas dictaminados) * 100</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).</p>	<p>Radicación de recursos para otorgar apoyos económicos a productores. Los interesados integran correctamente el expediente que les permite acceder a los apoyos.</p>
<p>A.3.1. Atención de superficie agrícola con nivelación y/o subsoleo.</p>	<p>Porcentaje de atención de la superficie agrícola que requiere trabajos de nivelación y/o subsoleo.</p>	<p>(Superficie agrícola atendida con nivelación y/o subsoleo / Superficie agrícola Estatal que requiere nivelación y/o subsoleo) * 100</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)</p>	<p>Se cuenta con maquinaria funcionando y con disponibilidad para atender a los solicitantes.</p>



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

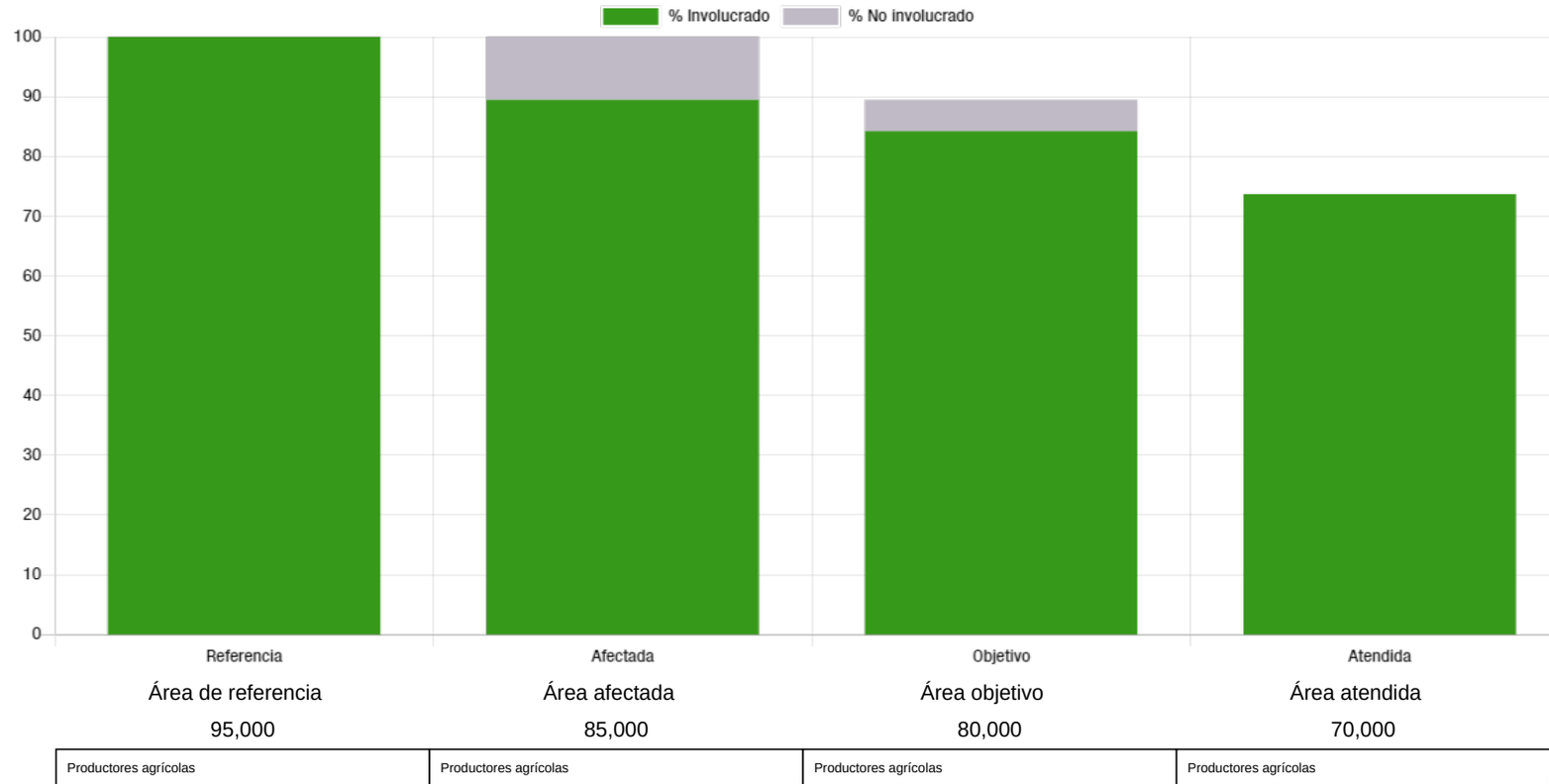
Análisis de involucrados

Grupo analizado	Intereses	Principales problemas percibidos	Conflictos potenciales ante el desarrollo del problema
Beneficiarios			
Productores agropecuarios del Estado de México	Recibir apoyos gubernamentales, para construir, mejorar o ampliar infraestructura hidroagrícola	Falta de documentación o títulos de concesión vencidos, para acceder a los apoyos que brinda el programa. Insuficiencia económica para cubrir su aportación.	Liberación de sitios para la ejecución de las obras o permisos para cruzar predios ajenos, principalmente en casos de líneas de conducción.
Ejecutores			
SECAMPO / CONAGUA	Ejecutar las obras y acciones para el uso eficiente y sustentable del agua en el sector.	Gran demanda de obras y recursos limitados para atender en una sola etapa	Inconformidad por parte de los productores o grupos no atendidos
Opositores			
Comisariados y Delegados Municipales	Proveer apoyos que benefician a los productores agropecuarios y acuícolas en el campo mexiquense	Falta de conocimiento, promoción y difusión de los apoyos gubernamentales.	No existe coordinación entre los beneficiarios y la información proporcionada es escasa.
Indiferentes			
Líderes locales.	Personales	Se busca un beneficio personal	Obstaculiza la ejecución de las obras, generan problemas sociales.



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

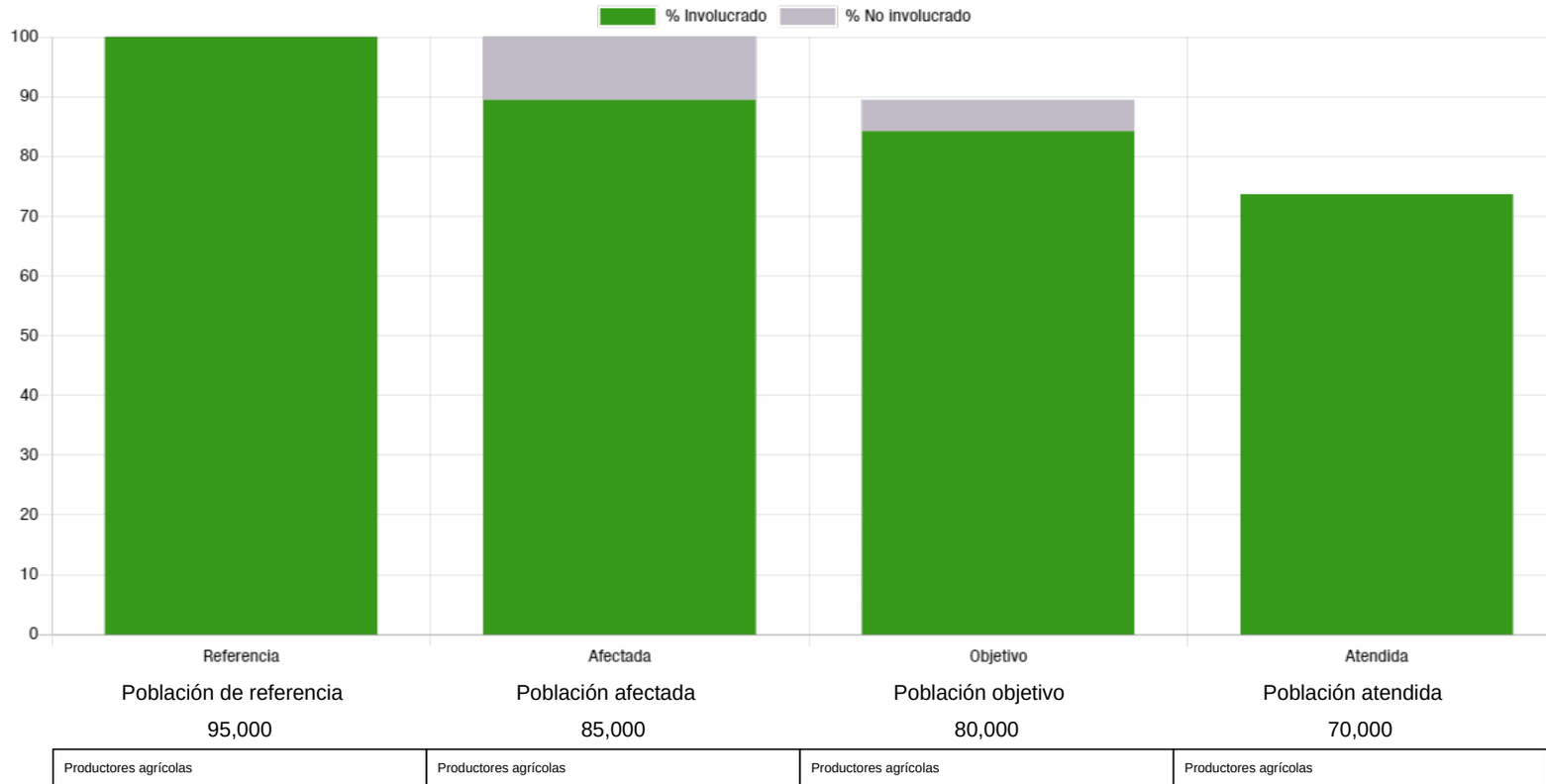
Área de enfoque





Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Población objetivo





Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Fines

Resumen narrativo

Contribuir al incremento de la disponibilidad de agua para las actividades agropecuarias de la entidad, mediante la rehabilitación o construcción de obras de infraestructura hidroagrícola.

Indicadores

Tasa de variación de la capacidad de almacenamiento de aguas superficiales.

Fórmula: $((\text{Capacidad de almacenamiento de agua superficial año actual} / \text{Capacidad de almacenamiento de agua superficial año anterior}) - 1) * 100$

Medios de Verificación

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.

Reporte de Gestión Gubernamental al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Supuestos

Los usuarios y beneficiarios de las obras de almacenamiento, las mantienen en buen estado y las operan correctamente.

Propósito

Resumen narrativo



Los productores agropecuarios de la entidad tienen disponibilidad de agua para las actividades primarias.

Indicadores

Porcentaje de productores agropecuarios beneficiados con infraestructura hidroagrícola construida, modernizada, rehabilitada y conservada.

Fórmula: $(\text{Número de productores agropecuarios beneficiados en el año actual} / \text{Número de productores agropecuarios programados a beneficiar en el año actual}) * 100$

Medios de Verificación

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.

Reporte de Gestión Gubernamental al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Supuestos

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.

Reporte de Gestión Gubernamental al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Componentes

Resumen narrativo

C.1. Obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas.

C.2. Apoyos económicos entregados a productores agropecuarios.

C.3. Superficie agrícola susceptible de inundación, atendida.

Indicadores



Porcentaje de obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas realizadas.

Fórmula: $(\text{Número de obras de infraestructura hidroagrícola construidas o rehabilitadas en el año actual} / \text{Número de obras de infraestructura hidroagrícola programadas a construir o rehabilitar}) * 100$

Porcentaje de productores atendidos con insumos hidroagrícolas.

Fórmula: $(\text{Productores atendidos con insumos hidroagrícolas en el año actual} / \text{Productores atendidos con insumos hidroagrícolas programados para ser atendidos}) * 100$

Porcentaje de atención a zonas susceptibles a inundación.

Fórmula: $(\text{Superficie agrícola susceptible de inundación atendida anual} / \text{Superficie agrícola Estatal susceptible de inundación}) * 100$

Medios de Verificación

Base de datos de las obras de infraestructura hidroagrícola implementadas , generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Supuestos

Los usuarios de las obras por construir o rehabilitar cuentan con concesión del agua y/o liberación de predios según el caso.

Los interesados cumplen con requisitos para la elaboración de proyecto como los son permisos construcción y/o concesión de agua.

Se cuenta con maquinaria en buen estado y disponible para la realización de trabajos preventivos o emergentes.

Actividades



Resumen narrativo

- A.1.1. Realización supervisión de obras de infraestructura hidroagrícola .
- A.2.1. Dictaminación de expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas.
- A.3.1. Atención de superficie agrícola con nivelación y/o subsoleo.

Indicadores

Porcentaje de supervisiones realizadas al total de obras de infraestructura hidroagrícolas construidas y/o rehabilitadas en el año actual.

Fórmula: $(\text{Supervisión de obras de infraestructura hidroagrícola en el año actual} / \text{Número de obras de infraestructura hidroagrícolas programadas en el año actual}) * 100$

Porcentaje de expedientes para apoyos con insumos hidroagrícolas factibles.

Fórmula: $(\text{Expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas factibles} / \text{Número de expedientes para apoyo con insumos hidroagrícolas dictaminados}) * 100$

Porcentaje de atención de la superficie agrícola que requiere trabajos de nivelación y/o subsoleo.

Fórmula: $(\text{Superficie agrícola atendida con nivelación y/o subsoleo} / \text{Superficie agrícola Estatal que requiere nivelación y/o subsoleo}) * 100$

Medios de Verificación

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)

Supuestos

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema



de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural.
Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G).

Base de datos de los productores beneficiados, generados por la Dirección General de Infraestructura Rural. Reporte de Gestión Gubernamental, al Sistema de Información de Programas del Gobierno (SIP-G)