



PROGRAMAS DE LA SAGARPA EN CONCURRENCIA DE RECURSOS Y/O CONVENIO ESPECÍFICO
Programa de Productividad Rural

| Nivel Objetivo | Resumen Narrativo | Indicador | | Unidad de Medida | Frecuencia de medición | Meta 2016 | Medios de verificación | Supuestos |
|----------------|--|---|---|-------------------|------------------------|-----------|--|---|
| | | Nombre del indicador | Método de cálculo | | | | | |
| FIN | Contribuir a impulsar la productividad en el sector agroalimentario mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria. | Productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero | Promedio anual del Producto Interno Bruto Agropecuario reportado por el INEGI / Promedio anual de personas ocupadas en sector de acuerdo a los datos reportados en la ENOE de INEGI. | Porcentaje | Anual | 23.33% | INEGI | 1.- Las condiciones climáticas permiten un desarrollo normal de las actividades agropecuarias y pesqueras. 2.- Las condiciones macroeconómicas del país se mantienen estables |
| PROPOSITO | Los pequeños productores agropecuarios incrementan su productividad total. | Tasa de variación en el ingreso de las UER de los estratos E1, E2, E3 y E4. | $((\text{Ingreso de las UER de los estratos E1, E2, E3 y E4 en el año } t / \text{Ingreso de las UER de los estratos E1, E2, E3 y E4 en el año } t_0) - 1) * 100$ | Tasa de variación | Bianual | 2% | Encuesta a Beneficiarios | Las condiciones climáticas permiten el desarrollo normal de las actividades agropecuarias |
| COMPONENTE | Incentivos otorgados para la realización de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua | Porcentaje de variación de la capacidad de almacenamiento de agua | $(((\text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año } t_n) / (\text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año } t_0)) * 100) - 100$ ** en donde $t_n = \text{año en curso}$ y $t_0 = \text{año base (2015)}$ | Porcentaje | Anual | 87% | Avance Físico Financiero 2016 | 1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas. 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas. |
| | | Porcentaje de variación de la superficie agropecuaria incorporada al aprovechamiento sustentable. | $(((\text{Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año } t_n) / (\text{Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año } t_0)) * 100) - 100$. ** en donde $t_n = \text{año en curso}$ y $t_0 = \text{año base (2015)}$ | Porcentaje | Anual | 49% | Informes de avances físicos financieros. Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año t_n : Informes de avances físicos financieros. | 1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas. 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas. |
| ACTIVIDAD | Refrendo de Agencias de Desarrollo Rural con desempeño profesional aceptable. | Porcentaje de Agencias de Desarrollo Rural refrendadas | $(\text{Número total de Agencias de Desarrollo Rural con desempeño profesional aceptable refrendadas} / \text{Número total de Agencias de Desarrollo Rural que prestaron su servicio el año previo}) * 100$ | Porcentaje | Semestral | 100% | Número total de Agencias de Desarrollo Rural que prestaron su servicio el año previo: Explotación de registros administrativos: Directorio de Agencias de Desarrollo Rural Número total de Agencias de Desarrollo Rural con desempeño profesional aceptable refrendadas: Explotación de registros administrativos: 1. Sistema de Información del PESA y Dictámenes de desempeño de las Agencias de Desarrollo Rural emitidos por las Instancias de Evaluación | 1. Los procesos administrativos, técnicos y metodológicos que deben realizar los actores institucionales participantes se llevan a cabo de manera oportuna y sincronizada. 2. Se cuenta con un equipo de evaluadores con el perfil y la capacidad técnica adecuada. |
| ACTIVIDAD | Seguimiento a la supervisión de infraestructura para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua. | Porcentaje de entidades supervisadas en el proceso operativo | $((\text{Número de Obras o Proyectos supervisados en el proceso operativo realizadas}) / (\text{Número de Obras o Proyectos participantes en la operación del componente})) * 100$ | Porcentaje | Semestral | 31% | Número de obras o proyectos participantes en el proceso operativo realizadas: Registros administrativos de la SDR y de la Unidad Responsable de COUSSA | La Unidad Responsable cuenta con las autorizaciones y recursos necesarios para contratar personal de supervisión eventual. |