

Matriz de Indicadores para Resultados 2017



S-266 - Programa de Apoyos a Pequeños Productores

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados (estratégico o de gestión)	Frecuencia de Medición	Meta 2017	Unidad de medida	Medios de verificación	Supuestos
Fin	Contribuir a impulsar la productividad en el sector agroalimentario mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria mediante el incremento de la producción de alimentos.	Productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero.	Promedio anual del producto interno bruto del sector agropecuario reportado por el INEGI / promedio anual de personas ocupadas en el sector de acuerdo con los datos reportados en la ENOE del INEGI.	Estratégico	Anual	103,025.76	Índice	INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México, PIB base 2008.	1.- Las condiciones climáticas permiten un desarrollo normal de las actividades agropecuarias y pesqueras. 2.- Las condiciones macroeconómicas del país se mantienen estables.
Propósito	Las unidades económicas rurales formadas por pequeños productores rurales incrementan su productividad.	Porcentaje de Pequeños Productores del Sector Rural apoyados por el programa que aumentan su producción agroalimentaria.	$(\text{Número de Pequeños Productores apoyados por el programa que aumentan su producción agroalimentaria} / \text{Total de pequeños productores apoyados}) * 100$	Estratégico	Anual	99	Porcentaje	Total de pequeños productores apoyados: informes, reportes, expedientes, base de datos.	1.- Las condiciones climáticas permiten el desarrollo normal de las actividades agropecuarias. 2.- Los beneficiarios aplican correctamente los apoyos recibidos. 3.- Las condiciones climáticas permiten el desarrollo normal de las actividades agropecuarias. 4.- Los beneficiarios aplican correctamente los apoyos recibidos.
	C1. Pequeños productores de las Unidades Económicas Rurales apoyados con servicios de extensión, desarrollo de capacidades y capacitación.	Porcentaje de pequeños productores apoyados con servicios de extensión, desarrollo de capacidades y capacitación.	$(\text{Número total de pequeños productores apoyados con servicios de extensión, desarrollo de capacidades y capacitación} / \text{Número total de pequeños productores solicitantes con dictamen positivo}) * 100$	Estratégico	Semestral	100	Porcentaje	Número total de pequeños productores apoyados con servicios de extensión, desarrollo de capacidades y capacitación: Relación de beneficiarios del Componente de Extensismo publicada en sagrapa.gob.mx/rc; Número total de pequeños productores solicitantes con dictamen positivo: Registros de la Unidad Ejecutora.	1.- Hay oferta de técnicos prestadores de servicios de extensión, capacitación e innovación. 2.- Los productores tienen disposición de participar en el esquema de Extensismo.
Componente	C2. Unidades de producción de alta y muy alta marginación apoyadas para contribuir en su seguridad y condición alimentaria.	Porcentaje de productores beneficiarios de alta y muy alta marginación que pertenecen a una unidad de producción familiar apoyados con incentivos del PESA para la producción de alimentos, que contribuyen a su seguridad alimentaria.	$(\text{Número de productores beneficiarios de alta y muy alta marginación apoyados con incentivos del PESA que producen alimentos} / \text{Total de beneficiarios autorizados del PESA}) * 100$	Estratégico	Anual	73.56	Porcentaje	Total de beneficiarios autorizados del PESA: Sistema Único de Registro de Información de Datos; por la SAGARPA; Número de productores beneficiarios de alta y muy alta marginación apoyados con incentivos del PESA que producen alimentos; Sistema Único de Registro de Información.	1. Las unidades de producción familiar se encuentran en zonas seguras. 2. Existe disponibilidad de los actores institucionales para la aplicación de la metodología PESA-FAO. 3. No se presentan condiciones climatológicas extremas que impliquen la puesta en marcha de los proyectos agropecuarios. 4. Los gobiernos de las entidades federativas ejercen oportunamente los recursos (sincronización de los procesos administrativos, técnicos y metodológicos).
	C3. Capacidad de almacenamiento de agua y superficie incorporada al aprovechamiento sustentable del suelo incrementadas.	Porcentaje de variación de la capacidad de almacenamiento de agua.	$(\text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año tn} / \text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año t0}) * 100$	Estratégico	Anual	29.24	Porcentaje	Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año t0: Informe del cierre del ejercicio al 31 de diciembre de 2014. Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año tn: Informe del cierre del ejercicio al 31 de diciembre de 2017.	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas. 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas. 3. La coordinación de los niveles de gobierno en el estado permite una adecuada priorización de territorios y de obras y prácticas.
	A1.C1. Extensionistas seleccionados en tiempo y forma en las entidades federativas.	Porcentaje de extensionistas contratados al mes de junio de 2017.	$(\text{Número de extensionistas contratados al mes de junio de 2017} / \text{Número total de extensionistas contratados durante el ejercicio 2017}) * 100$	Gestión	Semestral	0	Porcentaje	Número de extensionistas contratados al mes de junio de 2017: Relación de extensionistas seleccionados publicada en el SERMexicano: www.extensismo.mx; Número total de extensionistas contratados durante el ejercicio 2017: Informe de extensionistas seleccionados al mes de abril.	Que exista interés de los profesionistas por participar en el proceso de selección de extensionistas. Que la instancia ejecutora lleve a cabo el proceso de selección.

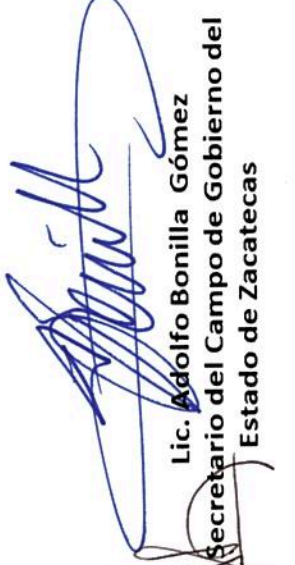
Handwritten signature/initials

Handwritten signature

Handwritten signature

Actividades	A1.C3. Dictaminación del Desempeño de las Agencias de Desarrollo Rural.	A1.C3. Otorgamiento de apoyos para infraestructura de captación, manejo y almacenamiento de agua.	A2.C3. Seguimiento a la supervisión de infraestructura para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua.	Porcentaje de Agencias de Desarrollo Rural PESA con dictamen.	Porcentaje del recurso comprometido para infraestructura de captación, manejo y almacenamiento de agua con respecto al total del recurso de inversión del Componente.	Porcentaje de proyectos supervisados en el proceso operativo.	Agencias de Desarrollo Rural (ADR) con dictamen/Total de Agencias de Desarrollo Rural) *100	(Presupuesto comprometido para conservación de suelo e infraestructura de captación, manejo y almacenamiento de agua /Total de recurso asignado al componente en 2017)*100	(Número de proyectos supervisados en el proceso operativo realizadas) / (Número de proyectos participantes en la operación del componente)*100	Gestión	Gestión	Gestión	Anual	Semestral	Semestral	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje	Agencias de Desarrollo Rural ADR con dictamen: Informes de avance físico-financiero, Actas Grupo Operativo Estatal, Sistema Único de Registro de Información, Total de Agencias de Desarrollo Rural; Informes de avance físico-financiero, Actas Grupo Operativo Estatal.	Presupuesto comprometido para conservación de suelo e infraestructura de captación, manejo y almacenamiento de agua; Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable del Componente; Total de recurso asignado al componente en 2017; Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable del Componente.	Número de entidades supervisadas en el proceso operativo realizadas; Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable del Componente; Número de entidades participantes en la operación del componente; Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable del Componente.	1. Las unidades de producción familiar se encuentran en zonas seguras. 2. Existe disponibilidad de los actores institucionales para la aplicación de la metodología PESA-FAO. 3. No se presentan condiciones climatológicas extremas que impidan la puesta en marcha de los proyectos agropecuarios. 4. El gobierno estatal ejerce oportunamente los recursos (sincronización de los procesos administrativos, técnicos y metodológicos). 5. Las Instancias Ejecutoras del PESA disponen oportunamente de una cartera de proyectos diseñados con calidad.				
				100	100																					


Ing. Roberto Luévano Silva
 Delegado Federal de la SAGARPA


Lic. Adolfo Bonilla Gómez
 Secretario del Campo de Gobierno del Estado de Zacatecas


Ing. Lucía Jáquez Méndez
 Coordinadora Estatal de Evaluación