

**Matriz de Indicadores para Resultados 2016**  
**Programa: S-258 - Programa de Productividad Rural**

Nivel	Resumen Narrativo y/o Objetivo	Indicador						Medios de verificación	Supuestos	Meta Anual			Meta Trimestral (%)			
		Nombre del indicador	Método de cálculo	U. de Medida	Frecuencia de Medición	Dimensión	Tipo Indicador			Valor Meta	Valor Numerador	Valor Denominador	Trim. 1	Trim. 2	Trim. 3	Trim. 4
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	Pesos	Anual	Eficacia	Estratégico	PIB Agropecuario (2014-2016) y ENOE (2007-2009) reportado por INEGI a nivel estatal	Las condiciones climáticas permiten un desarrollo normal de las actividades agropecuarias y pesqueras. Las condiciones macroeconómicas del país se mantienen estables	179,684	5,121,000,000	28,500	NA	NA	NA	NA
Propósito	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.	$((\text{Ingreso de las UER de los estratos E1, E2, E3 y E4 en el año } t / \text{Ingreso de las UER de los estratos E1, E2, E3 y E4 en el año } t_0) - 1) * 100$	Porcentaje	Bianual	Eficacia	Estratégico	Cuestionarios a Beneficiarios M&E 2016 y 2017	Las condiciones climáticas permiten el desarrollo normal de las actividades agropecuarias.	#¡VALOR!	ND	91,724,000	NA	NA	NA	NA
Instrumentos	Incentivos otorgados para la realización de acciones y construcción de infraestructura	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 $t_n$ = año en curso y $t_0$ = año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas. 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas. 3.	Informe del cierre del ejercicio al 31 de	-22,282	31,378,000	40,374,000	NA	NA	NA	NA

Componente	Actividades	Indicador	Fórmula	Unidad	Frecuencia	Eficacia	Estrategia	Descripción de la actividad	Fecha de inicio y fin	Valor	Valor	Valor	Valor	Valor	Valor
	Seguimiento a la supervisión de infraestructura para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua.	Porcentaje de entidades supervisadas en el proceso operativo.	(((Número de entidades supervisadas en el proceso operativo realizadas) / (Número de entidades participantes en la operación del componente))*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	La Unidad Responsable cuenta con las autorizaciones y recursos necesarios para contratar personal de supervisión eventual.	Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable de COUSSA.	100	11	11	18,18	45,45	72,73
	Refrendo de Agencias de Desarrollo Rural con desempeño profesional aceptable.	Porcentaje de Agencias de Desarrollo Rural refrendadas.	(Número total de Agencias de Desarrollo Rural con desempeño profesional aceptable refrendadas/Número total de Agencias de Desarrollo Rural que prestaron su servicio el año previo)*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Se Cuenta con el Personal para el Registro y Calificado para Dictamen de los Proyectos.	Explotación de registros administrativos (Sistema de Información del PESA y Dictámenes de desempeño de las Agencias de Desarrollo Rural emitidos por las Instancias de Evaluación) y Directorio de Agencias de Desarrollo Rural.	100	1	1	0,00	100,00	100,00
	Construcción de infraestructura para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua.	Porcentaje de variación de la superficie agropecuaria incorporada al aprovechamiento sustentable de suelo y agua.	(((Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año tn)/(Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año t0))]*100]-100. ** en donde tn= año en curso y t0= año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estrategia	La coordinación de los niveles de gobierno en el estado permite una adecuada priorización de territorios y de obras y prácticas.	del ejercicio al 31 de diciembre de 2014	-9,166	1.754,000	1.931,000	NA	NA	NA