

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Frecuencia de Medición	Metas 2012	Medios de verificación	Supuestos
Fin	Contribuir a la sustentabilidad del sector rural y pesquero, mediante acciones para preservar el agua, el suelo y la biodiversidad utilizados en producción	Porcentaje de la superficie agropecuaria y pesquera apoyada que muestra evidencia de conservación y/o mejoramiento de los recursos naturales	(Superficie agropecuaria y pesquera apoyada que muestra evidencia de conservación y/o mejoramiento de los recursos naturales) / (Total de superficie apoyada)*100	Trianual	100,0%	Evaluación técnica, muestreos aleatorios, Resultados de monitoreo satelital y Sistema de información SI-PROGAN	Inexistencia de desastres naturales que atenten contra el estado de los recursos naturales
Propósito	Recursos Naturales utilizados para la producción agropecuaria manejados sustentablemente.	Porcentaje de hectáreas dedicadas a la actividad agropecuaria con prácticas y obras aplicadas para el aprovechamiento sustentable	((Hectáreas con obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable del suelo, agua y vegetación) / (hectáreas que presentan algún grado de erosión))*100	Semestral	100,0%	Estudio de sustentabilidad ambiental. Estudio de Evaluación de la Pérdida de Suelo por Erosión Hídrica y Eólica en la República Mexicana Escala 1:1000 000. UACH-SEMARNAT y Registros Administrativos.	Los fenómenos naturales son favorables a las obras y prácticas apoyadas. Existencia de un marco normativo que regula los acuerdos para la conservación y transferencia de materiales biogénicos.
Componente	C.3.1 Obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable del suelo y agua, realizadas.	Porcentaje de hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua	((hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año) / (hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año 1 de COUSSA))*100	Anual	9,0%	Datos estatales del detallado de solicitudes para el componente reportado en el SURI	1.- El presupuesto federal para el programa se mantiene a un nivel similar. 2.- Se generan proyectos integrales a partir de los ejemplos realizados en los municipios apoyados.
		Porcentaje de incremento en la capacidad de almacenamiento de agua	((metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año) / (metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año 1 de COUSSA))*100	Anual	40,4%	Reporte de acumulado estatal del detallado de solicitudes del componente COUSSA, obtenido del SURI.	
Actividades	A.4.3.1 Seguimiento a la supervisión de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua	Porcentaje de visitas realizadas de acompañamiento al operador municipal del componente en la supervisión del proceso operativo.	((Número de visitas municipales de acompañamiento al operador en la supervisión del proceso operativo realizadas) / (Número de municipios participantes en la operación del componente))*100	Semestral	100,0%	Reporte de visitas de acompañamiento a los operadores del componente de COUSSA en la supervisión de obras y prácticas COUSSA apoyadas e Instrumentos jurídicos y/o Acuerdos de la Instancia Ejecutora.	Los beneficiados dan todas las facilidades para hacer la verificación de los proyectos.