

Matriz de Indicadores para Resultados 2013
Programa de Sustentabilidad de los Recursos Naturales, Aguascalientes

Nivel	Resumen Narrativo y/o Objetivos	Indicador					Medios de Verificación	Supuestos	Meta Anual			Meta Trimestral					
		Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medida	Dimensión			Tipo de Indicador	Valor Meta (%)	Valor Numerador	Valor Denominador	Trimestre 1 (%)	Trimestre 2 (%)	Trimestre 3 (%)	Trimestre 4 (%)	
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	Tasa	Porcentaje	Quinquenal	Eficacia	Estratégico	Evaluaciones técnicas, muestreos aleatorios, resultados de monitoreo satelital, Sistema de información del Componente Producción Pecuaria Sustentable y Ordenamiento Ganadero y Apícola	Inexistencia de desastres naturales que atenten contra el estado de los recursos naturales	90%	3,390	3,767	NA	NA	NA	NA
Propósito	Recursos Naturales utilizados para la producción agropecuaria, pesquera y acuícola manejados sustentablemente.	Porcentaje de producción pesquera y acuícola aprovechada con acciones de sustentabilidad.	(Producción pesquera y acuícola obtenida con acciones de sustentabilidad /total producción pesquera y acuícola del estado) * 100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Anuario Estadístico e Informes de la CONAPESCA Total producción pesquera y acuícola del estado	Productores del sector hacen uso responsable de los recursos pesqueros y acuícolas. Existe voluntad por parte de los productores en participar en las acciones que contribuyan a la sustentabilidad de los recursos pesqueros y acuícolas.	60%	84	140	NA	NA	NA	NA	
		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	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Estratégico	Estudio de Ordenamiento Territorial y Ecológico del Estado de Aguascalientes, Hectáreas con obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable del suelo, agua y vegetación (Registros del Programa)	Productores del sector hacen uso responsable de los recursos agropecuarios. Existe voluntad por parte de los productores en participar en las acciones que contribuyan a la sustentabilidad de los recursos agropecuarios.	1.40%	3,767	268,400	NA	NA	20%	80%	

Componentes	Obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable del suelo y agua, realizadas	Porcentaje de Variación en la capacidad de almacenamiento de agua	((metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año) / (metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua construida con COUSSA en 2012)) * 100	Porcentaje	Annual	Eficacia	Estratégico	Reporte del detallado de solicitudes del componente de COUSSA, obtenido del Sistema Unico de Registro de Información (SURI) y de los registros integrados por la Dirección General de Producción Rural Sustentable en Zonas Prioritarias durante el ejercicio fiscal en vigencia. Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua construida con COUSSA EN 2012	El presupuesto federal para el programa se mantiene a un nivel similar. --Se generan proyectos integrales a partir de los ejemplos realizados en los municipios apoyados.	149,53%	211,189	141,229	NA	NA	NA	NA
		Variación 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 con COUSSA en 2012))*100	Porcentaje	Annual	Eficacia	Estratégico			120%	3,767	3,135	NA	NA	NA	NA
Actividades	Seguimiento a la supervisión de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua	Porcentaje de supervisiones en el proceso operativo	(Número de supervisiones realizadas en el proceso operativo / Número de proyectos realizados en la operación del componente)*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Reporte de las supervisiones a los operadores del componente de COUSSA de obras y prácticas COUSSA apoyadas	Los beneficiados dan todas las facilidades para hacer la verificación de los proyectos	100%	11	11	NA	NA	20%	80%