

Avance en los Indicadores de los Programas presupuestarios de la
Administración Pública Federal

Ejercicio Fiscal 2013

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	U016	Tecnificación del Riego	Ramo	8	Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación	Unidad responsable	311-Dirección General de Productividad y Desarrollo Tecnológico	Enfoques transversales	Sin Información	
Finalidad	3 - Desarrollo Económico		Función	2 - Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza		Subfunción	1 - Agropecuaria		Actividad Institucional	6 - Elevar el ingreso de los productores y el empleo rural
RESULTADOS										
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES						AVANCE		
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Meta anual		Realizado al periodo	Avance % anual vs Modificada	
		Aprobada	Modificada							
Fin	Contribuir al uso racional del agua en la agricultura, mediante el establecimiento de sistemas de riego tecnificados que ahorren agua a nivel parcelario	Tasa de ahorro del volumen de agua usado en predios con sistemas de riego tecnificados que ahorren agua a nivel parcelario	(1 - (Volumen de agua usado en superficie x Volumen de agua usado en superficie x sin sistemas de riego tecnificado))*100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Bianual	17.00	20.00	N/A	N/A	
Propósito	Las Unidades agrícolas cuentan con sistemas de riego tecnificado a nivel parcelario que mejoran la eficiencia del agua para su uso agrícola	Tasa de variación de la eficiencia del agua en unidades agrícolas con sistemas de riego tecnificado	((Eficiencia del agua en la superficie con sistema de riego tecnificado/Eficiencia del agua en la superficie sin sistema de riego tecnificado)-1)*100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Bianual	8.33	8.33	N/A	N/A	
Componente	A Superficie agrícola tecnificada con sistemas de riego	Porcentaje de superficie (total de superficie tecnificada por el proyecto hasta el año t0+i (ha) / superficie con infraestructura hidroagrícola en el año t0)*100	<i>Indicador Seleccionado</i>	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	7.64	7.11	8.34	117.3	
Actividad	A 1 Recursos ejercidos en proyectos de sistemas de riego tecnificado con respecto a los recursos asignados al Proyecto	Recursos ejercidos en proyectos de sistemas de riego tecnificado con respecto a los recursos asignados al Proyecto	(Total de recursos pagados por el programa en el año t / Total de recursos asignados al programa en el año t)* 100	Porcentaje	Gestión-Eficiencia-Semestral	N/A	91.00	97.13	106.7	
	A 2 Otorgamiento oportuno de apoyos para proyectos de tecnificación de riego	Porcentaje de proyectos apoyados oportunamente	(Número de proyectos que recibieron el apoyo en un plazo máximo de 120 días/ Número de proyectos que recibieron apoyos para tecnificación de riego)*100	Porcentaje	Gestión-Calidad-Anual	49.58	50.00	46.75	93.50	

Avance en los Indicadores de los Programas presupuestarios de la
Administración Pública Federal

Ejercicio Fiscal 2013

DATOS DEL PROGRAMA												
Programa presupuestario	U016	Tecnificación del Riego	Ramo	8	Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación	Desarrollo Rural,	Unidad responsable	311-Dirección General de Productividad y Tecnológico	de	Enfoques transversales	Sin Información	
PRESUPUESTO												
								Meta anual	Ejercicio	Avance %		
								Millones de pesos	Millones de pesos	Anual		
PRESUPUESTO ORIGINAL								1,600.0	1,531.2	95.7		
PRESUPUESTO MODIFICADO								1,531.2	1,531.2	100.0		
Justificación de diferencia de avances con respecto a las metas programadas												
Indicadores con frecuencia de medición con un periodo mayor de tiempo al anual. Estos indicadores no registraron información ni Justificación, debido a que lo harán de conformidad con la frecuencia de medición con la que programaron sus metas.												
Tasa de ahorro del volumen de agua usado en predios beneficiados Sin Información, Sin Justificación												
Tasa de variación de la eficiencia del agua en unidades agrícolas con sistemas de riego técnico Sin Información, Sin Justificación												
Porcentaje de superficie técnica con respecto a la superficie con Infraestructura hidroagrícola Causa : "Se logró un avance superior a la meta de 2013 (80,000 ha), en 24,000 ha adicionales (en total 104 mil hectáreas técnicas). Se apoyaron equipos de aspersión y multicompuestas, que representan un apoyo por hectárea inferior a los equipos de goteo y microaspersión, con aceptables eficiencias en el ahorro de agua; esto permitió una mayor cobertura en superficie atendida, con menor cantidad de recursos. Además, existe un error en la línea base, ya que la superficie técnica con el Proyecto Estratégico de Tecnificación del Riego (de 2008 a 2012) es de 363,200 hectáreas." Efecto: Se tiene mayor impacto en el ahorro de agua y mayor eficiencia con la tecnificación de una mayor superficie. Además con el apoyo en la instalación de sistemas de riego técnico, disminuyen los costos de producción de los productores agrícolas, y se favorece el incremento de productividad por hectárea. Otros Motivos:												
Recursos ejercidos en proyectos de sistemas de riego técnico con respecto a los recursos asignados al Proyecto Causa : "Derivado de adecuaciones presupuestales, el presupuesto modificado para el componente disminuyó. Asimismo el dato del numerador representa el presupuesto que se encuentra comprometido y devengado al cierre del año 2013, pudiendo variar al 31 de marzo de 2014. Los datos consideran subsidios directos al productor y gastos asociados a la operación" Efecto: No hubo efectos significativos, ya que las metas se superaron, a pesar de la reducción presupuestal, debido a que se cubrió una mayor superficie con menos recursos. Otros Motivos:												
Porcentaje de proyectos apoyados oportunamente Causa : "El resultado se encuentra 3.25 puntos porcentuales por debajo de la meta programada. Esto se debe a que aún cuando se pagaron mas proyectos de los programados, la cobertura total de proyectos también fue mayor. Son datos de proyectos ya pagados." Efecto: No existen efectos significativos, ya que los pagos se realizan de acuerdo a los avances en la instalación de sistemas de riego. Otros Motivos:												