

Construcción y distribución de redes Hidroagrícolas en el Estado

Nombre Construcción y distribución de redes Hidroagrícolas en el Estado

Actualizado 21 de diciembre de 2010

Descripción

Los productores agrícolas se ven limitados a cultivos de bajo rendimiento por carecer de una fuente de abastecimiento confiable del vital líquido, obligándolos a depender principalmente de la cantidad de precipitación pluvial, o bien, están sujetos a altos costos de producción derivado de los consumos de energía eléctrica por bombeos para riego. La finalidad de este programa es brindar a los productores agropecuarios la posibilidad de incrementar la producción, además de fomentar la producción piscícola y actividades recreativas, buscando una mejor calidad de vida y cuidando en forma sustentable la naturaleza. Este año se realizara la continuación de 4 presas multianuales y una presa para ser terminada en este periodo, de las cuales 3 contarán con aportación Federal, así como realizar la construcción de 9 sistemas de riego de los cuales 8 contarán con aportación Federal.

Objetivo Dotar de infraestructura hidráulica básica a través de la construcción de nuevos almacenamientos hidráulicos y sistemas de riego, además de modernizar la infraestructura existente.

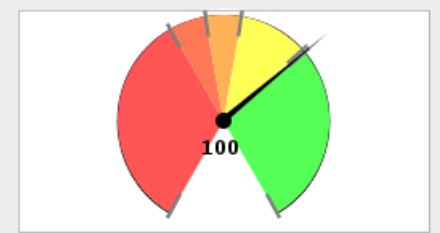
Porcentaje de Avance 100.00

Fecha de inicio 01/01/10 **Fecha de Término** 31/12/10

Dependencia Secretaría de Desarrollo Rural

Área Responsable Dirección General de Infraestructura Rural

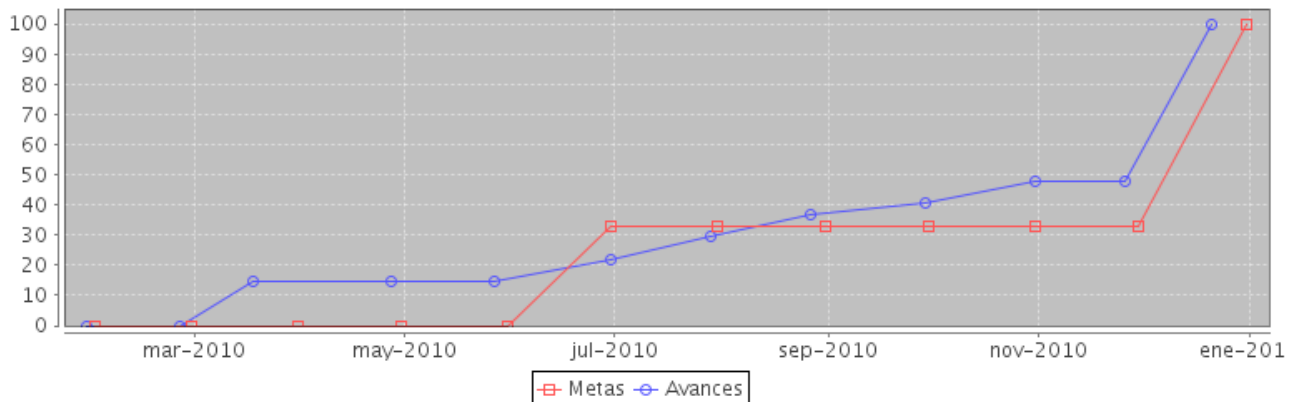
Cumplimiento de Metas



0% - 60% 60% - 70% 70% - 80%
80% - 99% > 99%

Avance Anual

Fecha	Meta	Avance
31-ene-10	0	0
28-feb-10	0	0
31-mar-10	0	14.67
30-abr-10	0	14.67
31-may-10	0	14.67
30-jun-10	33	22
31-jul-10	33	29.67
31-ago-10	33	37
30-sep-10	33	40.67
31-oct-10	33	48
30-nov-10	33	48
31-dic-10	100	100



Componente	noviembre		diciembre	
	Meta	Avance	Meta	Avance
1.- Contratación para la ejecución de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución	9	9	9	9
2.- Infraestructura de captación de agua con fines agropecuarios	0	0	2	2
3.- Proceso de Construcción de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución	0	4	9	9

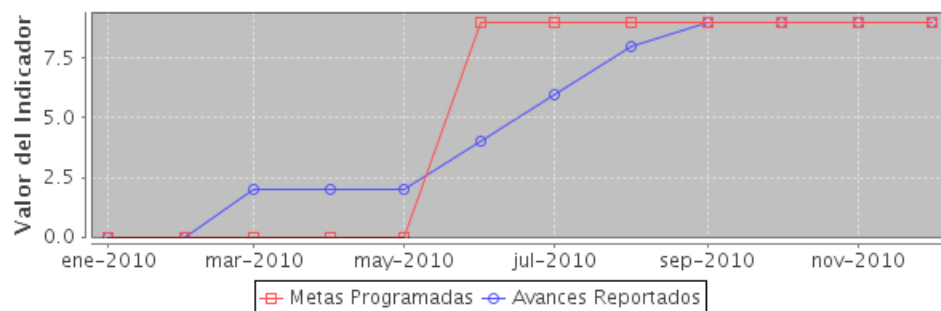
Componente 1: Contratación para la ejecución de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución

Nombre	Contratación para la ejecución de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución		
Fecha de	01/01/10	Fecha de Fin	31/12/10
Última Actualización	21/12/10		
Nota	<p>Se realizo los contratos y en proceso de la Modernización de la margen derecha del distrito de riego Autlán de Navarro (mecánica, civil y electrica). La construcción de sistema de presas para control de avenidas el pedregal (4ta. Etapa) Cihuatlán, modernización del sistema de riego de la presa de almacenamiento el cuarenta (tercera etapa) Lagos de Moreno, Teocuitatlán de Corona, la construcción de un sistema de riego la yerbabuena (1era. Etapa) y construcción de sistema de riego en la unidad de riego Santa Rosa Huejotitlan (2da. Etapa) Atoyac. Modernización de unidades de riego El Colorado y El Guamúchil En USMAJAC (1era. Etapa) SAYULA, construcción de sistema de riego en la unidad de riego La Saucedá en Lagos de Moreno. Construcción de Presa de Almacenamiento Aguamilpa (Segunda Etapa) en Mezquitic, construcción de presa de almacenamiento Vista Hermosa, cuarta etapa en Tamazula.</p>		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-10	0	0
28-feb-10	0	0
31-mar-10	0	2
30-abr-10	0	2
31-may-10	0	2
30-jun-10	9	4
31-jul-10	9	6
31-ago-10	9	8
30-sep-10	9	9
31-oct-10	9	9
30-nov-10	9	9
31-dic-10	9	9

Indicador: Número de contratos firmados

Nombre	Número de contratos firmados		
Descripción	Contratos firmados y autorizados para iniciar el proceso de ejecución de 5 presas de almacenamiento de agua y 10 redes de distribución		
Valor Inicial	0	Valor Actual	9



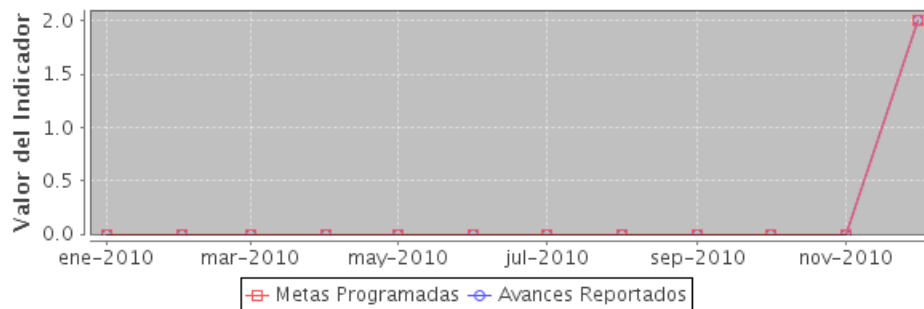
Componente 2: Infraestructura de captación de agua con fines agropecuarios

Nombre	Infraestructura de captación de agua con fines agropecuarios		
Fecha de	01/01/10	Fecha de Fin	31/12/10
Última Actualización	21/12/10		
Nota			

Fecha	Meta	Avance
31-ene-10	0	0
28-feb-10	0	0
31-mar-10	0	0
30-abr-10	0	0
31-may-10	0	0
30-jun-10	0	0
31-jul-10	0	0
31-ago-10	0	0
30-sep-10	0	0
31-oct-10	0	0
30-nov-10	0	0
31-dic-10	2	2

Indicador: Número de hectómetros cúbicos captados

Nombre	Número de hectómetros cúbicos captados		
Descripción	En esta etapa se terminara una presa de almacenamiento la cual tendrá una capacidad de almacenamiento de 2.218 hm .		
Valor Inicial	0	Valor Actual	2



Componente 3: Proceso de Construcción de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución

Nombre	Proceso de Construcción de 4 presas de almacenamiento de agua y 9 redes de distribución		
Fecha de	01/01/10	Fecha de Fin	31/12/10
Última Actualización	21/12/10		
Nota	Se realizo los contratos y en proceso de la Modernización de la margen derecha del distrito de riego Autlán de Navarro (mecánica, civil y electrica). La construcción de sistema de presas para control de avenidas el pedregal (4ta. Etapa) Cihuatlán, Modernización del sistema de riego de la presa de almacenamiento el cuarenta (tercera etapa) Lagos de Moreno, Teocuitatlán de Corona, la construcción de un sistema de riego la yerbabuena (1era. Etapa) y Construcción de sistema de riego en la unidad de riego Santa Rosa Huejotitlan (2da. Etapa), construcción de sistema de riego en la unidad de Riego La Joya (2da. Etapa) Atoyac. Modernización de unidades de riego El Colorado y El Guamúchil En USMAJAC (1era. Etapa) SAYULA, construcción de sistema de riego en la unidad de riego La Saucedá en Lagos de Moreno. Construcción de Presa de Almacenamiento Aguamilpa (Segunda Etapa) en Mezquitic, construcción de presa de almacenamiento Vista Hermosa, cuarta etapa en Tamazula.		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-10	0	0
28-feb-10	0	0
31-mar-10	0	2
30-abr-10	0	2
31-may-10	0	2
30-jun-10	0	2
31-jul-10	0	2
31-ago-10	0	2
30-sep-10	0	2
31-oct-10	0	4
30-nov-10	0	4
31-dic-10	9	9

Indicador: Número de etapas construidas de presas y redes de distribución.

Nombre	Número de etapas construidas de presas y redes de distribución.		
Descripción	Construcción de presas para ser concluidas en 2013 con un avance al 2010 de; El Naranjo 10%, Panales 2.70%, El Salto 40% y Vista Hermosa 100%(en 2011 inicia el sistema de riego). Así como sistemas de riego para ser		

terminados en 2013; Carrizo 10%, La Rosa40%, Distrito de Riego 093, Distrito de Riego 094 15%, La Yerbabuena44.44%, Sta Rosa 35.71%, 3 Baratillos 25%, Saucedá 6.67% y la Joya 40%.

Valor Inicial 0

Valor Actual 9

