

APOYOS AGROPECUARIOS, ACUICOLAS Y PESQUEROS 2013

PERIODO QUE COMPRENDE EL INFORME: JULIO-AGOSTO-SEPTIEMBRE DE 2013

UNIDAD RESPONSABLE:	DIRECCION GENERAL DE DESARROLLO AGRÍCOLA
PROGRAMA:	NOMBRE DEL PROGRAMA DESARROLLO SUSTENTABLE E INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA
POBLACIÓN OBJETIVO:	DISTRITOS DE RIEGO, MÓDULOS DE RIEGO, UNIDADES DE RIEGO Y PRODUCTORES AGRÍCOLAS DEL ESTADO DE SONORA

CRITERIOS DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA PARA OTORGARLOS

- 1 SER PRODUCTORES AGRICOLAS.
- 2 PRESENTAR PROYECTOS VIABLES TÉCNICA Y SOCIOECONOMICAMENTE.
- 3 PRESENTAR PROYECTO EJECUTIVO.
- 4 FIRMA DE CONVENIOS DE CONCERTACION.

REQUISITOS PARA ACCEDER AL PROGRAMA:

- 1 SOLICITUD DE APOYO DEL GOBIERNO DEL ESTADO POR ESCRITO.
- 2 CONTAR CON LOS PERMISOS DE LAS DEPENDENCIAS FEDERALES NORMATIVAS
- 3 CONTAR CON LA APORTACIÓN CORRESPONDIENTE.
- 4 FIRMA DE CONVENIOS DE CONCERTACIÓN.

TIEMPO DE RESPUESTA A LA SOLICITUD: 30 DÍAS

DOMICILIO PARA SU TRÁMITE: UBICACIÓN DE LAS VENTANILLAS O LUGAR DE SOLICITUD SEGÚN SEA EL CASO.

FORMATO DE SOLICITUD: ESCRITO LIBRE.

BENEFICIARIO	MUNICIPIO	LOCALIDAD	MONTO DE LA INVERSIÓN				PLAZO EN QUE SE OTORGARON	FINALIDAD DEL RECURSO	METAS	
			TOTAL	APOYO ESTATAL	INVERSIÓN FEDERAL	INVERSIÓN PRODUCTOR			UNID. DE MED.	CANTIDAD
Celia Delgado Valenzuela	Cajeme	Ejido Tesopobampo							POZO	1
Juan Martinez A.	Navojoa	Ejido Navojoa							POZO	1
David Ozuna	Etchojoa	Ejido Punta de la Laguna							POZO	1
Francisco Duarte T.	Ures	Ejido Rancho Viejo							POZO	1
Gildardo Garcia Martinez	Etchojoa	Ejido Basconcobe							POZO	1
Juan Edmundo López Durand	La Colorada	Pozo de Vega							POZO	1

Nota: En la ejecución de estas obras el Gobierno del Estado participa unicamente con el equipo de perforacion, el productor cubre los costos de operación del equipo y de los materiales que requiere la obra. Se hicieron dos pozos mas de lo programado debido a que las condiciones del subsuelo fueron buenas con respecto al proceso de perforación, es decir no hubo boleos ni capas graníticas que tardaran dichos procesos. Además contamos con solicitudes para efectuar dichas perforaciones.