

C. JUAN LEYVA MENDIVIL  
 SUBSECRETARIO DE SAGARHPA  
 PRESENTE

HERMOSILLO SONORA 26 DE MARZO DE 2018

Reporte de la comisión realizada del 20 al 24 de Marzo en localidades del area de influencia DDR 148 Cajeme  
 Objetivo llevar a cabo verificaciones del programa de concurrencia 2017.

Los proyectos verificados fueron los siguientes

FOLIO	NOMBRE	MUNICIPIO	CONCEPTO	OBSERVACIONES
17-PCEF-INEQM-000165-L041-SR	ADRIAN PERALTA GUTIERREZ	CAJEME	ASPERSORA, RASTRA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000188-L041-SR	FRANCISCO JAVIER VALENZUELA RUIZ	CAJEME	RASTRA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000279-L041-SR	BALDEMAR AUDEVES SAUCEDA	BACUM	TEJABAN	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000263-L041-SR	MARTIN ALBERTO NAVARRO GUEREÑA	CAJEME	NIVELADORA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000515-L041-SR	SABINO MEZA SANCHEZ	BENITO JUAREZ	SEMBRADORA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000383-L041-SR	RODRIGO FERNANDEZ RIVAS	EQUIPO DE BOMBEO	EQUIPO DE BOMBEO	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000640-L041-SR	JESUS JOSE FELIX RIVERA	SAN IGNACIO RIO MUERTO	CULTIVADORA, DESVARADORA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000780-L041-SR	ALAN MODESTO VARA LOPEZ	SAN IGNACIO RIO MUERTO	BORDERO, SEMBRADORA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000887-L041-SR	JESUS HENDIR LOPEZ GAXIOLA	CAJEME	SU ESTACION Y LINEA ELECTRICA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO
17-PCEF-INEQM-000350-L041-SR	GILBERTO BELTRAN VALENZUELA	GUAYMAS	ARADO, CULTIVADORA	PROYECTO TERMINADO AL 100 POR CIENTO

Se cumplió con el Objetivo de llevar a cabo las verificaciones del programa de concurrencia 2017.  
 ALFONSO KIRK GIL

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA  
 RECURSOS HIDRAULICOS, PESCA Y ACUACULTURA  
 E C I B I D  
 26 MAR. 2018  
 SUBSECRETARIA DE AGRICULTURA  
 Hermosillo, Sonora

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA  
 RECURSOS HIDRAULICOS, PESCA Y ACUACULTURA  
 E C I B I D  
 26 MAR. 2018  
 DIRECCION DE CAPITALIZACION  
 AL CAMPO

R. 2066