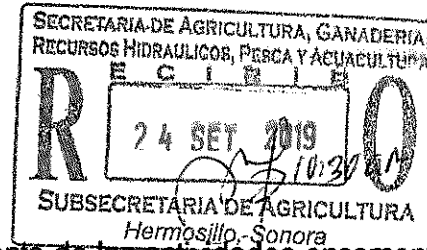


HERMOSILLO, SONORA A 23 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

C. JUAN LEYVA MENDIVIL
SUBSECRETARIO DE AGRICULTURA
PRESENTE:



Por medio de la presente hago de su conocimiento de las actividades encomendadas para evaluar en obras Hidroagrícolas ocasionados por el exceso de lluvias en las Unidades de Riego Grijalva, Estancia y Bacadehuachi y verificar obras que se apoyan con el programa de concurrencia con Entidades Federativas 2019, en la Subsecretaría los días del 18 al 21 de Septiembre del 2019 en el municipio de Aconchi Sonora.

Día 18 Reunión con los Productores afectados en sus obras por las fuertes lluvias y los representantes de las Unidades de Riego como son la Unidad de Riego La Grijalva, La Unidad de Riego La Rogeleña, La Unidad de Riego Bacadehuachi y La Unidad de Baceral, estando presentes El Presidente Municipal y El Ing. Alfonso Navarro como Síndico Procurador del municipio de Aconchi, acordando realizar un recorrido de campo para evaluar los daños dando fe de los mismos el Síndico Procurador acompañándonos los Productores de Unidades.

Días 19 y 20 Realizando el proceso de evaluación de los daños en la Unidad de Riego Bacadehuachi que cuenta con una superficie de Riego de 50-00 HAS, con un total de 52 Productores se observó una obra de un Sifón de paso de agua de 24 metros de longitud con un diámetro de tubo de concreto de 20" pulgadas en cual se encuentra en pésimas condiciones INOPERABLE de acuerdo a esta evaluación se recomienda la construcción de un nuevo Sifón o paso de agua con las características con la instalación con la misma longitud de 24 metros de longitud y con un diámetro de 20 pulgadas tubo P.V.C. y sus atraques de salida y entrada de la obra ya que la obra de este proyecto se considera técnico , económico y socialmente Viable, procedimos con la Unidad de Riego La Rogeleña con una superficie regable de 120-00 HAS, con 40 Productores, encontrando dañado un 100% la obra de 24 metros de longitud y de 20" pulgadas de longitud con tubería de cemento, en muy malas condiciones INOPERABLE recomendando la construcción de una nueva obra para eficientar la conducción de paso del agua, instalando un Sifón con tubo de 24" P.V.C. con un diámetro de 20" más que suficiente para sus necesidades, se procedió a la verificación con la Unidad de Riego La Rogeleña con un superficie regable de 90-00 HAS , con 40 Productores,


R. 907

encontrando un Sifón de 15 metros de longitud con un diámetro de 24" pulgadas en condiciones NO OPERABLE construcción de cemento, se recomendó la construcción de un nuevo Sifón o paso de agua con tubería de P.V.C. 17 metros con un diámetro de 20" pulgadas recomendable para su gasto además se visitó la Unidad de Riego La Grijalva con una superficie regable de 180-00 HAS, evaluación de daños de 2 sifones en condiciones pésimas de concreto, cada uno de ellos de 24 metros de longitud con un diámetro de 20" pulgadas INSERVIBLES E INOPERABLES recomendando la construcción de ambos con 50 metros de tubería P.V.C. de 20" pulgadas para sus necesidades en las áreas agrícolas, se visitó La Unidad de Riego La Baceral evaluando un Sifón dañado en su totalidad, superficie regable de 95-00 HAS, con 47 Productores recomendando la construcción de un Sifón de 24 metros de longitud y de 20" pulgadas de diámetro, todas estas evaluaciones se realizaron en compañía de los Productores y el Síndico Procurador además se verificaron obras apoyadas por el programa de concurrencia en Entidades Federativas 2019.

Día 21 Recoger documentación de las Unidades para integrar expediente técnico y traslado de Aconchi a Hermosillo.

SIN MÁS POR EL MOMENTO QUEDO DE USTED.

ATENTAMENTE



ING. GABRIEL NÚÑEZ CASTILLO
ADMINISTRADOR DE PROYECTOS

C.C.P. ING. SERGIO CORDOBA MURRIETA.
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO AGRÍCOLA.