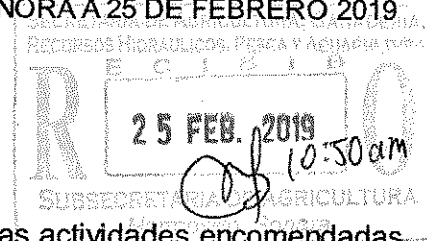


HERMOSILLO, SONORA A 25 DE FEBRERO 2019

C. JUAN LEYVA MENDIMIL
SUBSECRETARIO DE AGRICULTURA
PRESENTE:



Por medio de la presente hago de su conocimiento de las actividades encomendadas para verificar los avances de la construcción de obras hidroagrícolas, así mismo detectar posibles enfermedades fitosanitarias los días del 19 al 23 de Febrero del 2019, en los municipios de Hermosillo, Ures, Moctezuma, Bacerac y Bavispe Sonora.

Día 19 Me traslade en compañía del C. Sergio López Luna para inspeccionar la obra suministro e instalación de 600 mt de tubería p.v.c. de 160 m.m. clave 5 para conducción de agua para uso agrícola en el Ejido Molino de Camou, a unos 5 km de terracería al sur del Ejido, constatando los trabajos apertura de zanja, tapado de las mismas, además la instalación de válvulas de control (6) prueba de la conducción obra terminada al 100% elaborando acta de entrega de recepción para el pago correspondiente, además me traslade al Ejido Guadalupe de Ures para hacerme acompañar por el Ing. Jesus Mario Salcido Sierra para inspeccionar la obra de construcción de un represo agrícola para rebombeo tubería y accesorios para uso agrícola en el predio Santa Rita a unos 8 km, al norte del Ejido Guadalupe de Ures constatando la construcción del represo de rebombeo y la tubería y accesorios terminados, observando personal trabajando en el represo para iniciar la colocación de la geomembrana para concluir la obra, posteriormente elaborar el acta de recepción de obra, así mismo se realizaron muestreos para detectar enfermedades fitosanitarias encontrando la zona libre de ellas.

Día 20 en compañía de los directivos de la Unidad de Riego Huerta y Tambor del municipio de Moctezuma los C.C. Eulogio Bojorquez, Jose de Jesus Garcia, Jose Guadalupe Montaño, además el Ing. Hector Monge Director de Obras Públicas municipal en representación de la Presidenta Municipal realizándose reunión para determinar las aportaciones de productores, Presidencia Municipal y Gobierno del Estado para la construcción de la obra de 500 mts de longitud de canal pavimentado con concreto hidráulico en la Unidad de Riego, llegando a la conclusión de los siguientes acuerdos: presupuesto total \$ 211,700.00 de los cuales aportación SAGARHPA \$140,000.00 aportación de los productores \$ 43,984.00 aportación municipal \$ 27,716.00, acordándose modificar el convenio de concertación de SAGARHPA quedando en los siguientes términos, aportación productores \$ 71,700.00 se firmó el convenio para iniciar la obra, así mismo se realizaron muestreos para detectar enfermedades fitosanitarias encontrando la zona libre de ellas.

R. 156

Dia 21 en compañía del Presidente de la Mesa Directiva de la Unidad de Riego de Tamichopa y la C. Manuela Barbachan Gobernadora de la Etnia KIKAPÚ en el municipio de Bacerac Sonora, para la inspeccionar los trabajos de la construcción de un puente canal para el paso del agua en el arroyo el zanjón, en acuerdo de los productores del cambio de proyecto por la eficiencia de la conducción del agua para riego en área de cultivos agrícolas, constatando inicio de obra en limpieza de area, levantamiento topográfico, compra de materiales para su ejecución, así mismo se realizaron muestreos para detectar enfermedades fitosanitarias encontrando la zona libre de ellas.

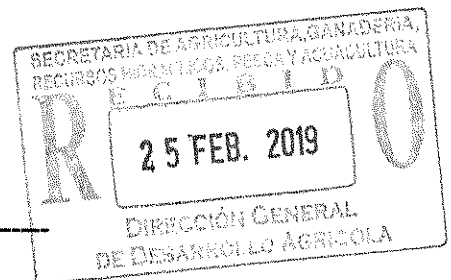
Dia 22 Acompañado por el Sr. Rafael Castillo, Sr. Alberto Amaya Presidente y Secretario de la Unidad de Riego el Realito respectivamente en el municipio de Bavispe, para inspeccionar la adquisición e instalación de 500 mts. de tubería p.v.c. de 8" para conducción de agua para uso agrícola en la unida de el Realito en San Miguelito, encontrando la adquisición de los materiales para el inicio de la obra.

Dia 23 Revisando documentación de los productores para integrar expedientes técnicos en la oficina y traslado de Bavispe a Hermosillo.

SIN MÁS POR EL MOMENTO QUEDO DE USTED

ATENTAMENTE


ING. GABRIEL NÚÑEZ CASTILLO
ADMINISTRADOR DE PROYECTOS



C.C. P. JESÚS LUCAS VARELA VALENZUELA
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO Y CAPITALIZACIÓN DEL CAMPO.