

ANEXO VIII

Tipo de informe (marcar el que proceda):

- Anual, proyecto en curso (justificación de octubre o junio si se justifica la anualidad entera)
- Final de proyecto (justificación de junio o de octubre, en función de cuando termine el proyecto). Se acompañará de power point de 30 fotografías.

INFORME RESUMEN JUSTIFICATIVO- FICHA RESUMEN. Convocatoria 2017. Pago junio 2019.

Nº Código del grupo de cooperación: GCP 2017-0046-01
Nombre del grupo de cooperación: GESTIÓN DEL AGUA DE RIEGO, AUTOMATIZACIÓN DATOS METEOTOLÓGICOS Y CAUDALES. COMUNIDAD Nº V
Ambito de actuación (señalar el que corresponda: productividad y sostenibilidad de explotaciones, mejora del regadío o aumento del valor añadido): MEJORA DEL REGADÍO
Número de miembros del grupo: 4 Beneficiarios: - COMUNIDAD DE REGANTES Nº V - SOC. COOP. AGRARIA "VIRGEN DE LA OLIVA" Miembros no beneficiarios: - AYO. DE EJA DE LOS CABALLEROS - SOC. COOP. "MONTE SASO" - -
Reseña de reuniones celebradas: 1.- De coordinación del grupo: - Reunión 1/2/2018 con miembros del grupo para notificar jornada y divulgación. - Reunión 15/6/2019 con miembros del grupo para indicar conclusiones y finalización del grupo 2.- Entre beneficiarios o socios del propio grupo: - Reunión 3 y 10/5/2018 gestión del grupo con SOC. COOP. AGRARIA "VIRGEN DE LA OLIVA" con empleado para trabajos año 2018. - Reunión 29/4/2019 con miembros del grupo para comunicar estado y tareas del 2019. 3.- Miembros del grupo con entidades externas: - Reunión 1/6/2017 con MARCOSA RIEGOS para instalar estaciones meteorológicas. - Reunión 2/3/2018 con MARCOSA RIEGOS para instalar estaciones de aforo restantes - Reunión UPP (E-media) 21/8/2018 para iniciar trabajos 2018 - Reunión UPP (E-media) 3/5/2019 para iniciar trabajos 2019

Descripción de los trabajos realizados por el grupo y cronograma (resumen): - Octubre 2017: Colocar estaciones meteorológicas y comprobar primeros datos. - Enero- febrero 2018: Preparar jornada de divulgación celebrada día 13/2/2018 - Marzo – abril 2018: Colocar estaciones de aforo pendientes y recogida de primeros datos - Mayo a agosto 2018: Aforar acequias, comprobar datos, reparar aforos en mal estado, calibrar estaciones y examinar datos obtenidos - Septiembre 2018: Trabajos informáticos, inserción datos en programa de gestión de riego, SGRnet. - Mayo 2019: Trabajos informática, inserción de GIS en programa de gestión de riego de la Comunidad - Junio 2019: Comprobar trabajo realizado
--

Objetivos alcanzados (si no se han alcanzado los objetivos esperados, indicarlo):

- Gran repercusión en el medio, afectando a regantes, miembros de las cooperativas y comuneros del ayuntamiento.
- Verificación del correcto funcionamiento de las estaciones instaladas.
- Gestión de caudales y consumos por medio de la Comunidad de Regantes nº V de los Riegos de Bardenas
- Ayuda a la toma de decisiones relacionadas con el regadío en particular y con la agricultura en general.
- Aumento de la difusión del proyecto gracias a estar publicado en la página web, además de en la propia aplicación de las estaciones y del programa de gestión de riego.

Descripción de los potenciales beneficiarios de los objetivos alcanzados (p.e.: regantes, ganaderos de ovino, industrias de conserveras...):

- Regantes de la zona afectada
- Socios de las cooperativas miembros del grupo de cooperación
- Usuarios del comunal del M.I. Ayuntamiento de Ejea de los caballeros
- Trabajadores de los miembros del grupo para gestionar sus labores

Conclusiones del proyecto (éxito o fracaso del proyecto y motivos, si es aplicable en el sector al que va dirigido, si debe tener continuidad, etc):

Éxito:

- Se observa consultas diarias a la app donde aparece la información ayudando a la toma de decisiones de los usuarios.
- Mayor divulgación de los datos obtenidos diarios reflejados en app, programa de riego y web de la Comunidad de Regantes nº V de los Riegos de Bardenas
- Tecnificación del sector, con decisiones contrastadas por los valores obtenidos del proyecto, tanto a nivel de usuario como a nivel de los técnicos de los miembros del grupo de cooperación
- Mejor manejo en la gestión del agua de la Comunidad, ayuda a la gestión de caudales y consumos.
- Recepción de la gran información en tiempo real y verídica (información contrastada) para todos los usuarios
- La Comunidad de Regantes seguirá manteniendo y gestionando este proyecto ya que es un servicio que los usuarios de los grupos usan a diario para la toma de decisiones en sus labores

Indicar los medios de divulgación de los resultados obtenidos (publicaciones, manual de buenas prácticas, recomendaciones, folletos divulgativos, página web u otros):

- Folletos divulgativos
- Noticias en página web
- Recomendaciones de técnicos y personal de los miembros del grupo de cooperación
- Jornada divulgativa
- Anuncio por radio de la jornada divulgativa.
- Cartel del grupo de Cooperación.

En EJEA DE LOS CABALLEROS a 17 de JUNIO de 2019.

Fdo (el coordinador del grupo de cooperación): JOSÉ MARÍA VINUÉ LASIERRA