

El nuevo sistema permite generar energía hidráulica

Riegos de Levante va a aprovechar la infraestructura para producir recursos y aliviar la factura energética

J. A. M. | 06.08.2018 | 00:09

En las dos instalaciones ubicadas en el Camp d'Elx para reducir la presión del agua que llega por el sistema de modernización del regadío a los regantes de El Canal también se pueden aprovechar para generar energía hidráulica. Una opción que no ha pasado desapercibida a los regantes, que la van a aprovechar.

Concretamente, va a ser la comunidad general de Riegos de Levante la que lleve a cabo la actuación necesaria para generar la energía limpia y, de esta forma, poder reducir la factura energética en el Camp d'Elx

Las obras para instalar las dos reductoras de presión se han llevado a cabo por etapas. El verano pasado se llevó a cabo una parte importante, que supuso un gran movimiento de tierra para crear bajo tierra el habitáculo necesario para colocar las reductoras en las tuberías principales que bajan el agua al campo desde el pantano de Crevillent.

Una vez se llevó a cabo esta operación, y se acondicionó la instalación, hubo que esperar el momento adecuado para reducir el suministro y conectar las reductoras. Este paso fue complicado de dar teniendo en cuenta las necesidades de agua que ha tenido el campo durante el último año, hasta la reapertura del trasvase Tajo-Segura.

Finalmente, el pasado mes de mayo se empezó a probar el sistema que actualmente funciona sin mayores problemas.