

# El nuevo depósito garantiza el abastecimiento de agua potable a los vecinos de Villalcampo

El proyecto ha contado con una inversión de 112.000 euros y también se ha adecuado el actual depósito elevado de agua tratada. Cuenta con una capacidad de 300 metros cúbicos, suficiente para garantizar el suministro.

Un nuevo ejemplo de colaboración institucional efectiva en favor de los habitantes de la provincia.

*Por Gabinete de Prensa  
ene. 9, 2024*



El presidente de la Diputación de Zamora, **Javier Faúndez Domínguez**, y la delegada de la Junta de Castilla y León, **Leticia García Sánchez**, acompañados por el alcalde de Villalcampo, Miguel Ángel Martín Miguel, junto a miembros de la corporación municipal, y técnicos de ambas administraciones, han visitado las obras ejecutadas para la construcción del **nuevo depósito para abastecimiento de la localidad** que han contado con un presupuesto de adjudicación de **111.925 euros**, financiadas con cargo al **Fondo de Cooperación Local 2022**.

Ambos han destacado que esta actuación ejemplifica la **colaboración institucional efectiva para mejorar los servicios básicos** a los habitantes del medio rural.

Las obras realizadas han consistido por una parte en **la reparación del depósito elevado que se usa como depósito de agua tratada que suministra a las viviendas**, en el que se ha procedido a su limpieza e impermeabilización interior mediante resina y fibra de vidrio, instalación de escaleras de subida y respiraderos.

Al mismo tiempo, se ha **construido un nuevo depósito** que Villalcampo utiliza como **depósito de agua bruta** al que llega el agua desde la toma del embalse para proceder a su posterior tratamiento. Se trata de un depósito de hormigón armado de **300 metros cúbicos de capacidad**, dividido en dos compartimentos, con el que se garantiza el suministro a la localidad. Éste se ha impermeabilizado interiormente mediante resinas y fibra de vidrio.

Ambos depósitos están **ubicados junto a la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP)** del municipio.

Para completar la actuación se ha llevado a cabo el **vallado perimetral de todo el recinto** de la zona del depósito mediante cerca metálica de acero galvanizado, colocado sobre postes de acero galvanizado y cimentación de hormigón.

También se ha instalado una **nueva bomba dosificadora de cloro con sistema de cloración en continuo**, además de contadores y grifos para toma de muestras de agua, entre otras obras complementarias.

Javier Faúndez ha concluido que se trata de una obra que ha contado con una importante inversión que garantiza el suministro de agua a Villalcampo para un periodo de 30 años, con un recorrido temporal similar al de otras actuaciones conjuntas de la Diputación de Zamora y Junta de Castilla y León como administraciones implicadas con el territorio y con la provincia.