



Las obras serán ejecutadas por la sociedad estatal Acuaes

## **El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente adjudica por 4,3 millones de euros las obras para el suministro eléctrico a la estación de bombeo de la presa de la Breña II (Córdoba)**

- La actuación consiste en la construcción de una subestación y una línea de alta tensión, de suministro y evacuación de energía eléctrica, de 9,6 kilómetros de longitud y una tensión de 220 Kv

**22 de septiembre de 2014-** El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, a través de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), ha aprobado la adjudicación, por 4,3 millones de euros, de las obras de ejecución de una línea eléctrica para el suministro de energía a la estación de bombeo y turbinado de la Presa de la Breña II (Córdoba).

La empresa adjudicataria ha sido Eiffage Energía, S. A., que contará con un plazo de ejecución de 12 meses.

El embalse de La Breña II, situado en el río Guadiato, en la provincia de Córdoba, con una capacidad de almacenamiento de 823 Hm<sup>3</sup>, cuenta con una Estación de Bombeo y Turbinado que se encarga de elevar las aguas del Guadalquivir, aprovechando los caudales excedentarios en invierno, para liberarlos en época estival, cuando son más necesarios para la agricultura, una operación que genera energía hidroeléctrica.

Para dar servicio a esta instalación se va a ejecutar una subestación y una línea de alta tensión, de suministro y evacuación de energía eléctrica, de 9,6 kilómetros de longitud, 33 apoyos y una tensión de 220 KV.

Nota de prensa