



La Confederación Hidrográfica del Ebro colabora en la Quinta Olimpiada Geográfica de Aragón

- Organizada por la Delegación Territorial del Colegio de Geógrafos de Aragón y el Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza, su objetivo es fomentar el interés de los alumnos de 2º de Bachillerato por esta ciencia
- El Organismo de Cuenca ha participado con material divulgativo para los ganadores de las pruebas realizadas simultáneamente el pasado viernes

26, mar. 2015- La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) ha sido una de las entidades colaboradoras en la Quinta Olimpiada de Geografía de Aragón, cuyas pruebas tuvieron lugar el pasado viernes, 20 de marzo, de manera simultánea, en diversos campus de la Universidad de Zaragoza distribuidos en las tres provincias aragonesas y cuyos ganadores se dieron a conocer durante un acto de entrega de premios el pasado martes, 24 de marzo, en el Patio de la Infanta de IberCaja.

Esta Olimpiada ha sido organizada por la Delegación Territorial del Colegio de Geógrafos de Aragón y el Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza, y cuentan con el patrocinio de IberCaja. Además, han participado como colaboradoras otras entidades, como el Instituto Geográfico Nacional y la propia Confederación Hidrográfica del Ebro.

Los objetivos de esta Quinta Olimpiada de Geografía de Aragón (Sexta Olimpiada de Geografía de España en la fase estatal, que se celebrará en Valencia los próximos días 17,18 y 19 de abril) son fomentar el interés de los alumnos de 2º curso de Bachillerato por esta ciencia tan ligada al territorio y que nos ayuda a conocer y comprender el mundo en el que vivimos, desde su medio natural hasta las actividades que el hombre desarrolla en él.



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL EBRO

Las entidades colaboradoras han obsequiado a los finalistas con diversos materiales de divulgación cartográfica y geográfica.