



Más de 150 personas visitan la sede de la Confederación Hidrográfica del Ebro durante la celebración del Día Mundial del Agua

- El Organismo de Cuenca ha celebrado esta tarde una jornada de puertas abiertas en la que se ha visitado la sala de control del Sistema Automático de Información Hidrológica y la exposición dedicada a los Glaciares
- Para celebrar este día, la Confederación ha participado también en una jornada con estudiantes en Álava y ha organizado para mañana una jornada con voluntarios de toda la Cuenca del Ebro

22, mar. 2010- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha recibido esta tarde la visita de más de 150 personas durante la jornada de puertas abiertas que el Organismo de Cuenca ha organizado para conmemorar el Día Mundial del Agua. Este es el segundo año consecutivo que se realiza una actividad de este tipo en su sede central de Zaragoza.

La Confederación está realizando una serie de visitas en las que asociaciones, grupos de estudiantes o ciudadanos en general pueden conocer mejor la labor de la Confederación a través de una charla explicativa, pero también a través de una visita a los principales puntos de la sede: la sala de Juntas, la exposición dedicada a los Glaciares y su valor como masas de agua y el centro de control del Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH).

Este último es una de las principales herramientas de la Confederación que permite recibir en tiempo real en la sede de Zaragoza, la información de las estaciones de medición de caudal, control de embalses, canales y pluviómetros de toda la Cuenca del Ebro. Esta tecnología puntera mundialmente es fundamental para la realización de previsiones de caudal y para la gestión de embalses en situación de avenidas.

Para celebrar el Día Mundial del Agua, el Organismo de Cuenca ha organizado también otras actividades, como la de participar esta mañana en una jornada



didáctica sobre la gestión del agua con estudiantes en la provincia de Álava y reunir mañana, martes, en una jornada informativa a todos los voluntarios que colaboran con la Confederación del Ebro en actuaciones en toda la Cuenca.