

## HIDROGEODÍA-24 ASTURIAS

Asistieron 20 personas, 18 adultos y 2 menores de edad; por sexos, 8 del femenino y 12 del masculino y nos acompañó el cronista oficial de Quirós, Roberto Fernández.

Fue una jornada agradable en la que además de los manantiales se hizo una visita a un antiguo molino de agua que fue restaurado.

Comenzamos haciendo una explicación general del contexto geológico e hidrogeológico de la zona (Foto 1). Después de la explicación se generó un pequeño diálogo con preguntas y comentarios de las personas asistentes.



**Foto 1. Explicación general**

A continuación, bajamos hasta el manantial de Fuentes Calientes. Se trata de un manantial que está captado para abastecimiento a Oviedo y prácticamente oculto por la caseta de captación. Aquí explicamos el origen y funcionamiento hidrogeológico del manantial (Foto 2).



**Foto 2. En el manantial de Fuentes Calientes**

La siguiente parada fue en el manantial de Cortes (fotos 3 y 4), donde, como en el caso anterior, explicamos su funcionamiento hidrogeológico.



**Fotos 3 y 4. En el manantial de Cortes**

Tras la visita al manantial fuimos a ver un antiguo molino de piedra, el molino de Cortes, situado en el cauce del arroyo Buseca, en el que antiguamente se molían el trigo y la escanda y que ahora está restaurado (foto 5).



**Foto 5. Molino de Cortes.**

Desde aquí partimos hacia el pueblo de Lindes (Foto 6), donde comimos y de vuelta, para finalizar la jornada, hicimos un pequeño recorrido por Cortes.



**Foto 6. Asistentes al hidrogeodía-24 en Lindes, con Peña Rueda al fondo**

Hemos colaborado en esta actividad las siguientes personas:

NEREA DÍEZ VÁZQUEZ. Licenciada en Geología. [nedieva@gmail.com](mailto:nedieva@gmail.com)

TOMÁS ESOLÁ MUÑIZ. Ingeniero de Minas. [tomas.esola@gmail.com](mailto:tomas.esola@gmail.com)

BEATRIZ GONZÁLEZ FERNÁNDEZ. Doctora en Geología. Hidrogeóloga. Profesora e Investigadora de la Universidad de Oviedo. [mbeagf@uniovi.es](mailto:mbeagf@uniovi.es)

MONTSERRAT JIMÉNEZ SÁNCHEZ. Doctora en Geología. Catedrática de la Universidad de Oviedo. [mjimenez@uniovi.es](mailto:mjimenez@uniovi.es)

MÓNICA LEONOR MELÉNDEZ ASENSIO. Licenciada en Geología. Hidrogeóloga. Jefa de la Unidad de Oviedo del Instituto Geológico y Minero de España (IGME). [m.melendez@igme.es](mailto:m.melendez@igme.es)