



GEÓLOGOS DEL MUNDO-WORLD GEOLOGISTS

BOLETÍN BIMESTRAL. ENERO-FEBRERO 2026

LA EXPOSICIÓN “EL CAMBIO CLIMÁTICO: EL MAYOR DESAFÍO DE NUESTRO TIEMPO” LLEGA AL IES ILÍBERIS (ATARFE)



El pasado 18 de febrero, Geólogos del Mundo instaló en el IES Ilíberis en Atarfe (Granada) la exposición didáctica “El cambio climático: el mayor desafío de nuestro tiempo”, un recurso educativo que acerca al alumnado una visión clara, crítica y orientada a la acción frente a la crisis climática.

La exposición fue elaborada para el proyecto *Acción Juvenil por el Clima*, desarrollado durante el curso 2024–2025 en cuatro centros educativos de la provincia de Granada y financiado por la Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AACID). Aunque el proyecto ya ha finalizado, los materiales continúan utilizándose como herramienta de sensibilización y educación ambiental en nuevos centros.

CONTINÚAN LAS CHARLAS SOBRE GEOLOGÍA, UNA CIENCIA PARA LA COOPERACIÓN AL DESARROLLO EN ASTURIAS



Las charlas divulgativas han continuado en Asturias los días 28 de enero y 5 de febrero en los IES de Sotrandio y Noreña a cargo de la profesora de geología Ángeles Fernández con el título "Geología. Una ciencia para la cooperación al desarrollo: Geólogos del Mundo"

Además, el 26 de enero se impartió una charla divulgativa sobre GM y los proyectos en ejecución en el IES Pérez de Ayala, Ventanielles (Oviedo).

AVANZA LA PREPARACIÓN DE LOS TALLERES: MINERALES QUE MUEVEN EL MUNDO

Finaliza la preparación de las maletas didácticas encargadas a Geólogos del Mundo, que forman parte de los talleres *Minerales que Mueven el Mundo* y que se realizarán junto con el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC) y el Museo Geominero de Madrid.



Los talleres están destinados a centros educativos y entidades del tercer sector y se enmarcan dentro del proyecto *Geología para la Transición Energética (PIEMAX-GEO4TREE)* del IGME-CSIC, en el marco del Plan MaX CSIC. Participan

Más información e inscripciones en:

maxgeo4tree@gmail.com

NUESTROS PROYECTOS

ESPAÑA



Geólogos del Mundo y el Parque de las Ciencias de Granada se unen para presentarse a la próxima convocatoria de Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el desarrollo.

ETIOPIA Y SUDÁN DEL SUR

Durante el mes de febrero Geólogos del Mundo ha realizado una asistencia técnica en el sur de Etiopia y Sudán del Sur para evaluar y asesorar en proyectos tanto de presas como de aprovechamiento de aguas subterráneas a petición de la Fundación Emalaikat en el marco del proyecto Geotecnia sin Fronteras de la UPM.



GAMBIA

Continúa el proyecto: *Fortalecimiento de la resiliencia alimentaria en Jirong, Gambia. Implementación de un sistema de riego por goteo para una plantación comunitaria de cítricos*, financiado por la Diputación de Huesca con las primeras pruebas del sistema de riego una vez colocado el sistema de bombeo en el pozo.



Socialización a cargo de la contraparte de Geólogos del Mundo del proyecto financiado por la Diputación de Zaragoza "Acceso sostenible a los servicios básicos de agua para consumo humano y agricultura para la población de Jally Kunda, Gambia".



HONDURAS

El proyecto *Agua potable para La Esperanza (Intibucá): Proyecto de abastecimiento sostenible en Arenales, Chogola* financiado por la Agencia Asturiana de Cooperación avanza según lo previsto.

Se ha equipado y puesto en funcionamiento el pozo perforado y actualmente se está trabajando en la parte constructiva del depósito y la línea de impulsión.



TANZANIA

Se ha realizado la campaña de campo que forma parte del estudio hidrogeológico de varias localidades en Iringa Tanzania junto a la Fundación Agrónomos Sin Fronteras. La campaña de campo, de 1 mes de duración ha consistido en el inventario de puntos de agua y en la realización de una campaña geofísica. La campaña de campo ha sido todo un éxito y actualmente se están procesando los datos.



Agradecemos a todas aquellas personas, empresas, instituciones y asociaciones que hacen que sea posible nuestra labor.