

XXVI Jornadas de campo. Grupo Geografía Física-AGE. La Palma 2023 Innovación educativa y transferencia de conocimiento



Entre los días 24 y 28 de abril de 2023 tendrán lugar, en isla canaria de La Palma, las XXXVI Jornadas de Campo de Geografía Física, organizadas por los departamentos de Geografía de las dos universidades canarias: La Laguna y Las Palmas de Gran Canaria. Vamos a recorrer una isla que impresiona por la diversidad y belleza de su geografía, pero sobre todo por el impacto de su última erupción, que tuvo lugar entre el 19 de septiembre y el 13 de noviembre de 2021.

Esa experiencia ha cambiado el mapa de La Palma y el ánimo de sus habitantes. Aunque "más fuertes que el volcán", ellos intentan reconstruir sus vidas tras el dolor generado por esta experiencia, y quizás convertir al volcán de Tajogaite en una oportunidad, y a la geodiversidad en un recurso para el desarrollo sostenible. Celebrando estas jornadas en La Palma, queremos expresar nuestra solidaridad con las personas afectadas, y trasladar el cariño de la Asociación Española de Geografía, de su grupo de Geografía Física y de los departamentos de Geografía de las universidades españolas.

La secuencia elegida para los cuatro días de trabajo de campo en La Palma sigue la cronología de la construcción de su edificio insular. Empezaremos visitando el norte de la isla, donde se encuentran los materiales más antiguos y excelentes ejemplos de la laurisilva canaria. El segundo día se dedicará al parque nacional de la Caldera de Taburiente y a sus pinares, el tercero al vulcanismo histórico, visitando la parte meridional de la isla y, finalmente, el cuarto día conoceremos lo más reciente: el volcán de Tajogaite y su campo de lavas.

La segunda circulará se enviará el 11 de enero de 2023, con la información detallada del programa de actividades, el importe de las jornadas y los plazos de inscripción. Sobre este último aspecto, el número de plazas tiene que ser reducido, y por ello se establecerá un calendario de inscripción definitiva siguiendo este orden: en primer lugar, los miembros del grupo de Geografía Física de la AGE, en segundo, las personas pertenecientes a otros grupos de la AGE y, en tercero, el público en general afín a la disciplina.

