

Facilitan a los afectados por el volcán de La Palma un certificado de fotografías aéreas

EUROPA PRESS NOTICIA 22.11.2021 - 19:04H

- Esta iniciativa se suma a la actualización del servicio de ortofotos que se ha realizado recientemente de La Palma.
- [La lava del volcán de La Palma crea un nuevo delta y vuelve a "sorprender" a los expertos.](#)



Vista de los efectos del volcán de La Palma. GOBIERNO DE CANARIAS

La Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias **ha habilitado un servicio de certificación de fotografías aéreas a las personas afectadas por la erupción** volcánica de La Palma a través de la empresa pública Cartográfica de Canarias (Grafcan), que servirá para identificar el patrimonio de la ciudadanía sobre el terreno, tal y como se encontraba antes del paso de la lava.

El responsable del Departamento autonómico, José Antonio Valbuena, detalló que se podrá obtener este certificado de fotografía aérea, de manera gratuita, en el correo electrónico **atencionalcliente@grafcan.com**, **en los teléfonos 922 237 860 y 928 336 860 o de forma presencial** en las oficinas de Grafcan en Tenerife

(Calle Panamá, 34, Polígono Costa Sur de Santa Cruz de Tenerife) y Gran Canaria (Avenida Juan XXIII, 7, Edificio Campo España de Las Palmas de Gran Canaria).

Esta iniciativa se suma a **la actualización del servicio de ortofotos que se ha realizado recientemente de La Palma en la plataforma** del Sistema de Información Territorial de Canarias

(SITCAN). En este sentido, el consejero regional explicó que se ha procedido a la renovación de la ortofoto territorial de La Palma con imágenes obtenidas a partir de un vuelo digital GSD 20 cm/píxel, ejecutado entre el 14 de febrero y el 29 de agosto de 2021.

Estas nuevas ortofotos están ya disponibles, también de manera gratuita, en el visor de Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias) en la dirección **<https://visor.grafcan.es/>**. Con este objetivo en mente, la empresa pública también ha habilitado en el visor de IDECanarias un apartado específico sobre la erupción de La Palma con capas específicas referidas a puntos de emisión, toponimia del año 2021, centros educativos, catastro, mapas forestales, especies protegidas, planeamiento, palmerales, etc.