



Planificación Territorial, Portada, Transición Ecológica, Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial

11 de enero de 2022



Grafcan incorpora 25 puntos de interés en el mapa callejero de Canarias

El consejero José Antonio Valbuena explicó que estas localizaciones corresponden a nueve municipios de las Islas y que se han resuelto incidencias de otros 53 municipios de las islas

La empresa pública Cartográfica de Canarias (Grafcan), adscrita a la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno autonómico, ha actualizado recientemente, en el Sistema de Información Territorial de Canarias (SITCAN), el servicio del mapa callejero de Canarias, incorporando 25 nuevos puntos de interés. Esta actualización facilita la localización de 36.753 puntos de interés del Archipiélago a través del portal de Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias), servicio que también aporta información sobre 46.546 vías y 510.134 portales de las Islas.

El responsable autonómico de la Consejería, José Antonio Valbuena, explicó que se han actualizado concretamente 25 puntos de interés correspondiente a 9 municipios de las islas, que son Las Palmas de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, El Paso, Tías, La Laguna, La Matanza de Acentejo, La Orotava, Los Realejos y Santa Cruz de Tenerife. Del mismo modo, se han corregido 336 incidencias relativas a 29 municipios, que fueron notificadas por usuarios a través del portal IDECanarias, y se han resuelto incidencias relativas a 42.123 portales y 1.614 vías de 53 municipios.

La información actualizada, a la que se puede acceder a través del visor IDECanarias en la dirección <https://visor.grafcan.es/>, se ofrece como un servicio online compuesto de datos sobre zonas urbanas de viales, sentidos y maniobras de viales, portales, tramos peatonales y puntos de interés de todas las islas. La información correspondiente a las vías ofrece datos como nombre, tipo y código de la vía, municipio, latitud, longitud y fecha de revisión del campo, que varía según la localidad.

El principal exponente de la estrategia de difusión de información geográfica y territorial del Archipiélago es el SITCAN, que engloba servicios y productos sobre información territorial a los que se accede a través de distintas plataformas web, entre las que se encuentran la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (www.idecanarias.es), el Servicio de Venta y Descarga de Información Territorial (<http://tiendavirtual.grafcan.es>) o el portal de datos abiertos <https://opendata.sitcan.es/>.