



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

15 de junio de 2020



## Grafcan actualiza más de 120 puntos de interés del mapa callejero de Canarias

El consejero José Antonio Valbuena explicó que estos lugares corresponden principalmente a puertos y puntos limpios de 35 municipios

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 más de 120 nuevos puntos de interés. Esta actualización tiene como objeto facilitar la localización de **45.950 vías, 499.954 portales y 36.724 puntos de interés del Archipiélago**.

El responsable autonómico de la Consejería, José Antonio Valbuena, explicó que se han actualizado concretamente 127 puntos de interés, principalmente relativos a puertos y puntos limpios, de 35 municipios. Del mismo modo, se han corregido 16 incidencias relativas a 13 municipios, que fueron notificadas por sus usuarios a través del portal de Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias), y se han resuelto incidencias relativas a 19.430 portales y 706 vías de 14 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 añadida, en lo que se refiere 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 (<https://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/>).