

Grafcan pone en marcha un nuevo portal web con el historial de planeamiento

La empresa pública Cartográfica de Canarias (Grafcan), adscrita a la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias, ha puesto en marcha un nuevo portal web que contiene la información de todos los instrumentos de planeamiento urbanístico y de Espacios Naturales Protegidos de Canarias que han sido sistematizados para crear el visor de la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias).

24 de marzo de 2021 (12:49 h.)



El consejero responsable de este departamento, José Antonio Valbuena, señaló que se trata de un servicio novedoso que aporta transparencia a la gestión pública, ya que “a través de GeoBDP los ciudadanos van a poder consultar todo el historial de la ordenación en cualquier punto de las Islas Canarias gracias al acceso a esta base de datos”.

A través del portal <https://geobdp.grafcan.es> el ciudadano puede consultar cada instrumento de planeamiento en toda su extensión, sin que esté recortado por otros planes que se superponen, e independientemente de si está actualmente derogado o parcialmente modificado por instrumentos posteriores.

La aplicación está dividida en tres zonas: un índice en la parte izquierda, un mapa en la parte derecha que muestra el servicio de planeamiento de IDECanarias y una zona inferior, a través de las cuales se accede a funcionalidades que permiten, por ejemplo, seleccionar por municipios o Espacios Naturales Protegidos el instrumento deseado. También podemos seleccionar dentro del instrumento la capa que queremos consultar y la categoría o agrupación de valores deseada, lo que nos permitirá visualizar en el mapa los recintos afectados y conocer en qué conjunto de recintos o suelos se aplica una categoría.

Actualmente IDECanarias ofrece un servicio de planeamiento vigente, urbanístico y de Espacios Naturales Protegidos, que el ciudadano puede consultar desde el visor, un servicio que se complementa con el ofrecido a través de la web GeoBDP, que sí muestra los planeamientos anteriores para una misma zona.