

INICIO

AGENDA

GABINETE DE PRENSA

GUÍA DE COMUNICACIÓN

Estás en: Inicio > Notas de Prensa > Consejería de Obras Públicas, Transportes y Política Territorial >

Notas de Prensa

- ▶ Presidencia del Gobierno

- Vicepresidencia del Gobierno
- Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información
- Viceconsejería de Turismo

- ▶ Consejería de Presidencia, Justicia e Igualdad

- ▶ Consejería de Economía, Hacienda y Seguridad

- Dirección General de Seguridad y Emergencias

- ▶ Consejería de Obras Públicas, Transportes y Política Territorial

- Medio Ambiente y Ordenación Territorial


- ▶ Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas

- ▶ Consejería de Educación, Universidades y Sostenibilidad

- ▶ Consejería de Cultura, Deportes, Políticas Sociales y Vivienda

- ▶ Consejería de Sanidad

- ▶ Consejería de Empleo, Industria y Comercio

Notas de Prensa / [Organigrama](#) / 

- ▶ **GRAFCAN impulsa la localización de las empresas canarias en Internet**

23-09-2011 ... 13:44 - Consejería de Obras Públicas, Transportes y Política Territorial

Los creadores de páginas web se podrán beneficiar de la extraordinaria calidad de imagen, mejor actualización de datos y abundante información del Archipiélago que aporta la empresa pública GRAFCAN

La empresa pública Cartográfica de Canarias (GRAFCAN), dependiente de la Consejería de Obras Públicas, Transportes y Política Territorial del Gobierno de Canarias, impulsa la localización de las empresas canarias en Internet, al ofrecer la integración de mapas y ortofotos de gran resolución del Archipiélago, así como abundante información geográfica, en sus páginas web.

Los servicios que ofrece el Ejecutivo autonómico son todos los que se incluyen en la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias), por lo que las empresas podrán disponer en sus sitios web de información de gran calidad como la OrtoExpress Urbana, el callejero o el mapa topográfico.

A fin de facilitar la integración de estos servicios, el Gobierno canario ha diseñado un tutorial, disponible para los usuarios desde el pasado mes de mayo, que explica cómo incorporar fácilmente estas prestaciones en sus web.

Este tutorial ha surgido ante el hecho de que muchos sitios web han integrado la API de Google Maps como solución tecnológica para mostrar mapas de todo tipo y con multitud de funcionalidades. La nueva herramienta desarrollada por profesionales de GRAFCAN, permite a los usuarios seguir usando la API de Google Maps pero beneficiándose de los servicios de IDECanarias, que presentan mayor calidad de imagen (lo que se traduce en una mayor resolución), mejor actualización de datos y más cantidad de información.

El tutorial, al que se accede a través de <http://visor.grafcan.es/gmaps/tutorial.html>, permite también incorporar el motor de búsqueda de IDECanarias, posibilitando la realización de consultas sobre la toponimia, el viario o los puntos de interés con su correspondiente localización.

El documento describe la funcionalidad de la librería javascript y se complementa con varios ejemplos de uso que pueden adaptarse a cualquier web. También incluye una dirección de correo: desarrollo@grafcan.es, que los usuarios pueden utilizar para obtener soporte técnico.

Mejora continua

GRAFCAN ha ido actualizando progresivamente la librería javascript con la ampliación de capas de información y la disposición de nuevas herramientas que permiten, entre otras funciones:

- Búsquedas sobre la base de datos de nombres geográficos de IDECanarias, pudiendo limitarse estas búsquedas por municipios o islas. Las búsquedas realizadas se efectúan sobre diversas capas de información, como callejeros, puntos de interés, mapa topográfico 1:5.000, espacios naturales, municipios, y entidades y núcleos de población (ISTAC)¿

Consejos de Gobierno

- ▶ Notas de Consejo de Gobierno
- ▶ Sala de Prensa Online

Destacados

- ▶ Anteproyecto de Ley del Consejo Canario del Sector Audiovisual

Información

- ▶ Guía de Comunicación
- ▶ Enlaces
- ▶ CECOES 1-1-2

Área de Descargas

- ▶ Fototeca
- ▶ Radioteca
- ▶ Videoteca
- ▶ Archivo
- ▶ Dossier
- ▶ Intervenciones

Boletín de Noticias en SMS

- ▶ Suscripción
- ▶ Baja

- Posibilidad de carga de archivos KML, permitiendo controlar los niveles de zoom en que queremos visualizar la imagen. Además, el usuario podrá eliminar la visualización del fichero KML cargado con anterioridad.

En el tutorial que IDECanarias pone a disposición de los usuarios se encuentra la información necesaria para utilizar la librería, incluyendo ejemplos y algunas personalizaciones como la inserción de leyendas o logotipos.

Esta librería seguirá incorporando mejoras con la inclusión de nuevos servicios, mayor cantidad de ejemplos de uso o la posibilidad de pedir información sobre las capas.

Más de 800 millones de imágenes servidas por IDECanarias

Diferentes organismos públicos y privados han integrado ya en sus sitios web los servicios de la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (<http://www.idecan.grafcan.es>). Entre estos usuarios se encuentran el Servicio Canario de Empleo, Territoriocanario.org, Turismodecanarias.com, IDE del Cabildo de Gran Canaria, Ayuntamiento de San Cristóbal de La Laguna, Ayuntamiento de Valverde y Ayuntamiento de El Paso.

El consumo de los servicios ofrecidos por IDECanarias por parte de la Administración Pública, junto a las solicitudes formuladas por usuarios particulares, supera los 800 millones de peticiones de imágenes desde la puesta en funcionamiento de la IDE, en mayo de 2008.