



Registrarse - Identificarse Escriba su búsqueda

Martes, 24 de abril de 2012

HEMEROTECA | PUBLICIDAD | [f](#) [t](#) [rss](#)

- Portada
 - La Gomera
 - Islas
 - Sucesos
 - Sociedad
 - Deportes
 - Nacional
 - Exterior
 - Más Noticias
 - Variedades
 - Opinión
- San Sebastián | Hermigua | Agulo | Vallehermoso | Valle Gran Rey | Alajeró | Deportes - La Gomera

Lunes, 16 de abril de 2012

EL 'SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOESTADÍSTICA' PERMITE CONSULTAR INFORMACIÓN ESTADÍSTICA DE CUALQUIER LUGAR DE LAS ISLAS CON TAN SOLO PINCHAR SOBRE SU LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA

El Istac y Grafcan crean una herramienta que combina información geográfica y estadística

Guardar en Mis Noticias.
 Enviar por email
 Sitio web
 Tweet

Efe

El Instituto Canario de Estadística (Istac), en colaboración con Cartográfica de Canarias, (Grafcan), ha puesto en marcha el Sistema de Información Geoestadística de Canarias, en el que se combina los datos estadísticos con la información geográfica del Archipiélago, contemplada en mapas topográficos y en ortofotos.



Gracias a esta nueva herramienta, los usuarios de la web del Istac pueden consultar la información estadística de un punto determinado de las Islas con tan solo pinchar en el lugar que ocupa en el mapa.

Esta aplicación está disponible en la sección Servicios de la web del www.gobiernodecanarias.org/istac. En ella, se ofrece información de los límites territoriales de uso estadístico, pero también permite consultar datos asociados

a cada unidad territorial, ya sean islas, comarcas, municipios, distritos e incluso secciones municipales. Además, se pueden obtener mapas temáticos de naturaleza estadística.

En los próximos meses se publicarán nuevas versiones del Sistema de Información Geoestadística de Canarias para que los usuarios puedan consultar información relativa a las zonas turísticas, a las entidades y núcleos de población, límites de distrito y secciones, todos ellos desde el año 2005.

Este servicio de carácter público garantiza la operabilidad de la información geográfica-estadística de Canarias, su inclusión efectiva en la Infraestructura de Datos Espaciales de España. Además, dan cumplimiento a lo establecido en la Directiva 2007/2/CE del Parlamento Europeo y del Consejo.

Esta información se difunde a través del visor de la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDECanarias) y de servicios estándares definidos conforme a las especificaciones del Open Geospatial Consortium (OGC).

Comparte esta noticia:

Acceda PULSANDO AQUÍ para comentar

AGENDA						
Abril 2012						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Lo mas visto | ...guardado | ...comentado

1. Luto en el deporte gomero por la muerte de "Foyo"
2. Víctor Chinaea pide que se fomente el ingreso de los jóvenes y las mujeres en la actividad agraria
3. Mercadillo pasado por agua
4. 2-1 El Vallehermoso vence al Alajeró
5. Coalición busca su esencia
6. Alumnos I.E.S. de San Sebastián protagonizan un maratón de lectura en Radio Ipalán

Más Noticias

Comedores sociales con lista de espera en Barcelona

lauren García inscrito en el Rally Orvecame Norte

Sangre, pasión y negocio en las peleas de perros

La Liga, más blanca

El Gobierno exigirá requisitos a los inmigrantes para acceder a la Sanidad

El vapor Valbanera, el Titanic español que permanece en el olvido