

Dos páginas web del Gobierno permiten conocer vía satélite los cambios territoriales

ACN
SANTA CRUZ

El Gobierno de Canarias ha lanzado la Infraestructura de Datos Espaciales de Canarias (IDE), un sistema informático en el que podrá detectar todos los cambios territoriales que se produzcan en el Archipiélago y así utilizar las actualizaciones de datos para descubrir las construcciones ilegales que se puedan crear.

Este sistema al que se puede acceder a través de la página web www.gobiernodecanarias.org y www.idecan.graifcan.es, funciona de manera similar al *Google*

Earth, y permitirá a la Agencia de Protección del Medio Ambiente tener un control cada dos años de estas modificaciones a través de fotografías que se superponen y se comparan. Ya el Gobierno detecta actualmente 10.000 cambios territoriales por año.

Además, el ciudadano podrá utilizar también esta web para conocer todos los datos de una determinada parcela, el nivel de contaminación del suelo, mapas topográficos, mapa de ocupación, de vegetación, espacios naturales protegidos, Lugares de Importancia Comunitaria, Zonas de Especial Protección para las Aves y fin-

cas registrales, datos que se actualizan periódicamente. Con la presentación de esta infraestructura de Datos Espaciales de Canarias, el Gobierno de Canarias se adelanta en un año en el cumplimiento de las obligaciones y recomendaciones que establece la Directiva *Inspire* de la Unión Europea.

En la actualidad se está digitalizando todo el planeamiento de Canarias, lo que permitirá acudir a cualquier finca para saber su calificación, la ficha de ordenación, las posibilidades de edificación, e imprimirlas a pesar de que luego haya que constatar los datos en el Ayuntamiento de cada municipio.



El consejero de Política Territorial, Domingo Berriel. / FIRMA DEL FOTÓGRAFO