

LA RIOJA

## El Gobierno defenderá IDERioja en la final de los premios UE

El proyecto permite acceder a toda la cartografía riojana desde un ordenador Esta fase se desarrollará en Lisboa entre los días 19 y 21 de este mes

18.09.07 - EL CORREO / EFE

El Gobierno riojano defenderá en Lisboa del 19 al 21 de este mes el proyecto IDERioja con el que opta a la final de los premios eGovernment de la Comisión Europea, en los que se galardonan las buenas prácticas en el uso de las tecnologías de la información en los servicios públicos.

Los consejeros del Gobierno riojano de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial, Aránzazu Vallejo, y de Administraciones Públicas y Política Local, Conrado Escobar, presentaron ayer este proyecto que permite acceder a la información cartográfica de los municipios riojanos desde cualquier ordenador.

Escobar, también presidente de la Agencia del Conocimiento y la Tecnología riojana, subrayó que es «muy meritorio» haber alcanzado la final de estos premios europeos en la categoría 'Administración eficaz y eficiente', en la que IDERioja' compite con otros 26 proyectos finalistas.

IDERioja , dijo, tuvo que batirse el cobre con 311 proyectos de 34 países que concurrieron a los premios eGovernment, y el hecho de haber llegado a la final es «un éxito del que debemos sentirnos orgullosos», ya que pone de relieve que «La Rioja está en la vanguardia» en esta materia.

El Gobierno riojano dispone de un expositor en la Conferencia Ministerial de Gobierno Electrónico de Lisboa, donde defenderá su proyecto ante el jurado de estos premios comunitarios.

Aránzazu Vallejo resaltó que IDERioja se enmarca en las actuaciones relacionadas con proyectos innovadores que impulsa la Agencia del Conocimiento y la Tecnología y, en este caso, en colaboración con la Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial.

El proyecto diseñado permite acceder desde cualquier ordenador a datos catastrales y cartográficos de los municipios riojanos, con el objetivo de «acercar esta información geográfica de manera sencilla a cualquier ciudadano que desee consultarla».

El programa, que ya contabiliza 250.000 accesos y 286.000 descargas, permite la descarga de datos geográficos como ortofotos o cartografía topográfica, temática y urbana; visualizar mapas regionales y municipales y contar con una completa base de datos geográficos, como recursos naturales, población y edificaciones, redes de transporte, servicios e instalaciones.

El nuevo modelo de datos universaliza el acercamiento a la información geográfica, ya que permite a las aplicaciones de gestión administrativa acceder sin restricciones a los datos espaciales.

La consejería recordó en otro momento que el Gobierno riojano puso en marcha en 1998 un Sistema de Información Geográfica (SIG) a cuya información se accedía a través de la intranet del Ejecutivo riojano.



Los consejeros Vallejo y Escobar durante la presentación, ayer, del proyecto. / RAFAEL LAFUENTE