

Como primera **Buena Práctica del FEDER** se presenta “**Infraestructura de Datos Espaciales de Extremadura**” ([www.ideextremadura.com](http://www.ideextremadura.com))

Se trata de un Geoportal en la Web donde, a partir de una sistematización y estandarización de la información con reflejo territorial en Extremadura, los distintos productores de dicha información puedan difundirla e integrarla con la de los demás y esté disponible para todos los ciudadanos.

Se considera esta actuación como una “buena práctica” de comunicación por el cumplimiento de los siguientes criterios:

El **uso de recursos innovadores en la presentación, organización y desarrollo**, dado que se trata de una plataforma web que para su desarrollo utiliza recursos innovadores como son el servicio y difusión de la información en formatos estándar, que permite superponerla, compararla e integrarla con información que sirvan otros organismos directamente a través de la web.

La **adecuación de los contenidos a los objetivos perseguidos** es clara ya que permite dar visibilidad a las actuaciones cofinanciadas con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional y a su importancia en el desarrollo de la Comunidad Autónoma de Extremadura mediante la explotación de los tres servicios estándar que son el catálogo, el visor de mapas y los topónimos resaltando, al mismo tiempo, las cualidades más innovadoras.

La **incorporación de criterios de igualdad de oportunidades**. En este caso, se garantiza el cumplimiento de dicho criterio pues el canal de difusión que es la web es de accesibilidad universal y, por tanto, no inclusivo, facilitando la igualdad y libertad en el acceso a la información sin restricciones espaciales o temporales.

En cuanto al criterio de **adecuación con el objeto general de difusión de los fondos**, se considera cumplido puesto que garantiza, para cualquier persona que use este servicio, la visibilidad sobre la cofinanciación de esta actuación por parte del FEDER incluyendo, entre otras cosas, el emblema de la Unión Europea y del fondo en cuestión en todas y cada una de las secciones de la Infraestructura de Datos Espaciales de Extremadura.

**IDEEX**  
extremadura

**¿Necesita Ayuda?**  
Encuentre lo que busca en nuestra sección Preguntas Frecuentes

**INFORMACIÓN**  
La Infraestructura de Datos Espaciales de Extremadura es una plataforma habilitada para visualizar y manejar información del Territorio a través de servicios WEB. En este espacio podrá buscar, encontrar y superponer información geográfica de cualquier punto de la red que cumpla con los estándares (ISO/TC 211) y el Open Geospatial Consortium (OGC).

**INICIO**

**Visualizador de Datos Geográficos**  
Permite visualizar y superponer mapas, imágenes, ortofotos, etc de distintas fuentes. Tiene funciones de consulta básicas y gestión de la visualización.

**Catálogo de Metadatos**  
Localización de conjuntos de datos: Cartografía, fotografías, modelos del terreno, estudios, etc, y sus características: procedencia, actualización, disponibilidad, etc.

**Búsqueda de Topónimos**  
Búsqueda, localización y visualización de lugares y elementos del territorio, a través de sus nombres, procedentes de la cartografía 1:10.000 de la Junta de Extremadura.

**Rutas Óptimas y Visualizador de Extremadura**  
Cálculo de Rutas óptimas y visualizador de datos Cartográficos de Extremadura.

**EXTREMADURA**

**ARTICULOS**  
Topónimos y N° en CICTEX  
Problemas y Soluciones. IDEEX  
Grullas en la Toponimia Extremeña  
¿Qué son los Metadatos?  
Lineas Limite de Extremadura

**SERVICIOS OGC**  
Visualizador de Datos Geográficos  
Búsqueda de Topónimos  
Catálogo de Metadatos

**OTROS SERVICIOS**  
SIGCAT. Consultas de Urbanismo  
Buzón de sugerencias y consultas  
Correcciones GPS

**ENLACES DE INTERÉS**  
Vuelo virtual de Extremadura  
Portal IDEEX  
IDE Comunidades Autónomas  
DTALEX  
Consejería de Fomento, Vivienda, Ordenación del Territorio y Turismo  
Gobierno de Extremadura  
Ponencias Jornada IDEEX  
Otros enlaces...

Para utilizar los servicios, debe permitir los popups en su navegador web

UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
Creando espacios de mayor Europa

INSPIRE

OGC

ISO  
International Organization for Standardization

Se ha alcanzado un **alto grado de cobertura sobre la población objetivo** de la acción de comunicación contrastado por los datos de la anualidad 2012 con un total de 31.832 visitantes y 16.8653.252 de páginas vistas.

Así mismo, se evidencia un **alto grado de calidad** tanto en el diseño como en las características de la Infraestructura demostrado por la gran acogida que ha tenido entre la población objetivo de la actuación.

Y, por último, el **uso de nuevas tecnologías de la información** queda patente por la propia naturaleza de la actuación que se basa exclusivamente en estas tecnologías.