

NAVARRA en el desarrollo de INSPIRE

ide<u>na</u>, un año en la web

http://idena.navarra.es

Miguel Ángel Jiménez de Cisneros y Fonfría

Coordinador de IDENA

Gobierno de Navarra



Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

- ≽¿Qué es una IDE?
- ≽¿Para qué y para quién?
- >¿Cómo?
- ≽¿Por qué?
- ➤ Situación actual de IDENA

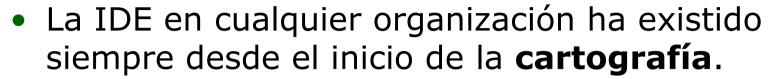
ide<u>na</u>

Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

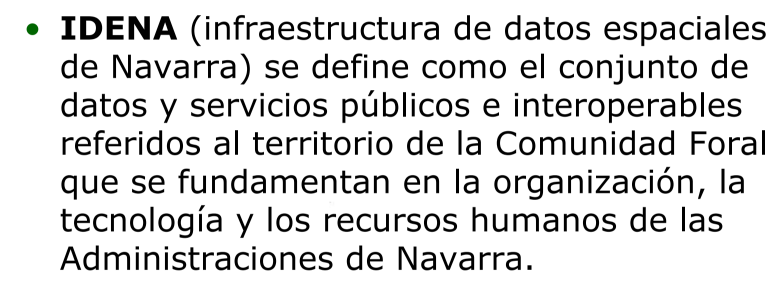
¿qué es una IDE?



- El diccionario de la RAE define
 Infraestructura como "Conjunto de
 elementos o servicios que se consideran
 necesarios para la creación y funcionamiento
 de una organización cualquiera".
- Dato espacial se puede definir como cualquier dato que esté referido directa o indirectamente al territorio a través de su localización sobre el mismo.



- Sin embargo, el desarrollo de la informática y de las telecomunicaciones (especialmente Internet) ha supuesto una auténtica "revolución".
- El acceso y el uso de estos datos son "infinitamente" más eficientes.
- Hay que adaptarse a la nueva situación.



 Por tanto, es <u>imprescindible</u> que se sumen los esfuerzos y los datos de las
Administraciones Locales.



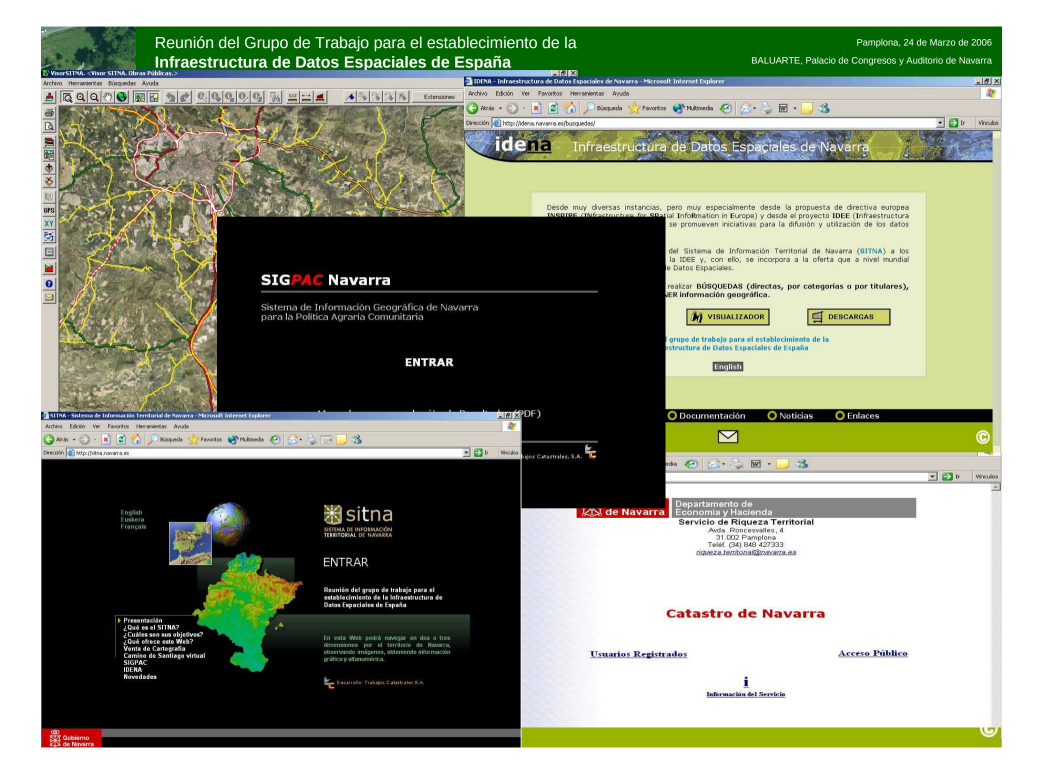
Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

¿para qué y para quién es IDENA?



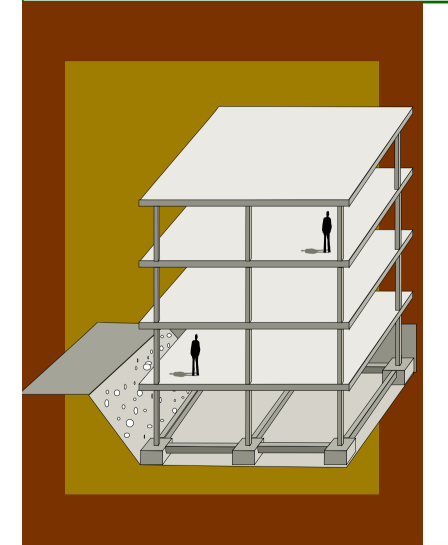
Para dar y mejorar servicios públicos.

- A la propia Administración de Navarra (herramientas como el Visor, los SIG Departamentales, etc.)
- A los ciudadanos navarros (Consultas al Catastro, página SITNA, página SIGPAC, etc.)
- A las empresas navarras.
- A cualquier ciudadano en el mundo con acceso a Internet.



Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

¿cómo?



- Información de Calidad.
- Organización y cooperación.
- Soporte Tecnológico para la Interoperabilidad.

ide<u>na</u>

Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

¿por qué?

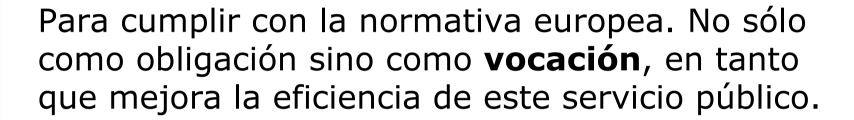


Partiendo de la experiencia del SITNA:

- Para que los datos y servicios espaciales sean interoperables.
- Para que los datos tengan sus metadatos.
- Para que las estructuras de los datos y servicios cumplan con los mínimos requisitos de estandarización.
- En definitiva, para formar parte de INSPIRE, la infraestructura de datos espaciales de Europa.



Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra



- Directiva para la reutilización de la información del Sector Público.
- Propuesta de Directiva INSPIRE para el establecimiento de la infraestructura de datos espaciales de Europa.

Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

Situación Actual



- IDENA forma parte de la IDEE, de INSPIRE y, por tanto, de la IDE global.
- Se dispone de abundantes metadatos y los servicios disponibles cumplen con los estándares.
- El desarrollo tecnológico ha alcanzado un buen grado de madurez.
- Se han desarrollado nuevos servicios tanto en el portal de IDENA como a través de otros portales.
- La Administración Local en Navarra ha dado el primer paso a través de la IDE de Pamplona.

Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

Situación Actual



- Este desarrollo tecnológico debe de ir sustentado en su correspondiente **desarrollo normativo** definiendo claramente la política de acceso a estos datos y a estos servicios públicos.
- Aún hay datos espaciales que no están en IDENA.
- Hay que impulsar el uso de esta infraestructura mediante la divulgación y la formación.
- Hay que seguir sumando esfuerzos, especialmente entre las Administraciones Locales con el objeto de mejorar su propio funcionamiento y el servicio a los ciudadanos.

Infraestructura de Datos Espaciales de Navarra

.... gracias por su atención



