

## El poder de la información geográfica

GeoTáctica es una compañía experta en Geoinformación a todos los niveles, tanto sistemas GIS tradicionales como a través de Internet con servicios completos de consultoría. Además hacemos desarrollos en materia de Smart Cities para fomentar la participación ciudadana y la sostenibilidad de nuestras ciudades ahora y en el futuro. Y todo ello tanto para el sector público como privado. Buscamos siempre las mejores soluciones con un requisito fundamental; que cumplan las expectativas que nuestros clientes esperan de la información geográfica. Ofrecemos un asesoramiento integral para mejorar y maximizar los procesos de evolución de su negocio, y tanto a través de la implantación de sistemas completos como en modo oficina de servicios.

Con GIS Online toda tu organización accederá a vuestra información geográfica. Representa tu negocio existente, analiza y visualiza tu potencial de mercado, identifica tus objetivos y, además, da acceso de todo ello a las personas o departamentos que consideres oportuno. Pueden ser tus comerciales con su tablet, responsables regionales enfocados en el cumplimiento de objetivos, mandos superiores, departamentos de expansión y marketing, etc. La mera visión global de la evolución de vuestro mercado por toda la compañía marcará un antes y un después en la toma de decisiones a todos los niveles.

### Comunica vuestros objetivos

GIS Online es la herramienta perfecta de comunicación entre todos los departamentos de la empresa, de manera que cada uno de ellos podrá consultar y conocer las informaciones que más demanden sus necesidades operacionales.

### Resalta vuestras prioridades

Con GIS Online puedes resaltar los datos geográficos más importantes y prioritarios para la toma de decisiones de los diferentes estamentos de la compañía. Hemos creado GIS on-line para ayudaros en la toma de decisiones críticas con la máxima garantía.

### Los objetivos de GIS On-line

GIS Online tiene 4 objetivos, a saber:

#### Localiza tu negocio:

El mapa representará tus puntos de venta

y tus clientes, así como tus áreas comerciales y las ventas por código postal o sección censal, además de tu competencia, etc. Será tu base geográfica.

#### Busca tu potencial:

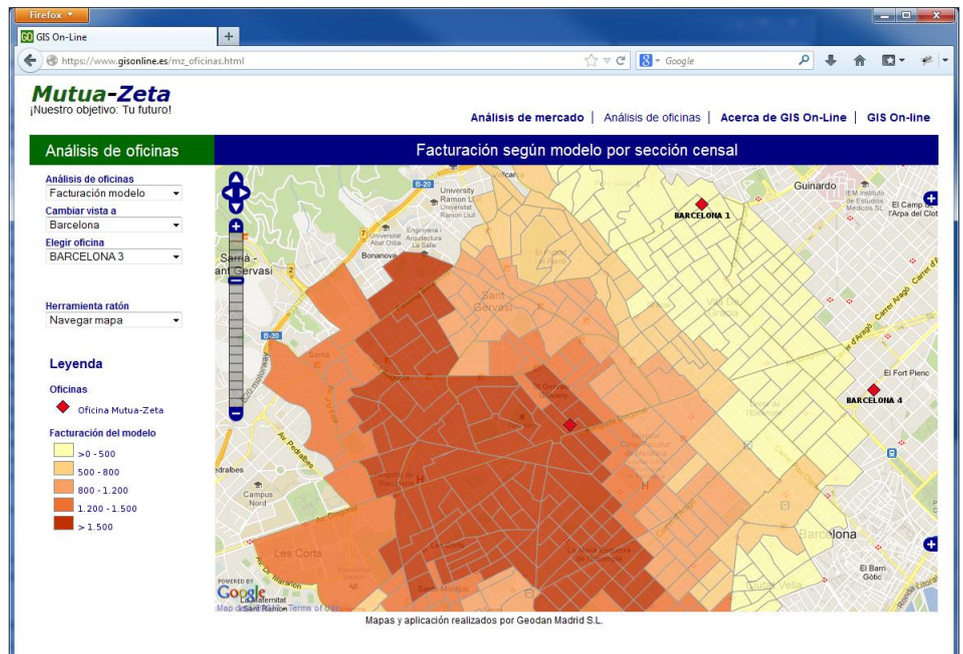
El mapa representará tu potencial de mercado, comparando el perfil de tus clientes con el tipo de población por zona geográfica.

#### Identifica tus oportunidades:

El mapa representará objetivos comerciales, tu plan de ventas o tus planes de expansión. Enfoca tu organización en base a estos objetivos.

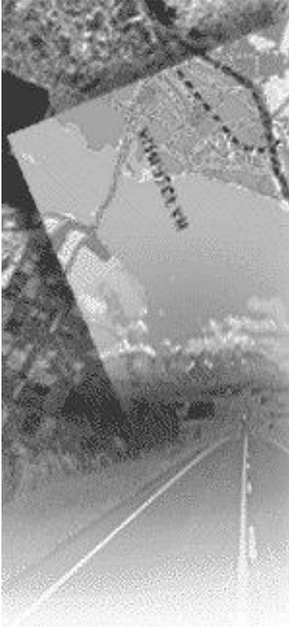
#### Da acceso a toda tu organización:

Ahora toda tu organización debería poder consultar una información tan crucial, cuenta para ello con tu propia aplicación web GIS On-line.



> continuación >

## GIS Online > El poder de la geoinformación



### Servicios de GIS Online

Además del desarrollo de la aplicación web de geoinformación GIS Online, ésta lleva aparejada servicios complementarios. Preparamos, incorporamos y gestionamos tus datos geográficos, te asesoramos sobre qué análisis de mercado serán más beneficiosos para tu negocio y los incorporamos a la aplicación, además de aportar un sinfín de datos externos que os permitirán conocer mejor vuestro negocio y vuestro mercado.

A través de Gis Online ofrecemos 4 tipos de servicios:

- > Desarrollo de aplicaciones Web
- > Gestión de bases de datos geográficas
- > Análisis de mercado
- > Datos sociodemográficos

y todo ello para que tu aplicación de GIS Online represente siempre los datos e información más importantes de tu empresa.

### La tecnología de GIS Online

GIS Online está basado en su totalidad en recursos de fuente libre. Para desarrollarlo utilizamos una amplia gama de herramientas y software, además de diversos lenguajes de programación. Todos ellos son herramientas para la creación de páginas Web, bases de datos e integradores de datos geográficos.

GIS Online estará funcionando en un servidor en la nube, gestionado por Geodan, o en un servidor gestionado por el propio cliente.

Utilizamos la tecnología de OpenLayers, MapServer, PostgreSQL/PostGIS, JavaScript, jQuery y PHP.

GIS Online se puede utilizar con cualquier navegador web y por tanto estará disponible en cualquier ordenador o tablet.

Más información en: [www.gisonline.es](http://www.gisonline.es)

