



## Servicio al Cliente

**Cadcorp tiene un gran equipo de técnicos profesionales en SIG disponibles para trabajar en el desarrollo de aplicaciones y proyectos específicos para sus clientes. El servicio de atención al cliente de Cadcorp consta de:**

- Servicio de consultoría y gestión de proyectos SIG
- Desarrollo de aplicaciones SIG adaptadas a las necesidades de los clientes
- Desarrollo e integración de Website
- Instalación y configuración en la planta de trabajo
- Cursos de formación para clientes
- Apoyo técnico

## Conformidad con OGC®

**Como antiguo miembro acreditado de Open Geospatial Consortium, Inc.® (OGC®), Cadcorp es un colaborador clave que garantiza un software de SIG 'abierto' en terminus de diseño, interoperabilidad y proceso de datos.**

Los productos Cadcorp SIS están certificados por adherirse a las normas de la OGC: 'Simple Features', 'Grid Coverages' y 'Coordinate Transformation Services'. GeognoSIS está certificado por adherirse a las normas del 'Web Map Service' (WMS) y 'Web Feature Service' (WFS). Cadcorp SIS implementa también el apoyo a 'Web Map Context Documents', 'Geography Markup Language' (GML), bases de datos en SQL92, 'Web Coverage Service' (WCS) y 'Catalogue Services for the Web' (CS-W).

**Cadcorp es actualmente uno de los pocos vendedores en el mundo con un semejante nivel de certificación de amplia adherencia al OGC.**

## Key Partners & Accreditations



**Cadcorp** | Computer Aided Development Corporation Limited  
Sterling Court, Norton Road, Stevenage, Hertfordshire. SG1 2JY. UK  
T 01438 747996 | F 01438 747997

Visit [www.cadcorp.com](http://www.cadcorp.com) | Email [cadcorp@cadcorp.com](mailto:cadcorp@cadcorp.com)

Cadcorp is a trading name of Computer Aided Development Corporation Ltd

**Cadcorp, Cadcorp SIS, Spatial Information System, SIS, mSIS, apSIS, Powermap, MapTips, GeognoSIS, Map Browser, Map Reader, Map Viewer, Map Editor, Map Modeller and Roamer** are trademarks, registered trademarks, or service marks of Computer Aided Development Corporation Limited (Cadcorp) in the UK, the European Community or certain other jurisdictions. Not all Cadcorp trademarks may be indicated here. Other companies and products mentioned may be trademarks, registered trademarks or service marks of their respective trademark owners.



54°58'11"N 1°36'00"W

# Cadcorp SIS® Spatial Information System®



## Perfil de la empresa

Cadcorp® es una empresa líder en el mundo en el desarrollo de software para Sistemas de Información Geográfica (SIG). Cadcorp SIS® - Spatial Information System® funciona en Microsoft Windows y abarca módulos SIG de escritorio, software SIG basados en Internet (GeognoSIS™), herramientas de desarrollo de software y una solución para la captura de datos con ordenadores portátiles PC (mSIS®).

Establecida en 1991 en el Reino Unido, Cadcorp tiene su sede central en Stevenage, Hertfordshire y una oficina de desarrollo en Londres.

También cuenta con una creciente red de distribuidores y proveedores que añaden valor y funcionalidad a los productos y proveen apoyo comercial a nivel mundial. Usuarios de todo el mundo dependen de Cadcorp SIS para proporcionar soluciones de mapeo digital a los siguientes mercados:

**Agencias Gubernamentales (municipales y federales), Servicios de Emergencia, Administración de Tierras, Aseguradoras, Explotación de Gas y Petróleo, Servicios Públicos, Agencias Marítimas, Agencias Nacionales de Cartografía, y otras.**

Cadcorp cuenta con el certificado de calidad según la Norma ISO9001:2008, es socio de Oracle® y de Ordnance Survey® y Ordnance Survey Northern Ireland® (Agencias Nacionales de Cartografía Británica y del Norte de Irlanda). También es un miembro corporativo de la Asociación para la Información Geográfica (AGI) en el Reino Unido.

## Cadcorp SIS

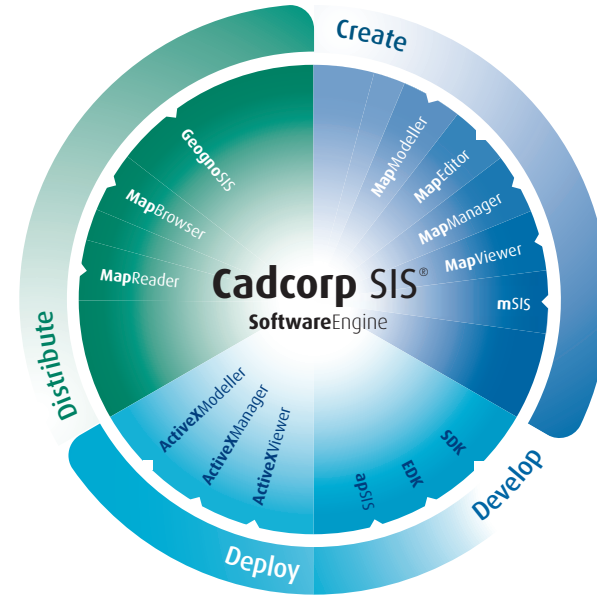
Una Arquitectura. Múltiples Beneficios.

**Cadcorp ofrece una gama completa e íntegra de productos SIG de escritorio, Web, de desarrollo y portátiles. Con un motor de SIG común, todos los productos de Cadcorp SIS trabajan de la misma forma, compartiendo funcionalidad y beneficiándose de:**

- Lectura y escritura directa de más de 160 formatos de datos sin traducción.
- Ningún requerimiento de software intermedio para el acceso a base de datos.
- Contiene múltiples interfaces conformes con Open Geospatial Consortium, Inc.® (OGC®)
- Interoperabilidad completa.
- Un ofrecimiento significativo en la facilidad de uso.
- Fácil personalización, usando herramientas estándar
- Funcionamiento y uso compatible a escala mundial

## Productos de escritorio de Cadcorp SIS

La gama de productos de escritorio de Cadcorp SIS comprende desde fáciles herramientas de visualización de datos (Map Reader) hasta avanzados SIG (Map Modeller) incluyendo:



- **Cadcorp SIS Map Reader** proporciona a todos los usuarios de Cadcorp SIS una herramienta de visualización gratuita para ver, consultar e imprimir datos espaciales fácilmente.
- **Cadcorp SIS Map Viewer** una herramienta versátil para, de manera fácil y rápida, visualizar, navegar e imprimir más de 160 formatos de SIG, CAD, gráficos y bases de datos.
- **Cadcorp SIS Map Manager** proporciona a los usuarios la capacidad para visualizar, explorar, consultar, presentar e imprimir información espacial.
- **Cadcorp SIS Map Editor** incluye funciones más avanzadas de SIG, tal como la edición y construcción geométrica CAD, topología y enlaces a sistemas de gestión de base de datos.
- **Cadcorp SIS Map Modeller** contiene un extensor conjunto de características de creación, edición y modelado, incluyendo modelado en 3D, análisis de retícula, modelado del terreno y despliegue de imágenes.

## Productos Cadcorp Web GIS

Cadcorp GeognoSIS™ hace que el amplio rango de funcionalidades de Cadcorp SIS esté disponible para aplicaciones interactivas sobre la red, o para el despliegue de datos y aplicaciones SIG sobre una intranet corporativa.

GeognoSIS puede ser usado por una gran variedad de clientes e incluye aplicaciones Web adaptadas a sus necesidades, productos de escritorio de Cadcorp SIS y Cadcorp SIS Map Browser, una aplicación gratuita para buscar datos geográficos suministrados por OGC W\*S.

**Características clave y beneficios de GeognoSIS incluyen:**

- Lectura y escritura de más de 160 formatos de datos sin necesidad de traducción
- Interfaces certificadas por la OGC como estándar
- Opciones flexibles de desarrollo
- Opciones flexibles de despliegue
- Posibilidad de elegir entre 'thin client' o 'thick client'
- Altamente escalable y eficaz
- Amplias características de mapeo y funcionalidad SIG

## Familia de productos Cadcorp Mobile GIS

La familia de productos Cadcorp mobile GIS ofrece dos opciones para el manejo de bienes en proyectos de campo y la captura de datos.

- Cadcorp mSIS – mobile Spatial Information System: es una aplicación de captura de datos para ordenadores portátiles PC.
- Productos de escritorio Cadcorp SIS: los cuales funcionan en la plataforma Tablet PC sin necesidad de modificación alguna y están apoyados por GPS sin ningún coste adicional.

Se brinda apoyo al Exchangeable Image file Format (Exif) para el uso de imágenes GPS geo-referidas tomadas con cámaras digitales. Esto ofrece una forma simple, integrada y rentable para la captura, gestión y despliegue de imágenes de bienes o inmuebles y facilitar un subsecuente análisis.

## Productos de desarrollo Cadcorp GIS

**Las Herramientas de desarrollo de software y empresarial de Cadcorp SIS (SDK & EDK) permiten a los programadores acceder a la gama completa de funciones de Cadcorp SIS, al desarrollo de aplicaciones integradas de Cadcorp SIS y GeognoSIS y a otros productos.**

Cadcorp apSIS es un conjunto de componentes COM programable y compacto que da a los programadores la capacidad de añadir funcionalidades de SIG y mapeo en sus propias aplicaciones.