

SOLUCIÓN INTEGRAL A SUS NECESIDADES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS UTILIZANDO HERRAMIENTAS GEOESPACIALES

SIGSA
PRODUCTOS Y SERVICIOS

www.sigsa.info



Ofrece una gran diversidad de herramientas y aplicaciones donde se integran y utilizan tecnologías :

- Mapas Digitales
- Sistemas de Información Geográfica
- GPS
- Dispositivos Móviles
- Portales
- BPM y Workflows
- Document Management
- Integración de Aplicaciones (SOA-webservices)

SIGSA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA S.A DE C.V. es un empresa orgullosamente mexicana, líder en la optimización de procesos utilizando herramientas geoespaciales, integración de soluciones TI geográficas y creación de cartografía digital.

SIGSA cuenta con experiencia en la creación de cartografía digital, portales corporativos e institucionales, aplicaciones para administración de infraestructura, aplicaciones móviles y centros de visualización y video conferencia basado en herramientas geoespaciales, BPM y workflows. La experiencia y conocimiento técnico de SIGSA se basa en los estándares nacionales e internacionales utilizados por las áreas de TI así como las mejores prácticas requeridas para la integración e implementación de aplicaciones.

SIGSA cuenta con múltiples alianzas estratégicas que fortalecen su oferta tecnológica en México por lo que representamos:

Distribuidor Exclusivo

Distribuidor Autorizado



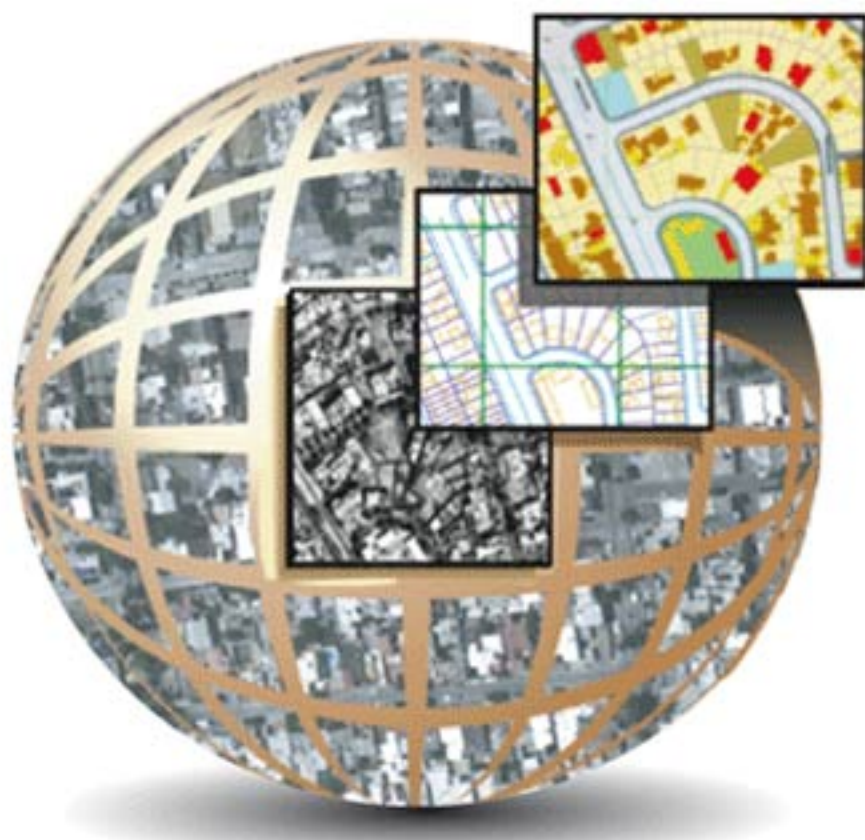
Líder Mundial en tecnologías de Sistemas de Información Geográfica (SIG) para el manejo de cartografía digital y aplicaciones geográficas.



Empresa líder en el desarrollo tecnológico de productos GPS de doble frecuencia para aplicaciones topográficas, geodésicas y fotogramétricas en tiempo real. Ofrece el servicio de corrección diferencial en tiempo real "Star Fire", con el cual se obtienen exactitudes menores a 50 cm en todo el país.



ENVI es la primera solución de software para la extracción de información rápida, fácil y precisa de imágenes geoespaciales.



Compañía líder en el diseño y desarrollo de tecnología GPS para la captura y mantenimiento de datos geográficos para los Sistemas de Información Geográfica. Proporcionan exactitud, flexibilidad y facilidad de uso.



Compañía líder en los productos recreativos y marinos, que incluyen soluciones GPS para automóviles, motocicletas, teléfonos móviles, laptops, PDA's, unidades de mano con mapas integrados, radios de comunicación de dos vías, relojes y ecosonda.



DHI (Danish Hydraulic Institute) es un instituto dedicado a la investigación y consultoría en el campo de la Ingeniería Hidráulica. Líder mundial en consultoría hidráulica y software para modelado hidráulico.



Es la primera solución de videoconferencia diseñada para funcionar como la propia Internet, diseñada específicamente para el mundo de la informática distribuida.



Proveedor global de mapas digitales, tráfico e información de localización para soluciones dentro de los vehículos, dispositivos portátiles e inalámbricos y soluciones empresariales.



SIGSA cuenta con una serie de productos desarrollados para el mercado mexicano. Estas soluciones están diseñadas para facilitar a nuestros usuarios la adopción de tecnología y la integración de la misma dentro de sus operaciones y actividades diarias.

Marcas Registradas



Una Geoimagen es una imagen digital de gran visión de la superficie terrestre de alta calidad y precisión, cuya fuente puede ser una imagen de satélite o fotografía aérea procesada para darle una referencia geográfica precisa y corregir deformaciones debidas al relieve del terreno.



Proyecto México es una iniciativa de generación de cartografía digital actualizada del territorio mexicano que será utilizada para extender: El conocimiento concreto y racional de nuestro entorno que permita un manejo técnico del suelo, el agua y todos los recursos de nuestro país, con lo cual podamos impulsar un crecimiento y desarrollo sostenido.



Sistema Móvil con GPS para la captura, visualización, consulta y análisis de datos geográficos, basado en aplicaciones especiales de acuerdo a las necesidades del Usuario.

Es una solución SIG que integra múltiples fuentes de información en una ubicación geoespacial permitiendo optimizar los Procesos de Evaluación y Control de la Administración Pública, Estatal, Municipal o Federal. Permite a los diferentes niveles de gobierno compartir datos cartográficos y tabulares entre las diferentes dependencias.



Productos ServerBox:

ServerBox Manager
ServerBox WebMapping
ServerBox Core
ServerBox ServiceLink
ServerBox Appliance

Aplicaciones ServerBox:

ServerBox Obra Pública
ServerBox Catastro
ServerBox Agua
ServerBox Desarrollo Urbano
ServerBox APW
ServerBox TAMIR
Administración de monitoreo de infraestructura de redes.
ServerBox TACTIC
Administración de TI

Capacitación

Para SIGSA es un placer servirle a Empresas e Instituciones, diseñando y desarrollando cursos para impartir capacitación dentro de áreas de percepción remota, fotogrametría, cartografía digital, catastro, sistemas de posicionamiento global, sistemas de información geográfica, en la integración, consulta y análisis de información geográfica, a través de los cuales hemos desarrollado programas de cursos de capacitación y seminarios.

Servicios



Cartografía Digital, Capacitación, Outsourcing, Topografía, Aplicaciones SIG, Servicios Profesionales, Fotografía Aérea, Portales Geográficos, Optimización de Procesos e Integración de Aplicaciones.

Alianzas Tecnológicas





SOFTWARE software@sigsa.info	GPS gps@sigsa.info	CARTOGRAFÍA mapas@sigsa.info	TOPOGRAFÍA topografia@sigsa.info
ENVI envi@sigsa.info	DHI dhi@sigsa.info	CAPACITACIÓN cursos@sigsa.info	INFORMACIÓN GENERAL info@sigsa.info



SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, S.A DE C.V.
 San Francisco 1375-101 Col. Tlacoquemécatl del Valle 03200 México, D.F
 Tels: +52 55 55751351 +52 55 55752190 +52 55 55752184 Fax: +52 55 55752146
 www.sigsa.info