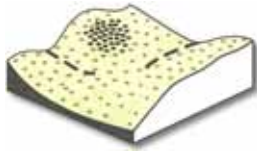


Agrim. Juan Carlos Ambao & ASOC. s.r.l.

Brochure Institucional



QUIENES SOMOS

Nuestra empresa creada en 1995 como continuidad de la actividad desarrollada desde 1970 en Carl Zeiss Argentina; Departamento de Fotogrametría, Geodesia y Topografía.

Nos dedicamos a la importación, venta, asesoramiento, soporte y servicio de equipos, insumos y programas de la especialidad.

Desde nuestro inicio, hemos ampliado la línea de especialidades que ofrecemos, incorporando productos para geoprocesamiento y especialistas con sólida experiencia en cartografía, soluciones geospaciales, Sistemas de Información Geográfica (SIG), procesamiento de imágenes y desarrollo de aplicaciones.



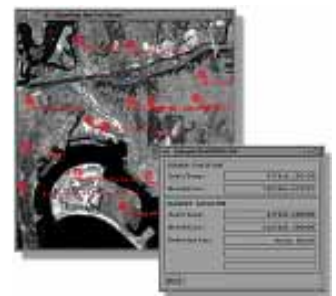
VISION Y MISION

Nuestra visión es ayudar a las organizaciones a ver mas claramente el mundo de sus negocios.

Nuestra misión es potenciar a gobiernos y empresas para lograr rápidas y mejores decisiones operacionales. A través de nuestras soluciones de servicios y software, posibilitamos que nuestros clientes organicen vastas cantidades de todo tipo de datos complejos, en representaciones visuales simples de entender y evaluar.

Nuestra tecnología permite a nuestros clientes crear mapas inteligentes, manejar bienes e infraestructura, administrar procesos estratégicos de servicios, seguridad y planificación.

Buscamos el respeto y la confianza de nuestros clientes a través de un compromiso total con sus necesidades, ofreciéndoles un profundo "expertise" en la industria y una larga tradición de innovación tecnológica.





INTEGRACION

La clave de nuestro suceso es la integración de productos líderes en el mercado mundial; combinándolos inteligentemente de manera que nuestros clientes cuenten con soluciones eficaces con una alta relación costo - beneficio. Estas son nuestras representaciones:



Bélgica

Material sensible para fotogrametría y cartografía.

www.agfa.com



USA

Intergraph Mapping & Geospatial Solution provee productos y servicios, tecnología abierta e integración de datos, que permiten implementar soluciones geoespaciales las cuales pueden ser montadas stand alone, vía web o con tecnología móvil.

www.intergraph.com

Earth Imaging & Photogrammetry

Provee soluciones para manejo de imágenes, incluyendo cámaras aéreas, escáner fotogramétricos y estaciones de trabajo, stereo softcopy, y sistemas para el manejo, procesamiento y distribución de la información digital.

www.intergraph.com/earthimaging/

ER Mapper

Geospatial Imagery Solutions

Australia

Desde 1989, Earth Resource Mapping es una empresa dedicada al desarrollo de un avanzado sistema de procesamiento digital de imágenes y distribución vía Intranet/Internet.

www.ermapper.com



Alemania

Proveedor de instrumental topográfico: Niveles ópticos y láser, Teodolitos y accesorios.

www.geo-fennel.de



Alemania

Rollei Metric ofrece cámaras de medición fotogramétricas y programas de procesamiento muy avanzados. estos sistemas son utilizables en especialidades como arquitectura, obras, cuidado de monumentos, aplicaciones de la policía, topografía industrial, fotografía aérea de pequeño formato.

www.rollei.de



DESARROLLOS

Hemos calificado como:

Intergraph Register Solutions Center

Por ello disponemos de herramientas y profesionales que nos permiten realizar aplicaciones personalizadas para distintos mercados, tanto stand-alone como Internet/Intranet

Construido sobre más de 30 años de experiencia en el manejo de información espacial, Intergraph provee soluciones de software e integración de servicios que ayuda a nuestros clientes a dar sentido y sacar provecho de las complejidades del mundo actual.

A través de la integración de servicios, los recursos tecnológicos y humanos, y la utilización de software espacial, dotamos a las organizaciones con el poder de ver y entender grandes cantidades de datos complejos, alfanuméricos ó imágenes, de una manera simple y clara, permitiendo una evaluación correcta y la generación de decisiones operacionales globales.



SERVICIOS

Respaldamos los productos disponiendo de servicio técnico y de mantenimiento para Hardware y Software.

Prestamos consultorías profesionales especializadas.

Disponemos de un grupo de profesionales y equipamiento propio para realizar Georeferenciación de campo con GPS, o por medios digitales en GIS o en Imágenes digitales.

Contamos con grupo de captura de redes y digitalización de cartografía para completar un servicio integral.





CURSOS

Una de nuestras tareas es la de entender las necesidades y procesos de nuestro cliente, prescribir el grupo de herramientas correctas para su solución, e implementar la nueva tecnología gradualmente.

A través de nuestra oferta de cursos básicos o avanzados, enseñamos a nuestros clientes a como maximizar los beneficios de nuestros productos.

Optimizando la eficiencia de operación y minimizando costos de implementación evitando tiempos muertos de prueba y error.

Nuestro conocimiento en las técnicas de producción cartográfica y explotación de los datos nos permite ofrecer cursos para distintas áreas y niveles.



Colaboramos con nuestros clientes personalizando los cursos según sus necesidades.



SOLUCIONES

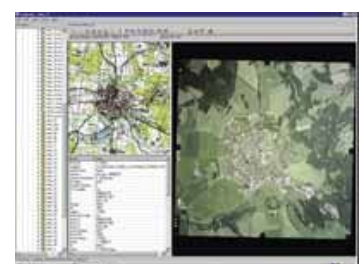
Ofrecemos soluciones a clientes para ayudarlos a analizar su proceso de negocios e integrar nuestros productos de la manera mas productiva posible.

Cámaras Digitales Métricas
Fotogrametría de Objetos Cercanos



Tratamiento Digital de Imágenes
Modelos Digitales del Terreno
Ortofotos
Restitución Digital
Sistema de Información Geográfica
Mobile GIS
Catastro
Conservación

Land Information System
Publicaciones Cartográficas Web
Geomarketing
Redes de Servicios





PARTNERS

Participamos activamente en planes y proyectos compartidos, intercambiando recursos e ideas de manera dinámica y creativa.

Algunos de nuestros colaboradores:

FUNDACION BIOANDINA ARGENTINA Zoológico de Buenos Aires PROYECTO DE CONSERVACION DEL CONDOR



Desde 1991 trabajan para asegurar la supervivencia del Cóndor Andino. A partir del conocimiento de este proyecto decidimos apoyarlos técnicamente en la implementación de un sistema de información geográfica, que sirve como herramienta complementaria del proyecto.

<http://www.fundacionbioandina.org.ar/>

UNIVERSIDAD DE MORON



www.unimoron.edu.ar

INTA



www.intacya.org

LIFIA

Laboratorio de Investigación y Formación en Informática Avanzada.



LIFIA es un laboratorio de investigación que vuelca sus conocimientos y sus desarrollos informáticos de avanzada a la comunidad académica y de negocios, nacional e internacionalmente. Desde su fundación en 1988, combinan experiencia en Ingeniería de Software y Métodos Formales para construir soluciones para nuestros clientes en "tiempos Internet", implementando modernas aplicaciones Internet y GIS, software seguro y otras. A partir de 2003 participan como RRL (The Team GeoMedia Registered Laboratory), Intergraph Corporation.

winona.info.unlp.edu.ar

IWS

Sitio Web para publicación de Imágenes
Image Web Server + ERMapper



www.earthetc.com

Sisgraph Brasil

Representante para Sudamérica de
Intergraph USA



www.sisgraph.com.br/espanhol/index_esp.htm



CLIENTES

Algunas de las instituciones y empresas que confían en nosotros:

Aguas Provinciales de Santa Fe

Cerro Vanguardia S.A.

Comando de Instrucción Aeronaval. Agrupación Aerofotográfica.

C.O.N.A.E.

Dirección de Geodesia Pcia. de Buenos Aires.

Fuerza Aérea Argentina. Dirección de Aero Fotogrametría y Sensores Remotos.

Gas Natural Ban S.A.

Instituto Geográfico Militar.

I.N.T.A.

Metrovías S.A.

Pan American Energy S.A.

Tecpetrol S.A.

Telefónica de Argentina S.A.

Transportador de Gas del Norte S.A.

Softec de España

Vintage Oil S.A.

Wintershall Energía S.A



ALGUNOS EJEMPLOS

Ejemplos de nuestro trabajo en el área de desarrollo y captura de datos:

Desarrollo en Framme para Transporte –Gobierno- Utilitarios

· SISTEMA PARA PERSONALIZACION DE FRAME WEB VIEW

o Categoría: Aplicación Web

o Descripción: Solucion que brinda las siguientes características.

Visualizar datos alfanuméricos, mediante consultas preestablecidas.

Visualizar los gráficos correspondientes a datos alfanuméricos.

Facilitar y agilizar la búsqueda de información alfanumérica y grafica.

Permitir el manejo de perfiles de usuarios.

Permitir la administración de consultas disponibles para perfiles de usuarios.

Funcionalidades de auditoria.

· Logins de usuarios y administradores.

· Tiempo de uso

· Segmentos visualizados.

o Industrias aplicados: Transporte, Gobierno, Utilitarios

o Producto Intergraph: Framme Web View



Desarrollo en Geomedia para Industria-Gobierno-Utilitarios

· EXPORTACION DGN

o Categoría: Aplicación

o Descripción: Solucion de exportación a DGN de datos alfanumericos como ser cartografía base, paradas y recorridos de vehículos proveniente de SQL Server.

o Industrias aplicados: Transporte, Gobierno, Utilitarios

o Producto Intergraph: Geomedia Object .

PUBLICADOR WEB

o Categoría: Aplicación Web

o Descripción: Solucion que brinda un publicador vía Web datos alfanumericos de recorridos de vehículos o objetos previamente cargados desde una base de datos SQL Server 2000.

o Industrias aplicados: Transporte, Gobierno, Utilitarios

o Producto Intergraph: Geomedia Webmap.



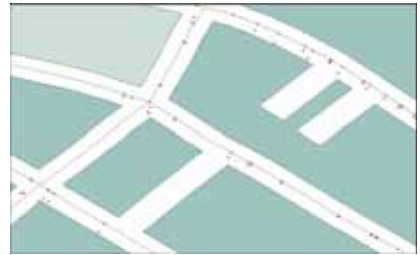
· **AJUSTES DE RECORRIDOS**

o Categoría: librería dll

o Descripción: Solucion que brinda una correccion de puntos obtenidos del GPS hacia los ejes de calles para la reducción de errores del mismo y el recorrido o paradas sea lo mas exacto posible.

o Industrias aplicados: Transporte, Gobierno, Utilitarios

o Producto Intergraph: Geomedia Object



VISUALIZAR SIMPLE STAND ALONE

o Categoría: Aplicación

o Descripción: Solucion que permite la visualización de datos alfanumericos de mapas y recorridos de vehículos provenientes de base de datos Access o SQL Server. Además esta conformada con una serie de funciones que permiten un trabajo sencillo con la aplicación obteniendo los datos deseados por el usuario. Estos métodos son por ejemplo: insertar recorridos, obtener coordenada, devolver una calle, medir distancia, y las funciones conocidas como zoom in, zoom out, zoom area, centro de mapa, preview, rotación, etc.

o Industrias aplicados: Transporte, Gobierno, Utilitarios

o Producto Intergraph: Geomedia Object



Captura de Datos:

Cliente: Gas NATural Ban S.A.

Digitalización de redes de Gas en Formato GIS con reglas de Integridad



Contacto



Agrim. Juan Carlos Ambao & Asociados s.r.l.

Av. Belgrano 535 Piso 9 of.B

Ciudad de Buenos Aires

Argentina

Tel: +5422143430082

Fax: +5422143439115

Web: ambaoyasoc.com.ar

email: info@ambaoyasoc.com.ar
