

“Damos valor a la información geográfica”

José María Cornejo
Director de Geomática en ARGONGRA



Perfiles Profesionales en Medioambiente. Enero 2011



argongra

es una compañía especializada en capturar, procesar e interpretar la información geográfica necesaria para la gestión.

Miembro de:

Alianza



Aitemin
Centro Tecnológico



pteco₂
Plataforma Tecnológica Española del CO₂

Registrados en:



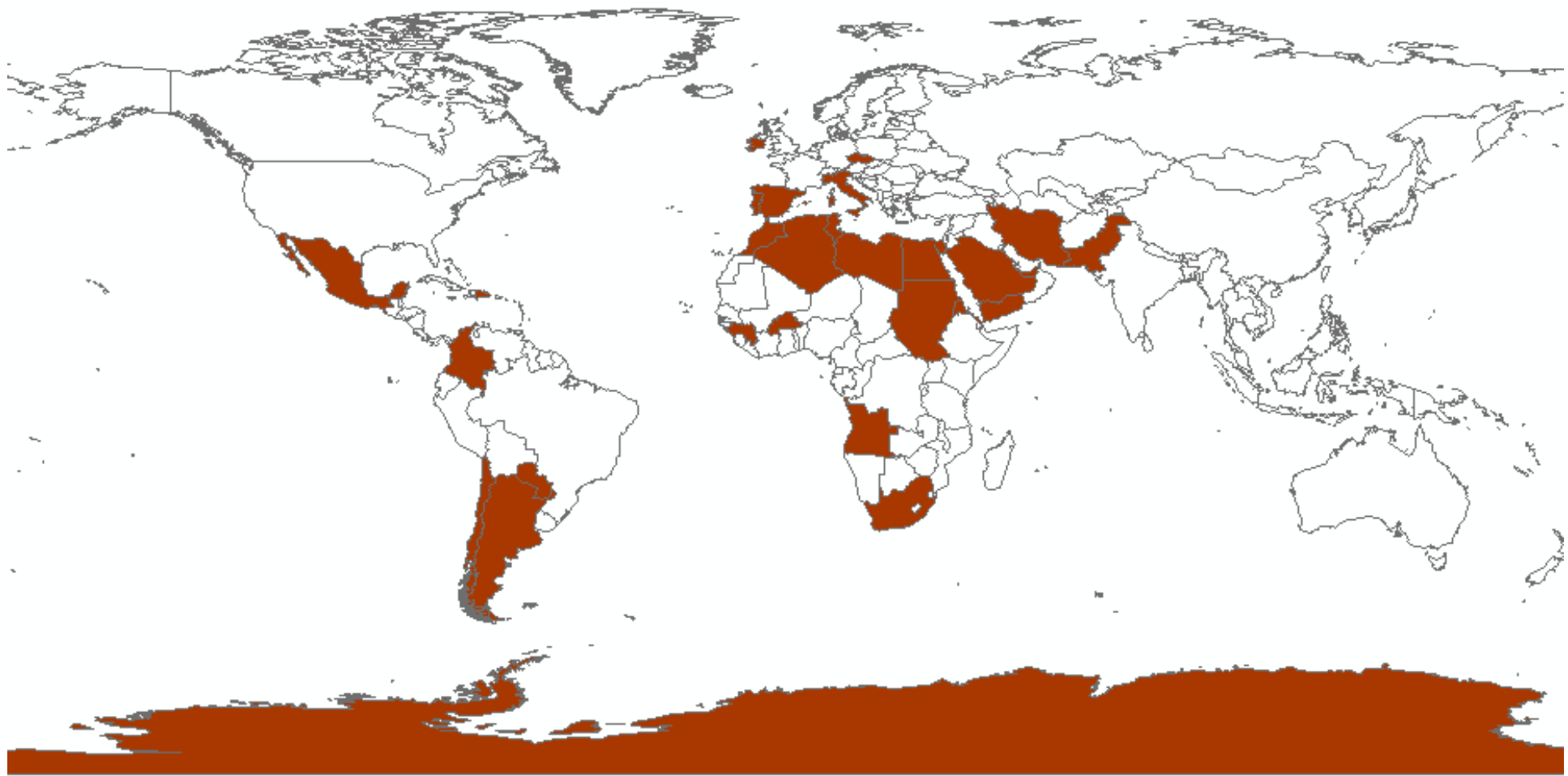
Nº 600311



Nº 304026

Certificados en:





¿Qué es un SIG?

- Un **Sistema de Información Geográfica (SIG o GIS,)** es una integración organizada de
 - *Hardware*
 - *Software*
 - *Datos geográficos*diseñada para
 - capturar
 - almacenar
 - manipular
 - analizary desplegar en todas sus formas la información geográficamente referenciada con el fin de **resolver problemas complejos de planificación y gestión**

Aplicaciones

- La tecnología de los Sistemas de Información Geográfica es utilizada para:
 - la gestión de los recursos
 - geología
 - oceanografía
 - botánica
 - evaluación del impacto ambiental
 - planificación urbana
 - cartografía
 - sociología
 - geografía histórica
 - marketing
 - logística
 - ...
 - ...

Sectores



Conocimientos necesarios

- Conocimientos básicos de informática:
 - Software
 - Bases de datos
- Conocimientos avanzados del campo de aplicación del SIG
 - Biología
 - Botánica
 -etc.
- Conocimientos avanzados de informática:
 - Bases de datos avanzadas
 - Programación
 - ...etc

Perfil Técnico requerido

- Especialista en campo de aplicación del SIG (biología, geología ...etc) con conocimientos sólidos en SIG
- Especialista en gestión y análisis de Bases de Datos
- Especialista en programación de aplicaciones
- + Lengua extranjera

Herramientas de uso común

- Uno o varios Software de SIG para la captura y procesado de datos.(ARCGIS, ERDAS, QGIS ...etc.)
- Herramientas básicas de gestión de proyectos (MSPROJECT)
- Herramientas de administración de bases de datos y hojas de cálculo (ACCESS, EXCELL, OPENOFFICE...etc.)
- Plataformas de programación (.NET, JAVA, C++...etc.)

Perfil humano

- Conocimientos “de partida” sólidos
- Interés por el aprendizaje y formación
- Capacidad para aprender y enseñar. Trabajo en equipo
- Organización en la gestión del tiempo
- Continuo estudio – “estar al día” -

Herramientas para estar al día

- Grupos de redes sociales profesionales



- Blogs



- Suscripción de noticias



- Conferencias y jornadas



<http://www.linkedin.com/myGroups>

Linked in Tipo de cuenta: Básica

Inicio Perfil Contactos Grupos Empleos Buzón 3 Empresas Más

Mis grupos Siguiendo Grupos que te podrían gustar Directorio de grupos Crear un grupo

Mis grupos (6) [Edita el orden de tus grupos »](#)

	 Amigos del Instituto Superior del Medio Ambiente Ir a Acciones
	 GIS Professional & Networking Ir a Acciones
	 MundoGEO Ir a Acciones
	 Open Geospatial Consortium (OGC) Actividad: Debates (1)

JAMES FEE GIS BLOG

Geospatial Technology, Web Mapping and Spatial Services

[HOME](#) [ARCHIVES](#) [COLOPHON](#) [CONTACT](#)  [SUBSCRIBE TO FEED](#)

THE FILE GEODATABASE API IS AVAILABLE

Posted on January 20, 2011, 2:37 pm, by James Fee, under GIS.

So I guess there really is news at the Esri FedUC (was beginning to wonder if it was just more of the same from the last year). Esri has *finally* released their File Geodatabase API. Without having looked into it yet Esri says you can do the following:

- Create, Open and Delete file geodatabases ¹
- Read the schema of the geodatabase
 - All content within a geodatabase can be opened for read access
- Create schema for objects within the simple feature model
 - Tables

ABOUT



James Fee - jfee@weogeo.com

<http://www.google.com/alerts?hl=es>

[La Web](#) [Imágenes](#) [Vídeos](#) [Mapas](#) [Noticias](#) [Libros](#) [Gmail](#) [Más ▼](#)

Google alertas
beta

Términos de búsqueda:
[Vista previa resultados](#)

Tipo:

Frecuencia:

Volumen:

Su dirección de correo electrónico:

Argongra - Windows Internet Explorer

http://www.argongra.es/contacto.php?lang=es

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Favoritos Error de certificado Naveg... Webmail Ya.com tus cuen... Sitios sugeridos Más complementos Más complementos

Argongra

inicio > nosotros > contacto

Telf:  91 129 96 35  - Fax: 91 534 77 96
Pza de San Juan de la Cruz 7, ofic 2, 28003 MADRID

CONTACTO

RECIBE NUESTRAS NOTAS DE APLICACIÓN

NOTICIAS

- PORTADA.- ENAC acredita a ARGONGRA en 17020
- La ESA publica un nuevo mapa de usos del suelo de todo el mundo
- Nok Frick galardonado en Yemen

SECTORES

 **Minería y Geología**

 **Medio Ambiente Industrial**

Persona de contacto:

Dirección:

Código Postal:

Para cualquier consulta o comentario no dude en contactar con nosotros a través de este formulario. Nosotros le responderemos en el menor tiempo posible.

GIS - SIG | Proyectos de información geográfica. Integración SAP, CRM, Geo marketing y la mejor - Windows Internet Explorer

http://www.gabrielortiz.com/

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Favoritos Error de certificado Naveg... Webmail Ya.com tus cuen... Sitios sugeridos Más complementos Más complementos

GIS - SIG | Proyectos de información geográfica. I...

gabrielortiz.com GIS-INFORMACION GEOGRAFICA

Buscar
Búsqueda Avanzada

PORTADA

- Beyond Mapping
- Vídeo-Tutoriales
- Teoría GIS
- Metodologías
- Tecnologías Afines
- Teledetección
- Visualización 3D
- Programación GIS
- Trucos
- Software gratuito
- Descargas
- Aplicaciones
- Biblioteca

Total Visitas: 6657031
Conexiones Activas: 51

Anuncios Google

gvSIG: Cursos y proyectos
Formación y proyectos con el mejor SIG Open Source
www.eclipseos.es/gvSIG

ASTI www.asti.es **Manutención,AGVs, Sist.Informáticos Soluciones logísticas a la medida**

Avantgeo. GIS Catastral www.avantgeo.com **SIG de gestión y mantenimiento de expedientes catastrales**

GIS para Utilities www.gisparautilities.com **Sistemas de Información Geografica para Empresas de Servicios Publicos**

NOVEDADES

- Metodología para el rellenado de las imágenes Landsat 7 ETM+ SLC-Off. Implementación del algoritmo *Phase 2 Gap-Fill* (29/11/2010)
En este artículo un equipo de investigadores cubanos introducen la síntesis del algoritmo *Phase 2 Gap-Fill* para la corrección de huecos (*gaps*) existentes en las imágenes de Landsat ETM+ tras el fallo del dispositivo *Scan Line Corrector* (SLC-off). El artículo está acompañado de otro texto más extenso y de gran calidad escrito por Neisy Rodríguez Ramos donde se explican detalladamente los métodos y procesos introducidos por este texto. Se adjunta el código fuente de una aplicación informática desarrollada en el método explicado.
- Nuevos Manuales de ArcGIS (21/11/2010)
Los siguientes manuales que presentamos han sido elaborados por Virginia Behm y por José Luis Vicente González para la Comisión de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León, quien es la propietaria de los mismos. Todos ellos, están...

Principal | Foro de discusión | Tu Opinión | Sobre este sitio | Aviso Legal | Requerimientos | Contactar

MAPPING INTERACTIVO

Revista Internacional de Ciencias de la Tierra



GEOCampus
La Plataforma de Enseñanza
de Ciencias de la Tierra

Cursos
de sistemas
de Información geográfica
por Internet

DICIEMBRE - ENERO

ISSN: 1.131-9.100

domingo, 23 de enero de 2011

[Artículos](#)

[NOTICIAS](#)

[Mapping Iberoamérica](#)

[Números Anteriores](#)

[Anuncios Google](#)

[Topografía](#)

[GIS](#)

[GIS Web Site](#)

[Basics of GIS](#)

- :: BLOM proporciona la cartografía urbana 3D de alta resolución de XIRIO Online
- :: Cotesa firma un acuerdo global de colaboración con PCI Geomatics para la provisión de servicios de consultoría en teledetección
- :: Blom nombra a Jan O. Skybak nuevo Director General en España
- :: Medida del nivel de radio-interferencias en la isla de Santa María (Azores)

[Productos](#)

[Índice de Anunciantes](#)

[Bolsa \(valores del GIS\)](#)

[Direcciones de Interés](#)

[Cursos](#)

[Eventos](#)

[Redacción](#)

[Meteorología](#)

[Concursos](#)

[Estadísticas](#)

[Publicidad](#)

[Librería](#)

[Búsquedas](#)

[Comité Científico](#)

Cómo entrar a trabajar

- Incrementar formación, si es necesario, a través de cursos de formación
- Búsqueda de metas a alcanzar y empresas que , a priori, lo cumplen
- Contactos desde grupos o cursos
- Carta de presentación y currículum

Perfil Profesional Argongra

- Administración y Marketing
- Ingenieros
 - Telecomunicaciones,
 - Industrial
 - Montes
 - Minas
- Licenciados
 - Biología
 - Geología
 - Ciencias Ambientales

Conocimiento científico + Ingeniería

Sostenibilidad

Plz. San Juan de la Cruz 7, ofic. 2.
28003 Madrid
Telf.: 91 129 96 35
Fax: 91 534 77 96



argongra

argongra@argongra.com

www.argongra.com