

MADRID INTERGRAPH DAY 2014

09 de Abril - 09:30 horas.

Ven a conocer las estrellas del GIS al
Real Observatorio de Madrid.



INTERGRAPH®

VENGA A CONOCER LAS ESTRELLAS DEL GIS: REAL OBSERVATORIO DE MADRID.

INTERGRAPH DAY 2014

Si le interesan las últimas tecnologías GIS no puede faltar a Intergraph Day.

Venga y descubra las posibilidades que le ofrece Intergraph, **el día 09 de Abril a las 9:30 en el Real Observatorio de Madrid.**

Tanto si ha participado en cualquiera de las paradas de nuestro Geospatial World Tour 2013 por toda España, o si de lo contrario no pudo asistir pero le hubiera encantado, venga a conocer una nueva constelación de soluciones geoespaciales.

Nuestro Portfolio Geoespacial 2014 es el Software más integrado y dinámico que hayamos creado jamás, con soluciones específicas para plataformas:

- Desktop: familias **GeoMedia** y **Erdas** (vector, raster, imágenes, Lidar, 3D, ¡integrados al fin!).
- Web (Pública e Intranet): **Servidores GIS** de alta performance, con catálogo integrado de vectores, imágenes y documentos geo-referenciados; **Portal** (cliente Web universal de servicios standard), ahora con **capacidad 3D**.
- Cliente Inteligente: **GeoMedia Smart Client**, un producto único con lo mejor del mundo desktop y web, capaz de funcionar conectado y desconectado, y con workflows integrados.
- Movilidad: **Mobile MapWorks** para Tablets y soluciones para teléfonos inteligentes, y muchas más novedades.

Será un evento ágil y ameno, de ambiente informal, donde primará la interacción entre los asistentes.

Ha nacido una nueva forma de entender el GIS, venga a descubrirla. ¿Se lo va a perder?.

INTERGRAPH SG&I ESPAÑA.

LOCALIZACIÓN E INFORMACIÓN GENERAL

Intergraph Day se celebrará el próximo Miércoles, día **09 de Abril**, en la dirección que figura a continuación:

- **Real Observatorio de Madrid.**
- **Calle Alfonso XII, Nº 3. Sala de Ciencias de la Tierra y el Universo. 28014. Madrid.**

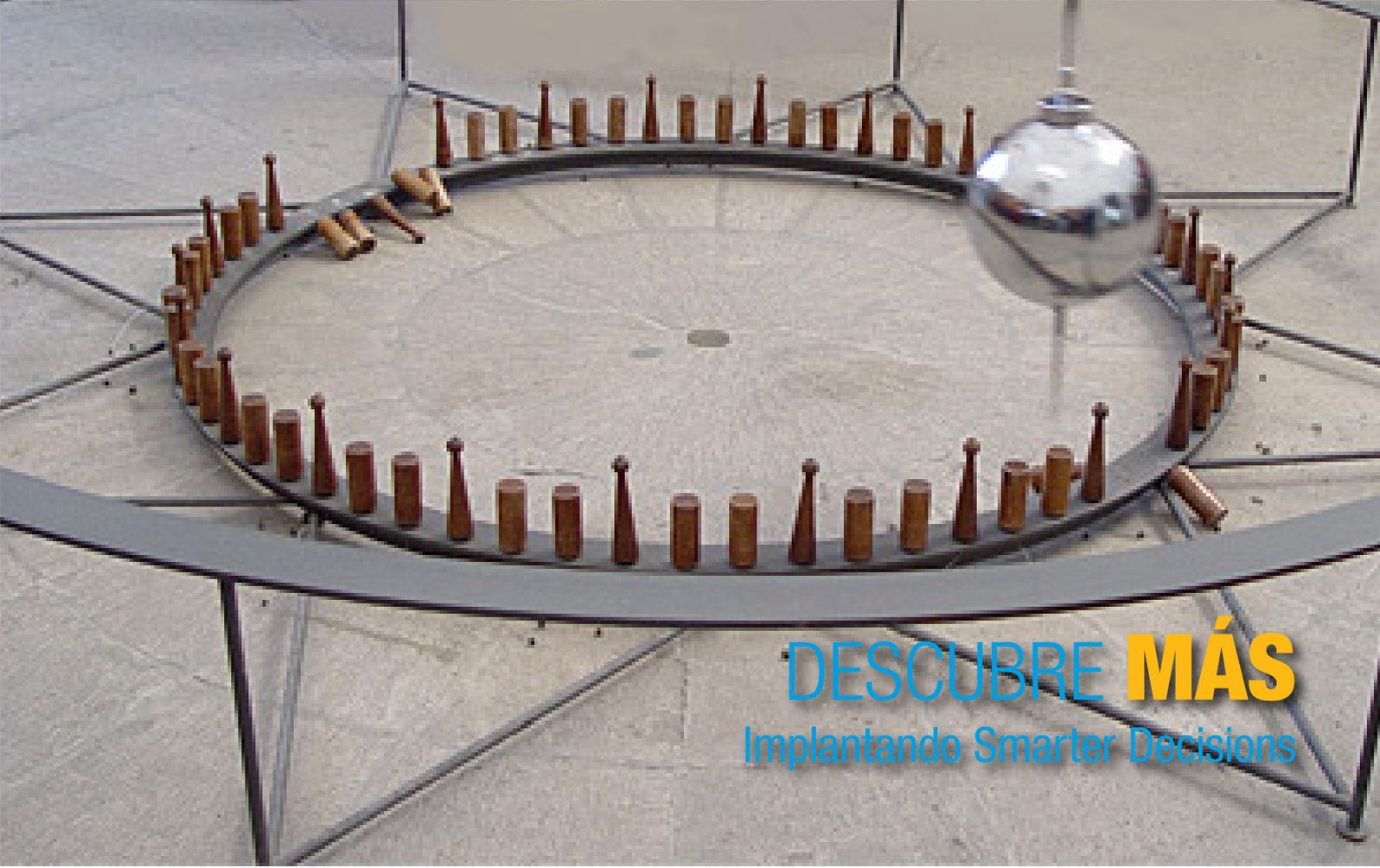
Para más detalles o información sobre la convocatoria envíe un email a la atención de maribel.martin@intergraph.com.

INSCRIPCIÓN

Para **registrarse on-line** y participar envíenos sus datos a través del Formulario que aparece a continuación: <http://forms.intergraph.com/Intergraph-Day>

AGENDA

Hora	Presentación	Resumen
9:30 – 10:00	Inscripción	
10:00 - 10:15	Introducción. NUEVO Portfolio Intergraph 2014. Moderno. Unificado. Dinámico.	La familia Geoespacial de INTERGRAPH, basada en una arquitectura moderna, integra diferentes capacidades dentro de un entorno único y eficiente. El lanzamiento del portfolio 2014 abarca muchas disciplinas relacionadas con la ingeniería geoespacial incluyendo: teledetección, GIS, fotogrametría, Defensa y Seguridad. Estas capacidades están representadas por un conjunto de productos, que cumplen todos los requerimientos – desde la captura de datos, a través de la gestión, el análisis y la producción de mapas, a la publicación de los datos y procesos.
10:15 - 10:45	Novedades Plataforma DESKTOP.	<ul style="list-style-type: none"> • ERDAS Imagine – “Nuevas funcionalidades y herramientas específicas de LiDAR y Radar”. • GeoMedia – “Nuevo empaquetamiento, nuevas herramientas, integradas en un entorno "ribbon" de alta usabilidad; nuevo entorno 3D integrado”.
10:45 - 11:15	Coffee Break	
11:15 - 12:00	Novedades Plataforma WEB.	<ul style="list-style-type: none"> • ERDAS Apollo – “Catalogación y Gestión de datos geoespaciales raster y vector, y otros datos geo-referenciados (documentos, etc)”. • Geospatial Portal – “Portal consumidor de servicios web (cualquier tecnología GIS), ahora con capacidades 3D y completo SDK”. • GeoMedia Smart Client – “Cliente inteligente, con capacidad de funcionar también off-line, y gestor de workflows integrado. Plataforma para análisis y edición de datos de manera colaborativa”. • Geospatial Enterprise GIS (EGIS) – “Pre-anuncio de NUEVO Gestor corporativo de próximo lanzamiento”. Gestor de jobs-transacciones, datos temporales, seguridad avanzada, integración desktop-web-móvil, etc.
12:00 - 12:45	Novedades en MOVILIDAD.	<ul style="list-style-type: none"> • Intergraph Mobile Alert – “Plataforma para reporte de incidencias (iOS/Android)”. • Intergraph Mobile MapWorks – “Actualización de datos GIS e información de activos en campo, en tiempo real (iOS/Android)”. • Intergraph Mobile Responder – “Solución para emergencias y seguridad, integración con centro de despacho/mando y control, a través de Smartphone o Tablet”.
12:45 - 14:00	Visita guiada a las diversas estancias del Real Observatorio de Madrid.	
	Después de las presentaciones realizaremos una visita guiada a la sala de las ciencias de la tierra y el universo, la colección de instrumentos, el edificio principal con su histórica biblioteca, la colección de relojes y otros instrumentos antiguos de Astronomía, Geodesia y Geofísica (de los siglos XIX y principios del XX). Además conoceremos el y la reconstrucción del gran telescopio de Herschel de 1804 , a tamaño natural.	
14:00 - 15:00	Coctel de despedida en la Cafetería del CEDEX.	



DESCUBRE **MÁS**
Implantando Smarter Decisions