


Región Digital / Cáceres Ciudad

 Imprimir
  Enviar
  Suscribirse
  Baja
  Proponer
  Apoya a Cáceres 2016

A A A

El SIG de Cáceres aparecerá en la revista "The Year in Infraestructure 2009"

La experiencia del Ayuntamiento de Cáceres como finalista en el Premio Bentley promociona la ciudad a nivel internacional.


 Ampliar

Presentación del SIG para el premio Bentley

El trabajo presentado por el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en el premio Bentley 2009, formará parte de un artículo que será publicado en la revista, "The Year in Infraestructure 2009", lo que supone una "importante" promoción para la ciudad de Cáceres a un nivel internacional, asegura el consistorio cacereño.

El Premio Bentley es el más prestigioso de carácter mundial que convoca la empresa del mismo nombre para destacar los proyectos que hagan un uso innovador de sus productos en software.

El SIG de Cáceres fue elegido finalista entre 19 proyectos de todo el mundo, en la categoría de catastro y desarrollo del territorio. Fue presentado por los técnicos municipales Luis Antonio Alvarez y Faustino Cordero, en el mes de octubre en un congreso que la organización celebró en Charlotte, Carolina del Norte (Estados Unidos).

La experiencia del Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en la ciudad norteamericana de Charlotte en el Premio Bentley 2009, ha supuesto un gran impulso en la promoción internacional de la ciudad, según los técnicos.

A través de esta enriquecedora y positiva experiencia, Cáceres se ha dado a conocer en un contexto mundial. Además, la presentación se difundirá on line a todo el mundo en la Revista The Year in Infraestructura, de referencia mundial para técnicos, ingenieros, arquitectos, geógrafos y cartógrafos, entre otros.

El proyecto que presentó el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres consistió en exponer los trabajos que habitualmente ha ido desarrollando desde hace 10 años, cartografía sobre el término municipal desde 1898 a la actualidad, en formato digital, junto con bases de datos cuyo contenido abarca el catastro, el padrón municipal, censo, callejero municipal, toponimia, el planeamiento urbanístico y servicios de infraestructura de la ciudad.

El equipo del SIG recibió las felicitaciones de los directivos de la empresa organizadora de los premios, en los que concurrieron finalistas de 21 países de los cinco continentes.

La experiencia, según explican, ha servido para conocer los diferentes trabajos que se están desarrollando en diversas partes del mundo, aunque lo principal ha sido entrar a formar parte de los finalistas por delante de ciudades como Moscú, Praga o Helsinki y por lo tanto difundir la imagen de Cáceres de forma internacional.

Los técnicos municipales aseguran, por último, que no descartan volver a presentar este sistema en una nueva edición de los premios, concluye el comunicado del Ayuntamiento.

**SIRVE PARA LA PROMOCIÓN DE CÁCERES A NIVEL INTERNACIONAL
EL SIG APARECERÁ EN LA REVISTA THE YEAR IN
INFRASTRUCTURE 2009**

Cáceres 24 horas - 08/11/2009



PLAZA MAYOR DE CÁCERES. IMAGEN: SPANISH-LIVING

El trabajo presentado por el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en el premio Bentley 2009, formará parte de un artículo que será publicado en la revista, "The Year in Infraestructure 2009", lo cual supone una importante promoción para la ciudad de Cáceres a un nivel internacional.

El Premio Bentley es el más prestigioso de carácter mundial que convoca la empresa del mismo nombre para destacar los proyectos que hagan un uso innovador de sus productos en software.

El SIG de Cáceres fue elegido finalista entre 19 proyectos de todo el mundo, en la categoría de catastro y desarrollo del territorio. Fue presentado por los técnicos municipales Luis Antonio Alvarez y Faustino Cordero, en el mes de octubre en un congreso que la organización celebró en Charlotte, Carolina del Norte (Estados Unidos)

La experiencia del Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en la ciudad norteamericana de Charlotte en el Premio Bentley 2009, ha supuesto un gran impulso en la promoción internacional de la ciudad, según los técnicos.

A través de esta enriquecedora y positiva experiencia, Cáceres se ha dado a conocer en un contexto mundial. Además, la presentación se difundirá on line a todo el mundo en la Revista The Year in Infraestructura, de referencia mundial para técnicos, ingenieros, arquitectos, geógrafos y cartógrafos, entre otros.

El proyecto que presentó el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres consistió en exponer los trabajos que habitualmente ha ido desarrollando desde hace 10 años: cartografía sobre el término municipal desde 1898 a la actualidad, en formato digital, junto con bases de datos cuyo contenido abarca el catastro, el padrón municipal, censo, callejero municipal, toponimia, el planeamiento urbanístico y servicios de infraestructura de la ciudad.

El equipo del SIG recibió las felicitaciones de los directivos de la empresa organizadora de los premios, en los que concurrieron finalistas de 21 países de los cinco continentes.

La experiencia, según explican, ha servido para conocer los diferentes trabajos que se están desarrollando en diversas partes del mundo, aunque lo principal ha sido entrar a formar parte de los finalistas por delante de

ciudades como Moscú, Praga o Helsinki y por lo tanto difundir la imagen de Cáceres de forma internacional.

Los técnicos municipales aseguran, por último, que no descartan volver a presentar este sistema en una nueva edición de los premios.

@CACERES 24 HORAS - Cáceres 24 Horas
e-mail: redaccion@caceres24horas.com

EL SIG CACEREÑO OPTÓ AL PREMIO INTERNACIONAL

El Bentley de informática también relanza el 2016

El Servicio Municipal de Información Geográfica aparecerá en una revista

REDACCIÓN
CÁCERES

La experiencia del Ayuntamiento de Cáceres como finalista en el trabajo presentado por el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en el premio Bentley 2009, formará parte de un artículo que será publicado en la revista *The Year in Infrastructure 2009*, lo cual supone una importante promoción para la ciudad de Cáceres a un nivel internacional.

El Premio Bentley es el más prestigioso de carácter mundial que convoca la empresa del mismo nombre para destacar los proyectos que hagan un uso innovador de sus productos en software. El SIG fue elegido finalista entre 19 proyectos de todo el mundo, en la categoría de catastro y desarrollo del territorio. Fue presentado por los técnicos municipales Luis Antonio Álvarez y Faustino Cordero, en octubre en un congreso que la organización celebró en Charlotte, Carolina del Norte (Estados Unidos).

La experiencia del servicio en

la ciudad norteamericana de Charlotte en el Premio Bentley 2009, ha supuesto un gran impulso en la promoción internacional de la ciudad, según los técnicos municipales.

A través de esta enriquecedora y positiva experiencia, Cáceres se ha dado a conocer en un contexto mundial. Además, la presentación se difundirá on line a todo el mundo en la Revista *The Year in Infraestructura*, de referencia mundial para técnicos, ingenieros, arquitectos, geógrafos y cartógrafos, entre otros. ≡



► Luis Antonio Álvarez y Faustino Cordero, con camisetas del 2016, lo celebran en Estados Unidos.

seguro de auto

un cheque no sabe de leyes



apoyo legal

en caso de accidente de coche, en AXA tenemos un equipo de más de 300 abogados que te asesorarán y apoyarán para defender todos tus intereses hasta agotar todas las vías posibles

Servicio Integral AXA / el único que da apoyo legal
para accidentados corporales de auto

psicológico
médico
económico

902 013 012

www.axa.es

reinventando / el seguro de auto



Cobertura otorgada por AXA Seguros Generales S.A., de Seguros y Reaseguros

OBRAS

Concluye la mejora de vía de Belvís a Valdecañas

REDACCIÓN
CÁCERES

Las obras de mejora de la carretera que enlaza Belvís de Monroy con la vía Valdecañas-Almaraz a la altura de la presa de Valdecañas han concluido, según informó ayer la Subdelegación del Gobierno en Cáceres. Las obras de estos 6 kilómetros de carretera se enmarcan en la mejora de la red viaria en el entorno de la Central Nuclear de Almaraz para facilitar los casos de evacuación y avisos a la población, tal y como recoge el Plan de Emergencia Nuclear. Las obras han sido desarrolladas por la Unión Temporal de Empresas (ute) integrada por Asfaltos y Aglomerados Santano SA y Exploraciones Manuel Sánchez SL. ≡

elperiodicoextremadura.com

► Hemeroteca

Puede consultar detalles del trabajo en la edición del 12/10/2009



Cáceres 2016

El SIG finalista en los premios Bentley 2009

La revista "The Year in Infraestructure 2009" informa sobre el trabajo del SIG

Eva Lumbreras

06 nov 2009 actualizado 16:16 CET :: Leído 43 veces



Presentación en Carolina del Norte

La revista "The Year in Infraestructure 2009" recoge en un artículo la experiencia del Servicio de Información Geográfica, SIG, del ayuntamiento de Cáceres, que presentó su trabajo en el premio internacional Bentley 2009.

Este artículo supone una "importante promoción para la ciudad de Cáceres a un nivel internacional".

El prestigioso Premio Bentley, de carácter mundial, que convoca la empresa del mismo nombre, tiene como objeto poner en calor los proyectos por el uso innovador de sus productos en software.

En 2009, el SIG de Cáceres fue elegido finalista entre 19 proyectos de todo el mundo, en la categoría de catastro y desarrollo del territorio. La presentación del proyecto corrió a cargo de los técnicos municipales Luis Antonio Alvarez y Faustino Cordero, que durante el mes de Octubre, participaron en el congreso que se celebró en Charlotte, Carolina del Norte (Estados Unidos).

La experiencia del Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en la ciudad norteamericana de Charlotte en el Premio Bentley 2009, ha supuesto un gran impulso en la promoción internacional de la ciudad, según los técnicos.

A través de esta enriquecedora y positiva experiencia, Cáceres se ha dado a conocer en un contexto mundial. Además, la presentación se difundirá on line a todo el mundo en la Revista The Year in Infraestructura, de referencia mundial para técnicos, ingenieros, arquitectos, geógrafos y cartógrafos, entre otros.

El SIG expuso el trabajo que se ha ido desarrollando desde hace 10 años: cartografía sobre el término municipal desde 1898 a la actualidad, en formato digital, junto con bases de datos cuyo contenido abarca el catastro, el padrón municipal, censo, callejero municipal, toponimia, el planeamiento urbanístico y servicios de infraestructura de la ciudad.

El equipo del SIG recibió las felicitaciones de los directivos de la empresa organizadora de los premios, en los que concurren finalistas de 21 países de los cinco continentes.

La experiencia, según explican, ha servido para conocer los diferentes trabajos que se están desarrollando en diversas partes del mundo, aunque lo principal ha sido entrar a formar parte de los finalistas por delante de ciudades como Moscú, Praga o Helsinki y por lo tanto difundir la imagen de Cáceres de forma

internacional.



Luis Antonio Alvarez y Faustino Cordero, técnicos del SIG

Por último, los técnicos municipales aseguran que no descartan volver a presentar este sistema en una nueva edición de los premios.

¿SALDREMOS DE LA CRISIS CON ZAPATERO?



¡Vota AHORA! para ganar
1.000 €EUROS y un
MERCEDES GLK

Versión móvil

HOY.es

9 noviembre 2009

Clasificado

- Portada
- Extremadura**
- Deportes
- Economía
- Más Actualidad
- Gente y TV
- Ocio
- Participa
- Blogs
- Badajoz
- Cáceres
- Mérida
- Plasencia
- Provincia de Badajoz
- Provincia de Cáceres
- ADENAS
- Sociedad y cultura

Estás en: hoy.es > Noticias Extremadura > Noticias Cáceres > **El SIG municipal, incluido entre los mejores por una prestigiosa re**

CÁCERES

El SIG municipal, incluido entre los mejores por una prestigiosa revista internacional

07.11.09 - REDACCIÓN | CÁCERES

0 votos

2 Comentarios | Comparte e

En lo que a sistemas de información geográfica (SIG) se refiere, Cáceres está por delante de la mayoría de las grandes ciudades europeas, entre ellas Moscú, Praga o Helsinki.

El buen trabajo de Faustino Cordero y Luis Antonio Álvarez, los técnicos municipales que desarrollan y mantienen el SIG, ha llevado el nombre de la ciudad a las páginas de 'The year in Infraestructure 2009', una publicación especializada dirigida a arquitectos, ingenieros, cartógrafos o geógrafos. Hace unas semanas, Cordero y Álvarez viajaron a Charlotte (Estados Unidos), después de que el SIG de Cáceres fuera elegido finalista entre 19 candidatos de todo el mundo.

[Cuenta AZUL de iBanesto, alta remuneración con total disponibilidad](#)

TAGS RELACIONADOS

municipal, incluido, entre, mejores, prestigiosa, revista, internacional

0 votos

2 Comentarios | Comparte esta noticia »

Opina

Aprovecha las ventajas de ser un usuario registrado y **Regístrate** Para realizar un comentario con tu perfil, primero debes identificarte: **Login**. También puedes escribir un comentario sin tener perfil:

Nombre * y apellidos

Email *

Opinión *

escribe aquí tu comentario

Acepto todas las condiciones de uso

Bienvenido a

campos



Accede directamente si tienes cuenta en

[+]información

Activa

El Servicio de Información Geográfica de Cáceres aparecerá en la revista 'The Year in Infraestructure 2009'

El trabajo presentado por el Servicio de Información Geográfica (SIG) del Ayuntamiento de Cáceres en el Premio Bentley 2009 formará parte de un artículo que será publicado en la revista 'The Year in Infraestructure 2009', lo cual supone una importante promoción para la ciudad de Cáceres a un nivel internacional.

Cabe recordar que el Premio Bentley es el más prestigioso de carácter mundial que convoca la empresa del mismo nombre para destacar los proyectos que hagan un uso innovador de sus productos en software.

El SIG de Cáceres fue elegido finalista entre 19 proyectos de todo el mundo, en la categoría de catastro y desarrollo del territorio. Fue presentado por los técnicos municipales Luis Antonio Álvarez y Faustino Cordero, en el mes de octubre en un congreso que la organización celebró en Charlotte, Carolina del Norte en Estados Unidos.

La experiencia del Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres en la ciudad norteamericana de Charlotte en el Premio Bentley 2009, ha supuesto un gran impulso en la promoción internacional de la ciudad, según los técnicos.

'A través de esta enriquecedora y positiva experiencia, Cáceres se ha dado a conocer en un contexto mundial', informa el consistorio en nota de prensa, en la que añade que además, la presentación se difundirá on line a todo el mundo en la revista The Year in Infraestructura, de referencia mundial para técnicos, ingenieros, arquitectos, geógrafos y cartógrafos, entre otros.

El proyecto que presentó el Servicio de Información Geográfica del Ayuntamiento de Cáceres consistió en exponer los trabajos que habitualmente ha ido desarrollando desde hace 10 años como cartografía sobre el término municipal desde 1898 a la actualidad, en formato digital, junto con bases de datos cuyo contenido abarca el catastro, el padrón municipal, censo, callejero municipal, toponimia, el planeamiento urbanístico y servicios de infraestructura de la ciudad.

El equipo del SIG recibió las felicitaciones de los directivos de la empresa organizadora de los premios, en los que concurrieron finalistas de 21 países de los cinco continentes.

La experiencia, según explican, ha servido para conocer los diferentes trabajos que se están desarrollando en diversas partes del mundo, aunque lo principal ha sido entrar a formar parte de los finalistas por delante de ciudades como Moscú, Praga o Helsinki y por lo tanto difundir la imagen de Cáceres de forma internacional.

Los técnicos municipales aseguran, por último, que no descartan volver a presentar este sistema en una nueva edición de los premios.

Terra | Noticias:

[Noticias](#) | [Inicio](#) | [España](#) | [Mundo](#) | [Local](#) | [Sucesos](#) | [Gente y Cultura](#) | [Especiales](#) | [Vídeos](#) | [Fotos](#) |

[RSS Terra Noticias](#) | [Página Inicio Terra Noticias](#) | [Mapa Web](#) |

Otros enlaces:

[Conoce Terra en otros países](#) | [Aviso e Información legales](#) | [Anúnciate](#) | [Política de privacidad](#) | [Copyright 2009](#) | [Telefónica de España, S.A.U](#) |