

José Luis Vicente González

De: Geza Alföldy [alfoldy.geza@gmail.com]
Enviado el: viernes, 03 de junio de 2011 14:53
Para: gis@jlv.g.es
Asunto: Agradecimientos

Apreciado Drr. Vicente González,

agradezco mucho el cordial envío de su trabajo interesante sobre las vías romanas en la Hispania septentrional. Se trata de una contribución muy importante a nuestros conocimientos sobre el sistema de comunicación y la topografía de la zona tratada. Le felicito a este trabajo.

Atentamente le saluda el suyo

Géza Alföldy



VIERNES 11 DE NOVIEMBRE DE 2011

Géza Alföldy (1935-2011), in memoriam



El pasado 6 de noviembre de 2011 falleció súbitamente en Atenas Géza Alföldy, el mayor experto a nivel mundial de Historia Antigua de Roma y de epigrafía latina, dos disciplinas a las que, entre otros intereses en materia de investigación histórica, dedicó su vida

profesional. Nacido en Budapest en junio de 1935, se licenció en la Universidad de la capital húngara en la que, en 1959, obtuvo su doctorado. Sin embargo, desde 1965 su actividad docente e investigadora estuvo vinculada a las universidades de Alemania oriental, sobre todo a la Universidad de Heidelberg, de la que fue Catedrático desde 1975 hasta su jubilación administrativa, en 2002. Su actividad como profesor emérito de esta Universidad fue muy intensa y, en el momento de su muerte, estaba en plena producción científica, como avalan sus abundantes publicaciones de los últimos años y aquellas que, estando en prensa en el momento de su muerte, saldrán editadas póstumamente.

Deja tras de sí una inmensa obra publicada sobre sus principales materias de interés: la historia y epigrafía del Imperio romano, la historia del ejército romano, las provincias romanas y la historiografía del Principado y la antigüedad tardía. No menos importante fue el proyecto de la *Epigraphische Datenbank* de la Universidad de Heidelberg, que con gran visión impulsó desde mediados de los años noventa del pasado siglo.

Era Doctor *honoris causa* por más de media docena de universidades europeas, entre ellas la Universidad Autónoma de Barcelona (1988) y la de Rovira i Virgili (2008). Su página web personal recoge buena parte de los méritos, honores y distinciones acumulados a lo largo de su larga e intensa actividad académica. Sus publicaciones están recogidas en el *anaquel de Spantamicus*, en la web personal de Juan Manuel Abascal Palazón, de la Universidad de Alicante, con quien ha firmado importantes trabajos sobre la historia y la epigrafía antigua de la Hispania romana. Los principales diarios españoles, como *El País*, se han echo eco de su repentina muerte. Descanse en paz.

Publicado por Manuel Ramírez Sánchez en 13:41



Etiquetas: epigrafía, necrológica, obituario Alföldy

2 comentarios:

Anónimo dijo...

¡Qué vida tan completa y tan llena de conocimientos! Siento mucha admiración y respeto por personas como él. Que descanse en paz. Loli.

ACERCA DE E-PIGRAPHIA

Este blog es un espacio elaborado para divulgar la investigación y la docencia en Epigrafía. Su responsable es Manuel Ramírez (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria).

ETIQUETAS

Abascal (2) Academia (1) al-andalus (1) Aldöldy (1) Andalucía (1) aragon (1) arqueología (2) Arqueología (1) Caldelli (1) cantabria (1) cataluña (1) Cebrian (2) Centro CIL II (2) conferencias (3) congresos (2) Cornide (1) cultura escrita (1) curso (1) CURSOS (5) Cébeillac-Gervasoni (1) dossier (1)

epigrafía (6) epigrafía anfiteatral (1) **Epigrafía**

(10) Epigrafía latina (1) epigrafía árabe (1) España (1) falsificaciones (1) Fundación Pastor (1) graffits (1) granada (1) Grecia (1) Gómez-Pantoja (1) HEP (1) Hispania (2) Historia Antigua (1) Historiografía (1) inscripciones (2) inscripciones griegas (1) inscripciones romanas (2) Internet (3) iruña (1) Jesús Salas (1) La Laguna (1) libros (3) madrid (1) magistrados (1) Mallon (1) manual (2) Mapfre (1) Mommsen (1) necrológica (1) numismática (1) obituario Alföldy (1) ojs (1) Ostia (1) Palaeohispanica (1) Portugal (1) Quasar (1) Reinosa (1) revistas (4) rtve (1) Ruth Leader-Newby (1) santander (1) Segobriga (1) seminarios (5) Susini (1) trea (1) UAB (1) uned (1) universidades (1) vademecum (1) veleia (2) videos (1) Vitoria (1) web 2.0 (1) youtube (1) Zahra Newby (1) zaragoza (1) Zevi (1)

ARCHIVO DEL BLOG

▶ 2012 (1)

▼ 2011 (11)

▶ diciembre (1)

▼ noviembre (2)

▶ nov 23 (1)

▼ nov 11 (1)

Géza Alföldy (1935-2011), in memoriam

▶ octubre (1)

▶ junio (1)

▶ mayo (1)

▶ abril (1)

▶ marzo (1)

▶ febrero (2)

▶ enero (1)

▶ 2010 (6)

▶ 2009 (3)

▶ 2008 (1)

▶ 2007 (1)

José Luis Vicente González

De: DAI Madrid, Dr. Schattner [schattner@madrid.dainst.org]
Enviado el: martes, 18 de septiembre de 2012 16:03
Para: gis@jlv.g.es
Asunto: Re: Fwd: Remisión de comunicación

Estimado amigo José Luis:
muchas gracias por la amabilidad de enviarme su artículo, que leo con interés. También le vuelvo a agradecer la visita que nos hizo, y que me puso al tanto de sus diversas investigaciones altamente productivas e interesantes. Si vuelve a pasar por Madrid, no deje de visitarme para ponerme al tanto. En esa ocasión podrá recoger también el raton de su portátil, que se le olvidó aquí encima de mi mesa. Para el caso de que yo no estuviera, lo dejé depositado en portería, para que lo pueda recoger siempre que pase por aquí. Un saludo muy cordial
Thomas Schattner

Am 18.09.2012 10:47, schrieb DAI Madrid, Sekretariat:

----- Original-Nachricht -----

Betreff:Remisión de comunicación

Datum:Tue, 18 Sep 2012 10:24:33 +0200

Von:José Luis Vicente González <gis@jlv.g.es>

An:<sekretariat@madrid.dainst.org>

Buenos días;

El pasado 11 de septiembre mantuve en Madrid una entrevista con el Prof. Dr. Thomas G. Schattner, en el curso de la cual le dejé copia del borrador de una comunicación relativa a una novedosa metodología de investigación de la red viaria romana que presentaré próximamente en el V Encuentro de IBERCARTO.

Les ruego le hagan llegar la versión definitiva de la misma, que les adjunto, por si fuera de su interés, pues olvidé pedirle su correo para remitírsela directamente.

Muchas gracias por su atención, y disculpen las molestias.

Atentamente,

José Luis Vicente González

gis@jlv.g.es

<http://www.jlv.g.es>

[Login](#)[Press](#) [FAQ](#) [Español](#)

DAI Deutsches Archäologisches Institut

[Department](#)[Geographical](#)[Enlarge image](#)[Start / Home](#)[About the DAI](#)[Research projects](#)[Publications](#)[Research Databases](#)[Information](#)[Contacts](#)[Inicio](#)

Prof. Dr. Thomas G. Schattner

Department: Lisbon Branch of the Madrid Department
Department: Departamento de Madrid
Group: Directorate II

Address: Serrano 159
28002 Madrid
España
Telephone: +34-91-561 09 04 - 21
Fax: +34-91-564 00 54
Contact: [email](#)

Remit: Director científico, Editorial

Faculty: Arqueología clásica

Blog

[show current blog entries](#)

The content is filtered by:

Centro asociado del DAI en el
IGESPAR, Lisboa

Executive Department

 Madrid Department

Archivos
 Biblioteca
 Centro asociado del DAI en el
 IGESPAR, Lisboa
 Fototeca
 Sede de la redacción

Recent projects

30.07.2008
 Die Romanisierung einheimischer
 Heiligtümer und Kulte im Westen der
 Iberischen Halbinsel [more](#)

08.01.2010
 Munigua (prov. Sevilla). Roman town in the
 Sierra Morena mountains with a monumental
 terraced sactuary [more](#)

25.05.2011
 Forum und Tempel von Lancia Oppidana
 (Centum Celas/Belmonte) [more](#)

28.05.2011
 Cabeço das Fráguas (Guarda/Portugal)
[more](#)

21.05.2012
 O Hío, Cangas de Morrazo
 (Galicien/Spanien) [more](#)

28.05.2011
 Postoloboso (Candeleda/Prov. Ávila) [more](#)

23.05.2012
 São Miguel da Motta (Alandroal/Portugal)
[more](#)

28.05.2011
 Tharsis [more](#)

07.08.2011
 Die Romanisierung einheimischer
 Heiligtümer im Westen der Iberischen
 Halbinsel [more](#)

José Luis Vicente González

De: jabecker [jabecker@email.unc.edu]
Enviado el: jueves, 13 de octubre de 2011 14:12
Para: José Luis Vicente González
CC: tom.elliott@nyu.edu
Asunto: RE: New research results over Hispania roman roads

Dear Jose Luis,

Thank you very much for sending us a copy of your paper, which I look forward to reading.

I would encourage you to become a community member of the Pleiades Project (<http://pleiades.stoa.org/>) and consider sharing some of your excellent data with the wider community.

If you have questions or would like more information about Pleiades, please email me.

sincerely,

Jeffrey Becker

--

=====
Jeffrey A. Becker, Ph.D. RPA
Managing Director, The Gabii Project
<http://sites.google.com/site/jeffreybecker/>
<http://sitemaker.umich.edu/gabiiproject>

Acting Director
[Ancient World Mapping Center](#)
CB# 8110; 5010 Davis Library
The University of North Carolina
Chapel Hill NC 27599-8110 U.S.A.
email: awmc@unc.edu; (O): 1-919-962-0502
Follow AWMC on [Facebook!](#)
Skype: 440-325-4371; U.S. cell: 617-877-4484
Italy cell: (+39) 331 831 5186
=====

From: José Luis Vicente González [gis@jlv.g.es]
Sent: Tuesday, October 11, 2011 13:19
To: awmc@unc.edu
Subject: New research results over Hispania roman roads

Good afternoon,

Attached to this mail, I send you a paper that I hope may be interesting for you. The paper discusses a new methodology based on GIS to locate the Roman roads, proved successfully for me in western Castile and León (Spain), and the new location proposed for several routes of Antonino Itinerary.

Excuses for my poor English, and congratulations for your very nice and interesting projects.

Kind regards.

José Luis Vicente González
gis@jlv.g.es
<http://www.jlv.g.es>

José Luis Vicente González

De: Elijah Meeks [emeeks@stanford.edu]
Enviado el: lunes, 17 de octubre de 2011 23:38
Para: José Luis Vicente González
Asunto: Re: New research results over Hispania roman roads

José,

I can read ArcGIS data just fine. Please feel free to provide me with whatever data you feel comfortable with. We're currently tracing the routes in Hispania based on the Barrington Atlas and the Antonine Itinerary, and it would be interesting to compare with the results of your work.

-Elijah

Elijah Meeks
<http://dhs.stanford.edu>
Digital Humanities Specialist
Academic Computing Services
Stanford University
emeeks@stanford.edu
(650)387-6170

----- Original Message -----

From: "José Luis Vicente González" <gis@jlvig.es>
To: "Elijah Meeks" <emeeks@stanford.edu>
Sent: Monday, October 17, 2011 10:18:43 AM
Subject: RE: New research results over Hispania roman roads

Hello, Elijah;

In reference to your request, I have no problem sending you the information I requested. I would like to much that you analyze it carefully and then give me their opinion about my methodology and results. However, I'll be rather busy until November, so it take a few days in order to prepare the files with paths and location coordinates of milestones, "MANSIONES" and "MVTATIONES. Can you read without problem ArcGIS files, or work with another software?...

Kind regards

-----Mensaje original-----

De: Elijah Meeks [<mailto:emeeks@stanford.edu>] Enviado el: lunes, 17 de octubre de 2011 17:59
Para: José Luis Vicente González
Asunto: Re: New research results over Hispania roman roads

José,

Thank you for this excellent paper, I will look over it today. Would you be willing to share with us the route information you developed so that we can integrate it into our project? We would give your team credit, of course. I will email you with more questions after I have a chance to read your paper.

All the best,
Elijah Meeks

Elijah Meeks

<http://dhs.stanford.edu>
Digital Humanities Specialist
Academic Computing Services
Stanford University
emeeks@stanford.edu
(650)387-6170

----- Original Message -----
From: "José Luis Vicente González" <gis@jlvig.es>
To: emeeks@stanford.edu
Sent: Monday, October 17, 2011 3:30:19 AM
Subject: New research results over Hispania roman roads

Good morning,

Attached to this mail, I send you a paper that I hope may be interesting for you. The paper discusses a new methodology based on GIS to locate the Roman roads, proved successfully for me in western Castile and León (Spain), and the new location proposed for several routes of Antonino Itinerary.

Later this month, we will present a paper on the topic at the 2011 ESRI European User Conference (Madrid - Spain):

<http://evento.esri.es/es/euc/agenda/ponencia/investigacion-de-la-red-viaria-romana-de-hispania-mediante-tecnologias-sig-gis-and-roman-ways-research-in-hispania/>

Congratulations for your project.

(Excuses for my poor English)

Regards,

José Luis Vicente González

gis@jlvig.es

<http://www.jlvig.es>

José Luis Vicente González

De: Sean Gillies [sean.gillies@gmail.com]
Enviado el: martes, 25 de octubre de 2011 22:39
Para: José Luis Vicente González
Asunto: Re: New research results over Hispania roman roads

It looks to be very interesting. Thank you very much.

2011/10/17 José Luis Vicente González <gis@jlvig.es>:

> Good afternoon,

>

>

>

> Attached to this mail, I send you a paper that I hope may be
> interesting for you. The paper discusses a new methodology based on
> GIS to locate the Roman roads, proved successfully for me in western
> Castile and León (Spain), and the new location proposed for several routes of Antonino
Itinerary.

>

>

>

> Excuses for my poor English.

>

>

>

> Kind regards.

>

>

>

> José Luis Vicente González

>

> gis@jlvig.es

>

> <http://www.jlvig.es>

>

>

>

>

--

Sean Gillies

José Luis Vicente González

De: José Luis Vicente González [gis@jlv.g.es]
Enviado el: miércoles, 12 de octubre de 2011 11:05
Para: 'René'
Asunto: RE: OmnesViae
Datos adjuntos: 2011_10_10_JLVG_ESRI_Conference_2011_ENGLISH.pdf

Good morning, René;

Attached to this mail, I send you the paper with interim results of research (in English, more than less). Yesterday I sent it to Mr. Richard Talbert and to Ancient World Mapping Center.

I hope maybe useful for all of you. Unfortunately, as you well know, the section of the Tabula Peutingeriana corresponding to Hispania is lost, so I could not use this font in my work. However, I believe that the methodology that I propose, may be applicable in other settings, if is available geographical and archeological information needed to apply it.

Later this month, we will present a paper on the topic at the 2011 ESRI European User Conference (Madrid - Spain):

<http://evento.esri.es/es/euc/agenda/ponencia/investigacion-de-la-red-viaria-romana-de-hispania-mediante-tecnologias-sig-gis-and-roman-ways-research-in-hispania/>

Congratulations for your nice and very interesting work with the OmnesViae project!

(Excuses for my poor English)

Kind regards

-----Mensaje original-----

De: René [<mailto:voorborg@xs4all.nl>]
Enviado el: miércoles, 12 de octubre de 2011 10:25
Para: gis@jlv.g.es
Asunto: OmnesViae

Hello José,

You found my e-mail address!

I am much interested in your paper.

For OmnesViae I consider to constrict myself to what is on the Tabula Peutingeriana and the Itinerarium Antonini. However, I will do a follow-up that is less restricted but am I not sure yet in what form it will be. It would be great if it would support 'user generated content' of more or less a 'wiki' model.

Regards,
René Voorburg

José Luis Vicente González

De: Claude Domergue [claude.domergue@wanadoo.fr]
Enviado el: lunes, 04 de febrero de 2013 6:57
Para: José Luis Vicente González
Asunto: Re: Article sur l'exploitation minière romaine au nord-ouest Hispania

Estimado Señor,

Si, se puede decir que estas zonas fueron una especie de "gulag". Sin embargo, no se encontraban allí ni presos político ni tampoco presos de derecho común, solo poblaciones locales, en un marco jurídico tal que lo han descrito Almudenas Orejas e Ines Sastre.

Un cordial saludo

C. Domergue

Le 28 janv. 2013 à 17:13, José Luis Vicente González a écrit :

Cher Monsieur;

Je vous envoie une copie de cet article, qui pourraient être d'intérêt.

Recevez un salut cordial et respectueux.

PD: Excusez l'orthographe (ne parle pas français, J'ai traduit le texte avec Google Translator)

José Luis Vicente González

gis@jlvq.es

<http://www.jlvq.es>

<2013_01_25_Gulag_NW_Hispania_REHA.pdf>