



¡Ayuda a tu Parroquia!  
15 de Noviembre, Día de la Iglesia  
Diocesana. ¡Colabora!  
[www.parroquias.es](http://www.parroquias.es)

**salamanca24horas.com**  
el diario digital líder en Salamanca

- Portada
- Local
- Universidad
- Cultura
- Provincia
- Castilla y Leon
- Sucesos
- Sociedad
- Deportes
- Campo
- Toros
- Galería de fotos
- Agenda
- Farmacias
- Cine
- Sorteos
- Salamanca de Noche**
- Zamora24horas
- Canal TV
- Especiales

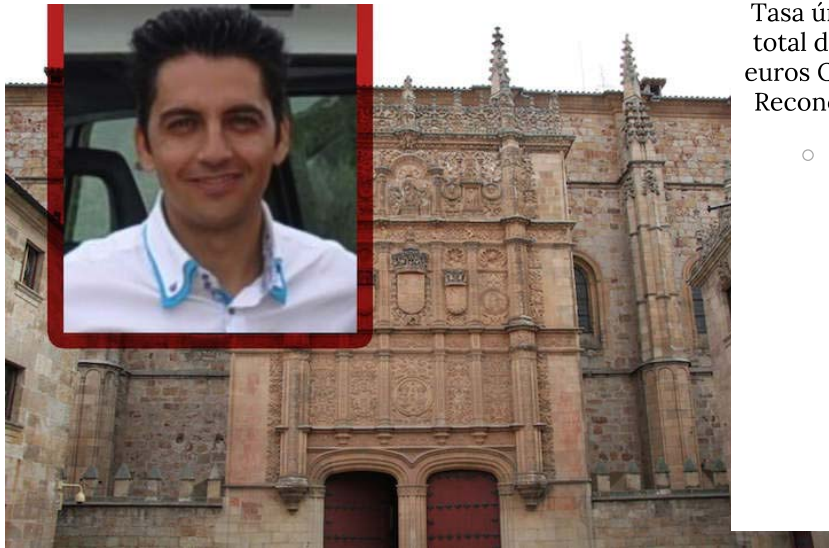
**Exam Services Salamanca**  
examservices.cambridgecentres.org • exámenes@cambridgesalamanca.com • C/ Crespo Rascón, 12 Bajo. Teléfono: 923 212457  
**Centro de exámenes de Cambridge autorizado ES781**



# Un estudiante de la USAL, premiado por su labor investigadora

UNIVERSIDAD

Redacción 12 Noviembre 2015 0



Master  
Atención  
Temprana

Tasa única y total de 590 euros Online, Reconocido

**Erasmus International**  
Café & Hostel  
**PER MIÉRCOLES**  
**INTERCAMBIO DE IDIOMAS**  
A LAS 22 HORAS

Por su trayectoria y contribuciones en el ámbito de la geodesia y cartografía, específicamente en fotogrametría, visión computacional y reconstrucción 3D a partir de imágenes

La Real Academia de Ingeniería ha fallado los Premios Jóvenes Investigadores 2015, dotados cada uno con 10.000 euros, que han recaído sobre los ingenieros Héctor Gómez Díaz, de la Universidad de A Coruña, en la modalidad "Agustín de Betancourt"; y Diego González Aguilera, de la Universidad de Salamanca, en la modalidad "Juan López de Peñalver".

Ambos son dos brillantes ingenieros que mantienen una intensa y reconocida trayectoria profesional e investigadora. La Real Academia de Ingeniería les felicita, animándoles a continuar por este camino. "El objetivo de estos premios, que van ya por su sexta edición, es estimular la dedicación de nuevos talentos, valorarlos y motivarlos en un momento decisivo para el desarrollo tecnológico de nuestro país", dice Elías Fereres, presidente de la RAI.

El Presidente de la Real Academia, les entregará el galardón el próximo martes 17 de noviembre, en una solemne ceremonia (c/Don Pedro 10 a las 18:00) en la que también se concederá el Premio Academiae Dilecta, a la empresa Fractus. Diego González, estudiante de la USAL, ha sido premiado

por su trayectoria y contribuciones en el ámbito de la geodesia y cartografía, específicamente en fotogrametría, visión computacional y reconstrucción 3D a partir de imágenes.

**TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR**



Viviendas a precios ganga  
Más de 20.000 viviendas a precios increíbles. No te lo pierdas.

Publicidad