

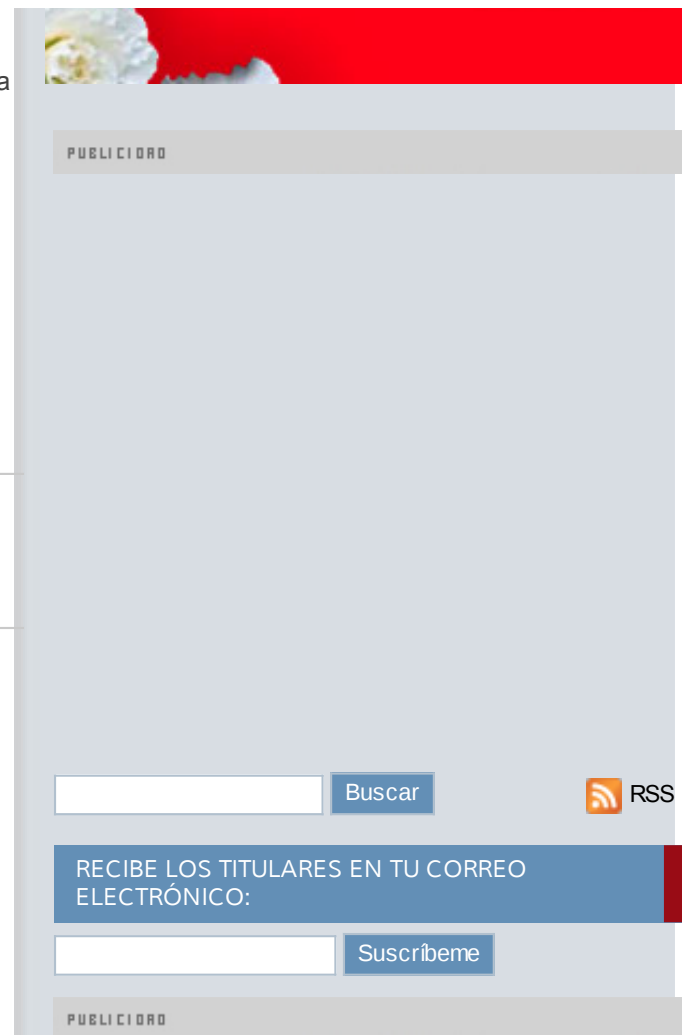
ellas, las turísticas y hoteleras.

“Aplicaciones como la de Hot.es permiten a los hoteles vender a un precio reducido, dentro del mismo día o para el día siguiente, aquellas habitaciones que tienen desocupadas, sin competir con operadores e Internet, ha explicado el fundador de la web, Conor O’Connor.


“Para los usuarios la ventaja más clara es el precio. Pueden pasar la noche en un hotel de cinco estrellas cuyo precio habitual por habitación es de 160 euros por unos 50 o 60 euros”, asegura.

[Hot.es](#) cuenta ya con más de 450 hoteles repartidos por todas las provincias españolas que ya utilizan su plataforma para ofrecer a los usuarios sus habitaciones desocupadas a un precio reducido.

Granada Digital no se hace responsable de los comentarios expresados por los lectores y se reserva el derecho de recortar, modificar e incluso eliminar todas aquellas aportaciones que no mantengan las formas adecuadas de educación y respeto. De la misma forma, se compromete a procurar la correcta utilización de estos mecanismos, con el máximo respeto a la dignidad de las personas y a la libertad de expresión amparada por la Constitución española.



PUBLICIDAD

 RSS

RECIBE LOS TITULARES EN TU CORREO ELECTRÓNICO:

PUBLICIDAD

Carreras Universitarias Europeas

ABIERTO
PLAZO DE
ADMISIÓN

- ▶ Periodismo
- ▶ Publicidad y RR.PP.
- ▶ Comunicación Audiovisual
- ▶ Marketing y Empresa
- ▶ Dirección Financiera y de Banca

areyouready?

PUBLICIDAD

Otra buena razón para elegir un Mac.

Ver más ▶



Andalucía Noticias, Almería Digital, Cádiz Digital, Córdoba Digital, Granada Digital, Huelva Digital, Jaén Digital, Málaga Digital y Sevilla Digital son medios de **Plataforma de Comunicación Digital**, con sede en C/ San Antón, 73, Granada - 18005 - 958 267 584.

Todos los medios de **Plataforma de Comunicación Digital** no secundan ni corroboran los artículos de opinión ni las manifestaciones expresadas en sus foros de debate y, en consecuencia, no se hace responsable del contenido de los mismos.

