



**FINAL DE LA COPA DEL REY** Sábado  
**26 junio** 21:30 hrs.  
Estadio Municipal de Deportes de Almuñécar

Juveniles

PUBLICIDAD

- [Quedarme conectado](#)
- / Miércoles, 02 Junio 2010

**COSTA TROPICAL**  
información



- [Inicio](#)
- [Actualidad](#)
- [+ Actualidad](#)
- [Granada](#)
- [Más](#)
- [Opinión](#)

## Alertan de que subida IVA puede ocasionar problemas similares a 'efecto 2000'

Investigadores de la Universidad de Granada (UGR) han advertido de que la subida del IVA prevista para el 1 de julio puede ocasionar problemas en los ordenadores de las PYMES similares a los del 'efecto 2000' por utilizar un software que podría dejar de funcionar bien desde esa fecha.

Los expertos han alertado de que la mayoría de los autónomos y pequeños y medianos empresarios "no se han preocupado por sus programas de gestión y facturación, e ignoran que la subida del IVA, que provocará una subida general en los precios, también puede ocasionar un gran problema similar al que generó el famoso efecto 2000 en las aplicaciones software".

Esto se debe, según un comunicado remitido por la Universidad de Granada, a que todos estos programas facturarán con el antiguo porcentaje de IVA.

Los investigadores han advertido a este respecto que las empresas españolas "deben realizar las actualizaciones o modificaciones necesarias para adaptar su software de modo que las cuentas y facturación realizadas con su programa de contabilidad utilicen el nuevo valor del IVA".

Más allá de las dificultades para los nuevos pagos, "esto es especialmente necesario ya que muchos programas de contabilidad hechos a medida se suelen quedar sin soporte informático o no han pagado las correspondientes licencias de mantenimiento".

La UGR ha destacado que es necesaria la intervención de profesionales que garanticen la correcta modificación y adaptación del software informático para obtener un resultado fiable y de calidad.

A juicio del profesor Alberto Guillén Perales, de la Escuela de Ingenierías Informática y de Telecomunicación de la UGR, a veces hay que realizar un complejo proceso de ingeniería inversa "para poder descifrar los entresijos de los programas de contabilidad".

Los investigadores de la UGR, en colaboración con la empresa Red del Sur, han puesto en marcha la página web [www.tuiva.es](http://www.tuiva.es), en la que ofrecen a las empresas la posibilidad de hacer un estudio del software existente y realizar las modificaciones pertinentes para que el usuario del programa de contabilidad no tenga que preocuparse de nada y seguir funcionando tal y como lo hacía antes de la subida del IVA.

### [Chollo Piso en la Playa](#)

Aún estás a Tiempo! 40% Descuento Garaje Trastero Piscina Gym y Spa

### [Universidad de Granada](#)

Por tu futuro, estudia un Grado Oficial de Finanzas y Contabilidad

Anuncios Google

### También te puede interesar leer:

- 17/02/10 -- [Un centenar de deportistas noruegos realiza sus entrenamientos en Almuñécar](#)
- 13/01/10 -- [Un autobús lanzadera llevará a las Asociaciones al Parque de Peña Escrita](#)
- 19/01/10 -- [Juan Carlos Benavides absuelto del delito de injurias](#)
- 03/05/10 -- [Carlos Rodríguez se alza con la victoria en categoría 1k masculino dentro del XIX memorial "David González"](#)
- 11/05/10 -- [Geólogo aboga por colocar instrumental técnico en la A-92 para prevenir nuevos daños](#)
- 21/08/09 -- [El cielo de verano: espectáculo en el firmamento](#)
- 11/02/10 -- [Se completa el 100% de las actuaciones con cargo al FEIL](#)



### Deja un comentario

 Nombre (requerido)