

# FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Informática

**TÍTULO:** Calidad e ingeniería de software (segunda parte)

Departamento de Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos. Serie: la ingeniería de software y sistemas a debate.

**SINOPSIS:** La calidad de los sistemas informáticos se ha convertido hoy en día en uno de los principales objetivos estratégicos de las organizaciones debido a que, cada vez más, su supervivencia depende de los sistemas informáticos. Dos especialistas nos hablan de la industria del software y los grandes avances en que está inmersa los últimos años, desde el punto de vista pedagógico.

FECHA DE EMISIÓN: 16/05/2012

**PARTICIPANTES:** M<sup>a</sup> Magdalena Arcilla Cobián, profesora Departamento de Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos. (UNED); Luis Fernández Sanz, profesor de la Universidad de Alcalá de Henares. vicepresidente del API, vicepresidente de CEPIS

Asociación Técnicos Info [www.ati.es/gtcalidadsoft](http://www.ati.es/gtcalidadsoft)

Revista ATI [www.ati.es/reicis](http://www.ati.es/reicis)

Revista ATI  
Instituto de Ingeniería de software <http://www.sei.cmu.edu/>