

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^a 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

Revista ATI www.ati.es/reicis

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