


Grupo de Calidad del Software de ATI



<http://www.ati.es/gtcalidadsoft>

www.ati.es

Luis Fernández Sanz

luis.fernandez@uem.es

 Asociación de Técnicos de Informática

-  El Grupo de Calidad del Software tiene como objetivo la difusión y el debate sobre todos los aspectos relacionados con la calidad del software y de los sistemas así como la promoción de buenas prácticas entre toda la comunidad profesional y universitaria.
-  Los socios interesados en participar en este grupo de trabajo pueden dirigirse a su coordinador Luis Fernandez (ati05346@ati.es) indicando su número de socio, sus intereses en participar y su experiencia y/o conocimientos en el campo de la calidad de software.

- **Actividades:**
 - Jornadas de Innovación y Calidad del Software (JICS)
 - 9 ediciones (última 2004), ponencias revisadas y patrocinio, cuota
 - Posible edición 2008 de JICS
 - Sesiones técnicas en SIMO TCI
 - Desde 1997, asistencia gratuita, presentaciones invitadas
 - Estudios e informes.
 - Publicaciones: REICIS
- **Toda la información desde 1997 en la web:**
 - www.ati.es/gtcalidadsoft/
 - Presentaciones: pdf de libre acceso
 - Libros de actas y documentos: Intranet socios de ATI
- **En breve:**
 - Refundación del grupo de Calidad y lanzamiento de listas de distribución

10:20 "Presentación de las actividades del Grupo de Calidad de Software" Luis Fernández, coordinador del Grupo de Calidad del Software ATI

10:30 "Sistema de gestión integrada de TI: Necesidad y ventajas" Douglas Wagner, Gerente de la Dirección de Consultoría, TQS

10:55 "Modelo CMMI - ACQ: La calidad en el Outsourcing" Ramiro Carballo, GESEIN

11:20 "La calidad en el desarrollo de Software como factor clave para la entrega de productos", Antonio Rodríguez, Telelogic Spain

11:45 Descanso y café patrocinado por TQS , GESEIN y Telelogic Iberica



12:10 TUTORIAL: "Trabajo en equipo y diseño de pruebas funcionales" Luis Fernández, Grupo de Calidad de Software de ATI

Con la colaboración de: www.calidaddelsoftware.com y red de Pruebas en Ingeniería de Software REPRIS

www.ati.es/reicis

Revista Española de



NUMEROS PUBLICADOS DE REICIS



A continuación se ofrece el índice de números publicados de la revista REICIS con acceso libre a cada uno de ellos.

REICIS - Volumen 2, Número 1, Abril 2006

Indice del número
Editorial, pág.4
Luis Fernández Sanz, Juan J. Cuadrado-Gallego
Presentación, pág.5
Luis Fernández
Revisión sistemática de mejora de procesos software en (...) [1]

REICIS - Volumen 1, Número 2, Diciembre 2005

Indice del número
Editorial, pág.4
Luis Fernández Sanz, Juan J. Cuadrado-Gallego
Presentación, pág.5
Luis Fernández
La mejora de procesos de software en las pequeñas y (...) [1]

REICIS - Volumen 1, Número 1, Septiembre 2005

Estudios de práctica real

- En el número 2 de REICIS (diciembre de 2005):
 - Estudio sobre uso de las pruebas por profesionales
- Ampliación de los datos recogidos incluyendo una simulación de autoformación sobre diseño de casos de prueba:
<http://esp.uem.es/testRecord/pro/>
- Se obtienen la solución apropiada y la comparación con la media de otros participantes

Colaboración con redes de trabajo sobre pruebas

- Proyecto sobre “Red para la promoción y mejora de las Pruebas en Ingeniería del Software (RePRIS)”
- Liderado desde la Universidad de Oviedo:
 - Universidades: Universidad de Oviedo, Universidad de Castilla la Mancha, Universidad Politécnica de Madrid, Universidad Europea de Madrid, Universidad Politécnica de Valencia, Universidad del País Vasco, Universidad de Sevilla, Universidad Carlos III de Madrid
 - Empresas e Institutos: Instituto Tecnológico de Informática de Valencia, InQA.labs, SoftWcare S. L., SQS S.A., Telelogic
 - Eventos de formación, concienciación, líneas de investigación...

<http://in2test.lsi.uniovi.es/repris/>

RePRIS Red para la promoción y mejora de las Pruebas en Ingeniería del Software

Grupo de Calidad del Software de ATI

www.ati.es/gtcalidadsoft

Gracias por la atención. Nos gustaría contar con su participación en JICS, en el grupo, en estudios y publicaciones, etc.

Luis Fernández Sanz

luis.fernandez@uem.es