

Charla de borrachos

Iniciativa de estudiantes de doctorado del Departamento de Computación



cosecha 2010

Viernes 10 de diciembre · 15.30hs · Aula 2 Pab I

Una imagen vale más que mil fórmulas

Lic. Guido de Caso

Dpto. de Computación – FCEyN, UBA

Cada vez estamos más rodeados de artefactos de software que impactan directa o indirectamente en nuestra vida cotidiana. El incorrecto funcionamiento de estos artefactos puede ocasionar pérdidas que van desde dolores de cabeza multitudinarios hasta pérdidas irreparables.

La verificación formal y el testing demostraron ser herramientas de suma utilidad, sin embargo seguimos encontrándonos con errores en el software que consumimos. La técnica de validación por excelencia es la revisión de código, pero es excesivamente costosa de aplicar en gran escala.

En esta charla veremos una técnica de validación visual que, mediante abstracción y síntesis de modelos de comportamiento, permite descubrir problemas en artefactos de software de un vistazo.



No son necesarios conocimientos de computación!
Acompañado de los mejores vinos, fiambres y quesos...

<http://www.charladeborrachos.com.ar>