

Charla de borrachos

Iniciativa de estudiantes de doctorado del Departamento de Computación



cosecha 2012

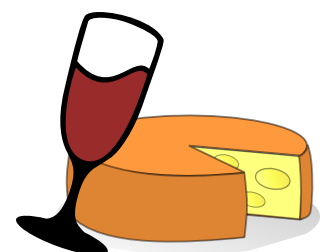
Viernes 4 de Mayo · 15.30hs · Aula 2 Pab I

Curso acelerado de buenos modales

Facundo Carreiro

Dpto. de Computación - FCEyN, UBA

Desde la antigua Grecia hasta ahora, la Lógica viene jugando un rol muy importante en diversas áreas del conocimiento. En esta charla voy a concentrarme, más que nada, en una rama de la lógica llamada Lógica Modal y voy a contarles (de manera muy informal y general) motivaciones y aplicaciones en filosofía, computación y matemática. Si el tiempo lo permite, veremos cómo la lógica se mezcla con: paradojas, lingüística computacional, análisis de programas y sistemas, derecho, teoría de juegos, teoría de conjuntos y mucho más! Para cerrar, les presentaré el Santo Grial de la teoría de argumentación: el método infalible para convencer a cualquier persona de que haga lo que vos quieras!



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

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