

SEMINARIO DE ESTUDIANTES

Deducción natural y cálculo de secuentes en Lógica

Por:

Hanner Bastidas

Resumen: En esta charla se presenta el sistema de deducción natural y el cálculo de secuentes desarrollado por Gentzen, como sistemas deductivos para la lógica clásica e intuicionista.

Referencias:

- P. A. Melliès. Categorical Semantics of Linear Logic, Equipe Preuves, Programmes et Systèmes CNRS and Université Paris 7.
- R. Di Cosmo, V. Danos. The linear logic primer. Université Paris 7.
- E. Pimentel. Fundamentos de Matemática. UFMG, Brasil. 2008.

Departamento de Matemáticas

23 de Septiembre de 2013 — Salón de Posgrado 11:00 - 11:50