

CONICET
INQUIMAE



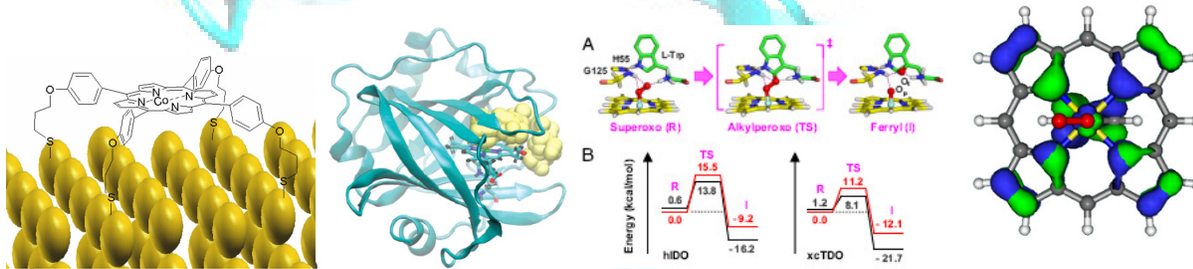
Curso de posgrado Teórico-Práctico: Simulación computacional avanzada en Química, Bioquímica y Ciencias de Materiales.

12-26 de Julio 2010

Dtos. de Química Biológica (QB) y Química Inorgánica, Analítica y
Química Física (DQIAyQF)-INQUIMAE-FCEN-UBA. BsAs

Docentes: Marcelo A. Martí, Damián Scherlis, Adrián
Turjanski & Dario A. Estrin.

+Info en: <http://bioinf.qb.fcen.uba.ar/fiki/fiki-index.php?page=curso2010>



Objetivos del curso: proveer a alumnos de Doctorado en las áreas de Física, Química y Biología, de los conceptos teóricos y herramientas necesarias para utilizar los métodos de Simulación Computacional en el desarrollo de sus temas de investigación.

Contacto/Preinscripción mail a: marti.marcelo@gmail.com, o aturjans@gmail.com,
Subject: Curso_SC.

Por favor indicar en el cuerpo del mail los siguientes ítems:

Nombre Completo, DNI, Filiación, Director de Tesis.

a) Posee conocimientos de Linux Si/No, b) Posee experiencia en técnicas de SC Si/No,
c) Tema principal de interés Química/Biología/Materiales d) Grado de avance en el
Doctorado 1-5. e) Precisa alojamiento en BsAs Si/No.