

# VerNANO 2010

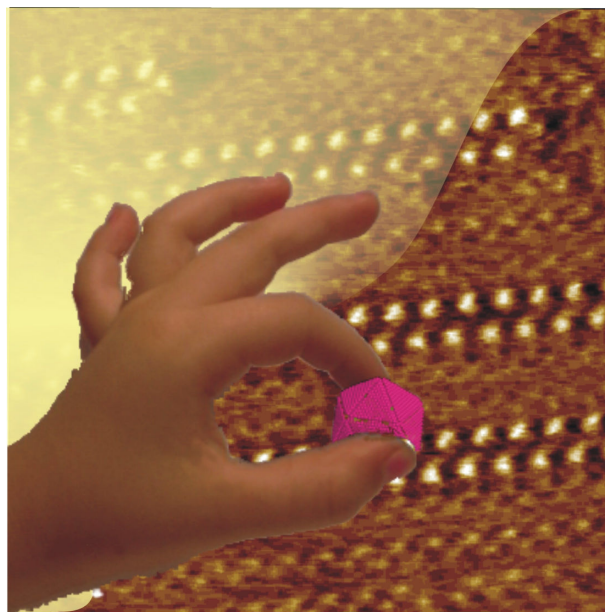
## Nanomateriales Inorgánicos

(grado y posgrado)

Depto. de Química Inorgánica, Analítica  
y Química Física

Profesores:

Dra. Sara Aldabe Bilmes  
Dr. Galo Soler-Illia



Cuatrimestre de verano (07/02 al 20/03)  
40 horas de teóricos, y trabajo final de Laboratorio

## Tópicos:

Nanomateriales y sus aplicaciones en Nanotecnología

Métodos de preparación “bottom-up” y “top down”

Caracterización de nanomateriales

Coloides y Superficies

Materiales funcionales

Materiales híbridos

Propiedades de Nanomateriales

Bionanotecnología

Inscripción: enviar mail a [cursonano2010@gmail.com](mailto:cursonano2010@gmail.com) con copia a:  
[gsoler@cnea.gov.ar](mailto:gsoler@cnea.gov.ar) y [sarabil@qi.fcen.uba.ar](mailto:sarabil@qi.fcen.uba.ar)

Antes del 5/02/10