

# 50 AÑOS CINDECA

Divulgación sobre las líneas de trabajo que se llevan a cabo en el  
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias Aplicadas  
(CINDECA, UNLP-CIC-CONICET)

Las charlas se realizarán en tres bloques:

- Miércoles 16/8 de 10 a 11 hs.
- Martes 29/8 de 14 a 15:30 hs.
- Jueves 14/9 de 10 a 11:30 hs.

Lugar: Anfiteatro de Hidráulica,  
Facultad de Ingeniería UNLP

1. *Biocatálisis y biotransformaciones*
2. *Catálisis computacional*
3. *Energías alternativas*
4. *Materiales: síntesis y caracterización*
5. *Nanotecnología*
6. *Petroquímica*
7. *Química fina*
8. *Química orgánica*
9. *Química sustentable*
10. *Reactores*
11. *Tratamiento de contaminantes*



50 AÑOS  
CINDECA

Divulgación sobre las líneas de trabajo que se llevan a cabo en el  
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias Aplicadas  
(CINDECA, UNLP-CIC-CONICET)

Bloque I

- Miércoles 16/8 de 10 a 11:00 hs

*10 a 10:20 hs: "Líneas de investigación del Laboratorio de Procesos Avanzados de Oxidación y fotocatalisis (LAPh)" Dr. Julián Andrés Rengifo Herrera.*

*10:20 a 10:40 hs.: "Tecnología química sostenible. Transformando residuos en recursos valiosos" Dra. María Victoria Gallegos.*

*10:40 a 11 hs.: "Desarrollo de materiales híbridos a partir de alúminosilicatos naturales y su aplicación en tecnologías eco-compatibles" Dra. Mercedes Muñoz.*