

# Coloquios

del Posgrado en  
Ciencias Físicas

**Enero – Mayo 2018**

**Martes a las 13:00 h**

**1. FORMACIÓN DE NANOPARTÍCULAS Y  
NANOESTRUCTURACIÓN DE SUPERFICIES CON PULSOS  
LÁSER DE NANOSEGUNDOS**

**6 febrero.** Dr. Citlali Sánchez Ake, CCADET - UNAM  
Auditorio, Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**2. TEORÍA DE LÍQUIDOS Y PROPIEDADES ESTRUCTURALES  
DEL FLUIDO DE JAGLA**

**20 febrero.** Dr. Mariano López de Haro, IER - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**3. MICRO-REOLOGIA EN FLUIDOS COMPLEJOS**

**6 marzo.** Dr. Rolando Castillo, IF - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**4. CUANDO MENOS, ES MÁS: MATERIALES  
BIDIMENSIONALES**

**20 marzo.** Dr. Gerardo García Naumis, IF - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**5. MODELOS ÓPTICOS Y SIMETRÍAS**

**10 abril.** Dr. Kurt Bernardo Wolf, ICF - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**6. SIMULACIÓN DE CLÚSTERS ATÓMICOS EN SUPERFICIES**

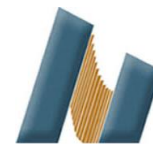
**24 abril.** Dr. Lauro Oliver, IF - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**7. DE LOS AUTÓMATAS CELULARES AL MÉTODO DE LA  
ECUACIÓN DE BOLTZMANN EN REDES PARA LA  
SIMULACIÓN DE FLUJOS**

**8 mayo.** Dr. Raúl Rechtman, IER - UNAM  
Auditorio Alejandra Jáidar, IF - UNAM

**8. APROXIMACIONES EN LA FÍSICA CUÁNTICA**

**22 mayo.** Dr. Juan Carlos López Vieyra, ICN - UNAM  
Auditorio Marcos Moshinsky, ICN - UNAM



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



Instituto  
de Investigaciones  
en Materiales-UNAM



<http://www.posgrado.fisica.unam.mx/>

[posgradocienciasfisicas@pegaso.fisica.unam.mx](mailto:posgradocienciasfisicas@pegaso.fisica.unam.mx)