

# III Simposio de Investigaciones en Quiralidad

26 de septiembre de 2019

Instituto de Ciencias Nucleares, UNAM



## **Simetría de cristales, moléculas y quiralidad**

**Lauro Bucio Galindo (UNAM)**

### **Resumen de la plática**

Se discutirán conceptos relacionados con la simetría puntual de las moléculas y su quiralidad, así como la quiralidad en arreglos cristalinos y las restricciones de simetría presentadas por los grupos espaciales.