

Ciencia y tecnología nanoescalar para asumir los grandes desafíos del Siglo XXI

Prof. Edgar Emir González Jiménez, Ph.D.

Doctorado en Ingeniería -
Pontificia Universidad Javeriana

Jueves 24 de noviembre 2016 - 2:00 p.m. Auditorio Mayor



CLF
Coloquio de licenciatura en física

Invita y organiza: Licenciatura en Física - Av. Circunvalar 26A-40 Nivel 3 - Bogotá,

RESUMEN: En el contexto de las principales problemáticas involucradas con la crisis ambiental, energética y de sostenibilidad que deberán ser asumidas en el siglo XXI, se presentan los logros y oportunidades que se están consolidando, desde la capacidad científica y tecnológica que ofrece el estudio de la materia a la nanoescala.