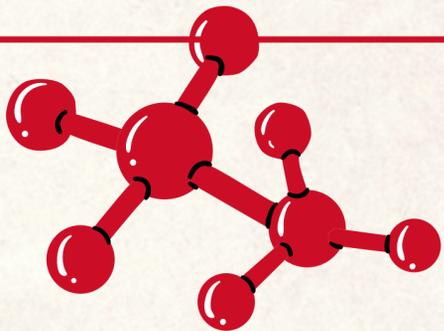


NANODISPOSITIVOS: ENFOQUE BIOMÉDICO, INDUSTRIAL E INVESTIGACIÓN



LA MISIÓN

- Entender y diseñar nanodispositivos para diferentes aplicaciones
- Diseñar proyectos en síntesis y caracterización de nanodispositivos

INFORMACIÓN DE GRUPO

Martes y Jueves de 9:00
a 11:00 Hrs
Clave: 1797
Grupo: 2
Profesor: **Stephan
Mario López López**

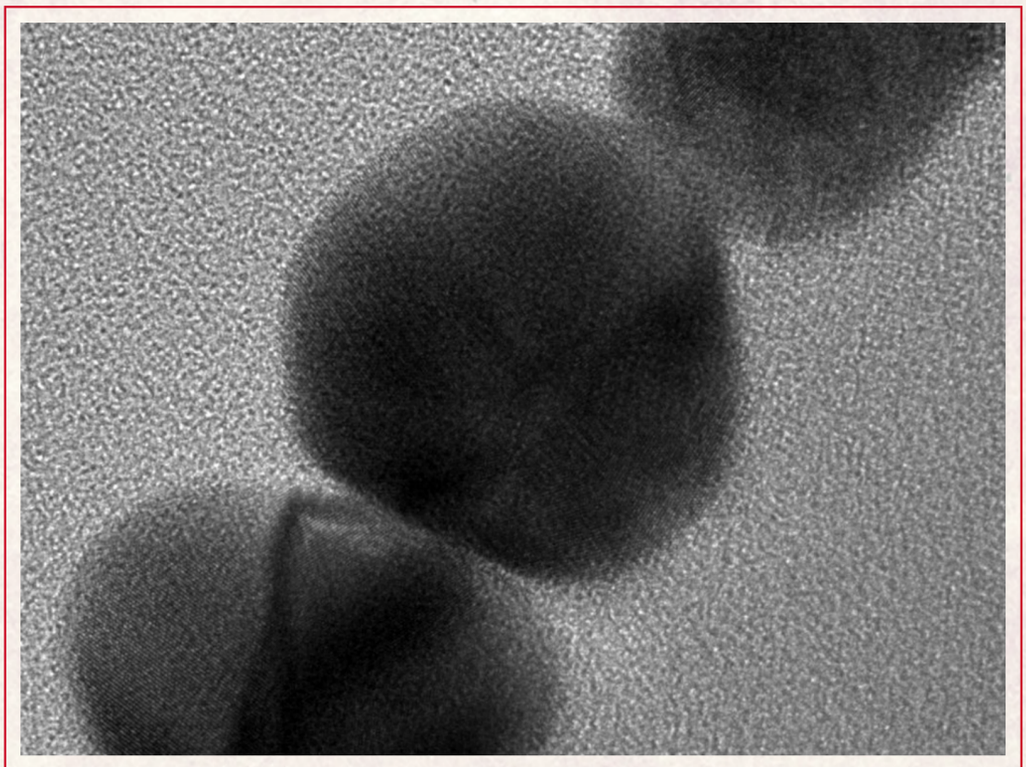


CONTACTO

stephan15@comunidad.unam.mx

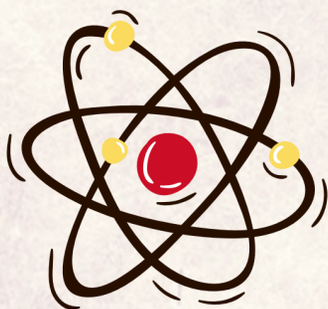
TEMAS

- Introducción a la estructura de la materia
- Nanociencia y nanotecnología
- Nanomateriales electrónicos
- Nanobiomedicina



ACTIVIDADES

¿Qué aportó nuestra investigación? ¿Qué otras dudas arrojó? ¿Puede aportar en otras investigaciones?



VIDEO INFORMATIVO