



Dra. IVONNE LILIANA ALONSO LEMUS

Investigadora de Catedra CONACyT

Categoría del SNI: Nivel I.

Secretaria de la Sociedad Mexicana del Hidrógeno (2016–2018)

Doctorado en Ciencias de Materiales (2011).

Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV). Chihuahua, México.

E-mail: ivonne.alonso@cinvestav.edu.mx

Temas de investigación:

Desarrollo de sistemas electroquímicos para la generación y almacenamiento de energía.

Síntesis de materiales base carbono: grafenos, nanofibras, nantubos y biocarbones.

Estudios de sistemas alternativos de energía.

Síntesis de polímeros intrínsecamente conductores para almacenamiento de energía.

Desarrollo de materiales mesoporosos ordenados para aplicaciones ambientales.



Cinvestav