Inicio > Charla: Nanomateriales de óxido semiconductor para la detección de gases

## Charla: Nanomateriales de óxido semiconductor para la detección de gases

Fecha:

Vie. 18 Mar 2022 - 11:00

Sede: Virtual Invitan:

Centro Universitario de los Valles

Charla: Nanomateriales de óxido semiconductor para la detección de gases.

**Imparte:** Dr. Juan Pablo Morán Lazaro, CUValles, Universidad de Guadalajara.

18 de marzo, 1100 h.

Sigue la transmisión en vivo en:

ZOOM: https://bit.ly/3s7FaBL [1]

https://www.facebook.com/cuvalles [2]

http://cuvalles.udg.mx/[3]

## Tipo de evento:

Actividad general [4]

## **URL Fuente:**

https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/charla-nanomateriales-de-oxido-semiconductor-para-la-deteccion-de-gases

## Links

- [1] https://bit.ly/3s7FaBL
- [2] https://www.facebook.com/cuvalles
- [3] http://cuvalles.udg.mx/
- [4] https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general