

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?height=400px&inline=true&width=600px>

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>

