



DR. VICTOR HUGO ROMERO ARELLANO

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE TONALÁ
DIVISIÓN DE INGENIERÍAS E INNOVACIÓN
TECNOLOGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS, APLICADAS E INGENIERÍAS

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores
Nivel 1 al 2021-2024.

Cuerpo Académico
Ciencia de Materiales Avanzados y sus Aplicaciones
|UDG-CA-910|

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento

Síntesis, Caracterización y Aplicaciones de Materiales Avanzados

Posgrados en los que participa:
Doctorado en Agua y Energía.
(CuTonalá)

Maestría en Ciencias en Ingeniería del Agua y la Energía.
(CuTonalá)

Laboratorios en los que participa:

Responsable del Laboratorio de Síntesis de Materiales Avanzados.

Instituto de Energías Renovables.

Profesor con perfil deseable (PRODEP)
2022-2025.

Nombramiento
Profesor Titular A | Tiempo completo

Formación

Licenciatura en Física

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías | Universidad de Guadalajara.

Maestría en Ciencias Ópticas

Centro de Investigación Óptica

Doctorado en Ciencias Ópticas

Centro de Investigación Óptica

Researchgate

- <https://www.researchgate.net/profile/Victor-Hugo-Romero-Arellano>

Google Académico

- <https://scholar.google.es/citations?hl=es&user=TZtcvx0AAAAJ>

ORCID

- <https://orcid.org/0000-0002-9211-5862>



hugo.romero@academicos.udg.mx

