



DRA. MARÍA GUADALUPE PÉREZ GARCÍA

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE TONALÁ

DIVISIÓN DE INGENIERÍAS E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS, APLICADAS E INGENIERÍAS

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores
Nivel 1 al 2019-2022.

Cuerpo Académico:
Materiales Avanzados
|UDG-CA-914|

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento

Síntesis y caracterización de materiales avanzados

Posgrados en los que participa:

1. Maestría en Ciencias en Ingeniería del Agua y la Energía
2. Doctorado en Agua y Energía

Laboratorios en los que participa:

Laboratorio de Espectroscopia

Laboratorio de síntesis, caracterización y aplicaciones de materiales avanzados

Laboratorio de Microscopia e Instrumentación

Profesor con perfil deseable (PRODEP)
2018-2022.

Nombramiento

Profesor Asociado B | Tiempo completo

Formación

Licenciatura en Ingeniería Química

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías | Universidad de Guadalajara

Maestría en Ciencias en Ingeniería Química

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías | Universidad de Guadalajara

Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías | Universidad de Guadalajara

Posdoctorado en el Instituto de Ciencias de Materiales de Madrid

Researchgate

- <https://www.researchgate.net/profile/Maria-Perez-Garcia-5>

Google Académico

- <https://scholar.google.es/citations?hl=es&user=7T8DEmsAAAAJ>

ORCID

- <https://orcid.org/0000-0002-5030-3662>



mariag.perezg@academicos.udg.mx

