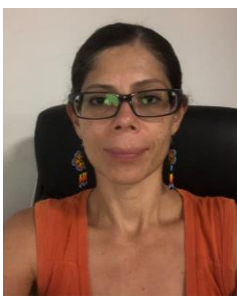


SÍNTESIS CURRICULAR PROFESOR BIMARENA

FICHA BÁSICA DEL PROFESOR

FOTOGRAFIA DEL PROFESOR



*Dra. Flor del Carmen Rodríguez
Gómez*

Departamento de Adscripción
Bioingeniería Traslacional, CUCEI

Nombramiento U de G:

Profesora-Investigadora Titular A

Correo electrónico:

flor.rodriguez@academicos.udg.mx

SNI: Nivel I

<https://www.researchgate.net/profile/Flor-Rodriguez-Gomez>
<https://scholar.google.com/citations?user=gB6vBTsAAAAJ&hl=es&oi=ao>
www.genomicandbiolab.com/

FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura

Licenciatura en Biología
Universidad de Guadalajara

Maestría

Maestría en Ciencias
(Biosistemática)
Instituto de Ecología, A.C.

Doctorado

Doctorado en Ciencias
(Biosistemática)
Instituto de Ecología, A.C.

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento en la Maestría BIMARENA SNP/PNPC:

LGAC: BIOTECNOLOGÍA VEGETAL
LGAC: ECOLOGÍA
LGAC: GENÉTICA ANIMAL Y VEGETAL
LGAC: MANEJO SUSTENTABLE Y APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES
LGAC: BIOSISTEMÁTICA

Realiza Investigación sobre:

- 1.- Biología evolutiva de diversos organismos
- 2.- Genética evolutiva de plantas y animales
- 3.- Filogeografía de plantas y animales
- 4.- Genética y genómica del paisaje
- 5.- Genómica comparativa de cualquier grupo

Elabore una breve descripción de sus principales actividades académicas a lo largo de su labor profesional o de investigación. Puede incluir alguno de los siguientes aspectos:

- Miembro del cuerpo académico EPIDEMIOLOGÍA VETERINARIA (UDG-CA-1167)
- He impartido los cursos de Filogeografía, Genética evolutiva, Genética del paisaje, Genética molecular, Genómica comparada.
- Soy autor y co-autor de artículos científicos en revistas indexadas y arbitradas, publicados en colaboración con profesores institucionales, nacionales e internacionales, con estudiantes y egresados de posgrado dirigidos y asesorados.
- He publicado 25 artículos indexados JCR, 1 capítulo de libro y 3 artículos de divulgación.
- Colabora con distintos grupos académicos y no académicos interdisciplinarios.
- He dirigido 4 tesis de licenciatura, 4 tesis de maestría y 4 de doctorado en temas relacionados con la biología evolutiva (Filogeografía, genómica comparativa) de aves, murciélagos, parásitos y otros grupos de plantas y animales.
- He participado en eventos relacionados a mis líneas de investigación, tales como congresos, conferencias y/o simposios nacionales e internacionales .
- Profesor Perfil PRODEP SEP desde 2019.
- Ver en anexo mi CVU en extenso.