

## NOMBRE DEL GRUPO

# Grupo De Investigación En Ecología, Evolución Y Conservación-EECO



## QUIÉNES SOMOS

El siglo XXI es considerado el siglo de la biología y en ese sentido, la Evolución, la Ecología y la Conservación se han establecido como pilares del desarrollo de nuevas áreas de conocimiento, así como en el desarrollo de la política ambiental y el ordenamiento territorial del país. Es así que el grupo de Evolución, Ecología y Conservación EECO se conforma como una alternativa académica e investigativa que busca aportar a las necesidades y requerimientos de investigadores y académicos, tanto de la Universidad del Quindío como fuera de la misma, de realizar investigación articulada con proyectos a nivel nacional e Internacional que respondan a las exigencias del siglo XXI en relación al avance del conocimiento y la ciencia en biología, tanto a nivel básico como aplicado.

## INFORMACIÓN GENERAL

<b>FACULTAD</b>	Ciencias Básicas
<b>PROGRAMA</b>	Biología
<b>LÍDER</b>	Víctor Hugo García Merchán
<b>CÓDIGO</b>	COL0167949
<b>CATEGORÍA</b>	C
<b>TELÉFONO</b>	7359348
<b>CORREO</b>	<a href="mailto:victorharcia@uniquindio.edu.co">victorharcia@uniquindio.edu.co</a>
<b>WEB</b>	EECO.uniquindio.edu.co

## INVESTIGADORES

- Víctor Hugo García Merchán
- Fernando Vargas Salinas

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Bioinformática
- Biología Evolutiva
- Biología de la Conservación
- Ecología y Comportamiento

## ÁREAS DE CONOCIMIENTO

- Investigación y docencia en Ciencias Básicas y Aplicadas

## SERVICIOS

- Inventarios y caracterizaciones biológicas
- Asesorías en el tratamiento estadístico de datos
- Investigación y docencia
- Genética y Bioinformática