

FELIX ENRIQUE MORALES RAMOS

Datos generales

Apellidos: MORALES RAMOS
Fecha: 04/09/1961
Nacimiento:

Nombres: FELIX ENRIQUE
Teléfono:

Situación profesional actual

Institución:	ESPOL	Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA
Cargo:	PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC)	Dedicación:	Tiempo Completo
Actividad Principal:	Investigación	Correo institucional:	femorale@espol.edu.ec

Formación académica

- FLORIDA INSTITUTE OF TECHNOLOGY, ESTADOS UNIDOS, 01/05/2004, DOCTOR OF PHILOSOPHY
- UNIVERSIDAD DEL ZULIA, VENEZUELA, 17/07/1987, LICENCIADO EN BIOLOGIA

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2018 - 2025
- FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL 1 (TC), 2016 - 2017
- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2023 - 2025

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

Principales intereses de investigación

Ecología Acuática, con énfasis en la explotación sustentable de recursos acuáticos, de la mano con las comunidades, biodiversidad de invertebrados acuáticos, manejo costero y oceanografía biológica.

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- IDEAL SETTLEMENT SUBSTRATE AND EFFECT OF DARKNESS ON SPAT PRODUCTION OF THE MANGROVE COCKLE ANADARA TUBERCULOSA; AQUACULTURE; 2023; <https://doi.org/10.1016/j.aquaculture.2023.739519>
- ASSESSMENT OF SPATIO-TEMPORAL VARIATION IN MICROBIAL QUALITY OF GROUNDWATER FOR IRRIGATION AND DRINKING WATER: A CASE STUDY IN SANTA LUCIA CANTON, ECUADOR; GROUNDWATER FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT ; 2023; <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2352801X23001340?via%3Dihub>
- "DESIGN PROCESS AND IMPLEMENTATION OF A CLOSED-CIRCUIT SYSTEM FOR BIVALVE MOLLUSCS DEPURATION; IEEEXPLORE; 2023; <https://ieeexplore.ieee.org/document/10244277>
- ASSESSMENT OF SPATIO-TEMPORAL VARIATION IN MICROBIAL QUALITY OF GROUNDWATER FOR IRRIGATION AND DRINKING WATER: A CASE STUDY IN SANTA LUCIA CANTON, ECUADOR; GROUNDWATER FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT; 2023;
- CARACTERIZACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO EN UNA POBLACIÓN INSULAR: UN APORTE AL DESARROLLO DE LA COMUNIDAD DE SAN BERNARDO-VENEZUELA.; KASMERA; 2021; <https://produccioncientificaluz.org/index.php/kasmera/article/view/32183>
- DEPURACIÓN CONTROLADA DE LA ALMEJA POLYMESODA SOLIDA EN UN SISTEMA CERRADO: UNA ALTERNATIVA PARA LA INOCUIDAD DEL PRODUCTO ALIMENTICIO; REVISTA TECNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD DEL ZULIA; 2020 ; <https://produccioncientificaluz.org/index.php/tecnica/article/view/33622>
- SOURCES AND MOVEMENTS OF MARINE TURTLES IN THE GULF OF VENEZUELA: REGIONAL AND LOCAL ASSESSMENTS; REGIONAL STUDIES IN MARINE SCIENCE; 2020; <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2352485520304461>
- DEPURACIÓN CONTROLADA DE LA ALMEJA POLYMESODA SOLIDA EN UN SISTEMA CERRADO: UNA ALTERNATIVA PARA LA INOCUIDAD DEL PRODUCTO ALIMENTICIO; REVISTA TECNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD DEL ZULIA; 2020 ; <https://produccioncientificaluz.org/index.php/tecnica/article/view/33622> (Accedido: 21diciembre2021).
- ASSESMET OF SPATIO-TEMPORAL VARIATION IN MICROBIAL QUALITY OF GROUNDWATER FOR IRRIGATION AND DRINKING WATER; GROUNDWATER FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT; 2024; <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2352801X23001340>

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- CEDIA AWARDS FINALISTA INNOVACIÓN CON IDENTIDAD TERRITORIAL, 10/09/2025
- TUTOR DESTACADO PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO, 26/11/2020
- PREMIO ESTÍMULO AL INVESTIGADOR E INNOVADOR 2015, 01/09/2015

Cursos en el año académico actual

- BIOLOGÍA GENERAL, número de paralelos: 1
- ECOLOGÍA ACUÁTICA, número de paralelos: 2

Otras responsabilidades en el año académico actual

TUTORÍA ACADÉMICA DE PROYECTO INTEGRADOR (2H POR PROYECTO); FORMULACIÓN DE PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO; TUTORÍA DE PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO (MIN 2H- MAX 10H); ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; DIRECCIÓN DE PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO (MIN 8H- MAX 12H)

Desarrollo profesional

- TÉCNICAS ACTIVAS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR, 20/03/2024 - 30/04/2024, 15 HR., ESPOL-CISE
- CERTIFICACIÓN COMO OPERADOR SERCOP, 16/12/2022 - 16/12/2022, 1 HR., SERVICIO NACIONAL DE CONTRATACIÓN PÚBLICA
- INVESTIGACIÓN AVANZADA, 17/05/2021 - 20/08/2021, 120 HR., CEDIA
- DESIGN THINKING, 04/06/2020 - 30/11/2022, 32 HR., ESPOL-I3LAB
- DESIGN THINKING, 06/04/2020 - 30/04/2020, 32 HR., ESPOL-I3LAB