

DANIEL ELIAS MOREIRA ZAMBRANO

Datos generales

Apellidos: MOREIRA ZAMBRANO

Fecha Nacimiento: 23/10/1992

Nombres: DANIEL ELIAS

Teléfono:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL

Unidad Académica: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN

Cargo: TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 2 (TC)

Dedicación: Tiempo Completo

Actividad Principal: Investigación

Correo institucional: demoreir@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 27/03/2018, MAGISTER EN CIENCIAS EN INGENIERIA MECANICA

- UNIVERSIDAD TECNICA DE MANABI, ECUADOR, 25/02/2015, INGENIERO MECANICO

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 2 (TC), 2023 - 2025

- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TÉCNICO DE LABORATORIO 1 (TC), 2023

- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TÉCNICO DE LABORATORIO 4 (TC), 2022 - 2023

- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2023 - 2024

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- ONUDI, CONSULTOR TÉCNICO, 01/11/2023 - 31/12/2024

- Corporacion El Rosado, SUPERVISOR, 16/02/2016 - 14/03/2022

- Universidad Técnica de Manabí, TÉCNICO DOCENTE, 25/04/2015 - 31/12/2015

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- PERFORMANCE OF A BOREHOLE HEAT EXCHANGER: THE INFLUENCE OF THERMAL PROPERTIES ESTIMATION UNDER TIDAL FLUCTUATION; ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY, AN INTERNATIONAL JOURNAL; 2022; <https://doi.org/10.1016/j.jestch.2021.09.003>

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

Cursos en el año académico actual

Otras responsabilidades en el año académico actual

VISITAS TÉCNICAS Y SALIDAS DE CAMPO (ADICIONALES DE LAS HORAS CONSIDERADAS PRÁCTICAS DE LA MATERIA); APOYO ACADÉMICO EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

Desarrollo profesional

- Certificación como operador del Sistema Nacional de Compras Públicas, 07/05/2022 - 07/05/2022, 1 HR., SERCOP