

ELVIS ANDRES ESPINOZA VILLACIS

Datos generales

Apellidos: ESPINOZA VILLACIS
Fecha: 12/06/1996
Nacimiento:

Nombres: ELVIS ANDRES
Teléfono:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL	Unidad Académica: FACULTAD DE INGENIERÍA MARÍTIMA Y CIENCIAS DEL MAR
Cargo: TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 1 (TC)	Dedicación: Tiempo Completo
Actividad Principal: Docencia	Correo institucional: eaespino@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 05/10/2021, INGENIERO OCEANOGRÁFICO

Experiencia laboral en el departamento

- DECANATO DE INVESTIGACION, TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 1 (TC), 2023 - 2026
- SERVICIOS PROFESIONALES - EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN, 2021 - 2023

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- COASTAL PHYSICAL VULNERABILITY TO SEA LEVEL RISE FOR INTEGRATED COASTAL MANAGEMENT IN SANTA ELENA BAY IN THE ACTIVE ECUADORIAN MARGIN; NATURAL HAZARDS; 2025; <https://link.springer.com/article/10.1007/s11069-025-07556-x>

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

Cursos en el año académico actual

Otras responsabilidades en el año académico actual

APOYO ACADÉMICO EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

Desarrollo profesional

- FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS GLOBALES DE NAVEGACIÓN POR SATÉLITES, 07/11/2024 - 05/02/2025, 40 HR., FIMCM - ESPOL
- 5TA CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE EL ENOS : GESTIONANDO EL RIESGO Y CONSTRUYENDO RESILIENCIA PARA LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA, 17/09/2024 - 18/09/2024, 14 HR., CIIFENN
- AMERIGEO WEEK 2024, 25/08/2024 - 29/08/2024, 40 HR., GEO TIERRA ECUADOR
- PYTHON EN CIENCIA DE DATOS, 08/11/2023 - 03/12/2023, 24 HR., ESPOL
- MONITOREO SATELITAL DE RIESGOS NATURALES EN MONTAÑA, 16/08/2023 - 25/08/2023, 90 HR., IRD - FRANCIA