

## DANIELLA ANDREA MORA VILLON

### Datos generales

**Apellidos:** MORA VILLON

**Fecha Nacimiento:** 23/12/1996

**Nombres:** DANIELLA ANDREA

**Teléfono:**

### Situación profesional actual

**Institución:** ESPOL

**Cargo:** TÉCNICO DE LABORATORIO 1 (TC)

**Actividad Principal:** Docencia

**Unidad Académica:** FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA

**Dedicación:** Tiempo Completo

**Correo institucional:** damora@espol.edu.ec

### Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 27/03/2021, INGENIERA EN GEOLOGÍA

### Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, TÉCNICO DE LABORATORIO 1 (TC), 2023 - 2025

### Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- Conecel, ANALISTA, 14/03/2023 - 11/11/2023

- Superintendencia de Bancos, AUXILIAR DE SERVICIOS DE MANTENIMIENTO, 01/04/2022 - 17/08/2022

- Shaya Ecuador- Schlumberger, PASANTE, 01/10/2020 - 29/03/2021

### Principales intereses de investigación

### Principales publicaciones de los últimos 5 años

### Membresía en sociedades científicas y profesionales

### Premios y honores

### Cursos en el año académico actual

### Otras responsabilidades en el año académico actual

### Desarrollo profesional

- CAPACITACIÓN TEÓRICO-PRÁCTICO PARA LA OPERACIÓN DE AERONAVES TRIPULADAS RPA'S, 09/12/2024 - 30/12/2024, 25 HR., HOBBY STORE

- GEOSTATISTICAL INTERPOLATION: REAGGREGATING DATA USING AREAL INTERPOLATION, 14/11/2024 - 14/11/2024, 4 HR., ESRI

- GEOSTATISTICAL INTERPOLATION: USING EMPIRICAL BAYESIAN KRIGING AND EBK REGRESSION PREDICTION, 14/11/2024 - 14/11/2024, 3 HR., ESRI

- REGRESSION ANALYSIS: PERFORMING RANDOM FOREST REGRESSION USING ARCGIS PRO, 06/11/2024 - 06/11/2024, 1 HR., ESRI

- CALCULATING DISPARITIES IN POLLUTION EXPOSURE USING ARCGIS, 01/11/2024 - 01/11/2024, 3 HR., ESRI