NADIA ROSAURA QUIJANO ARTEAGA

Datos generales

Apellidos: QUIJANO ARTEAGA Nombres: NADIA ROSAURA

Fecha 10/11/1989 **Teléfono:**

Nacimiento:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL Unidad FACULTAD DE INGENIERÍA EN

Académica: CIENCIAS DE LA TIERRA

Cargo: PRESTACIÓN SERVICIOS Dedicación: Tiempo Parcial

PROFESIONALES

Actividad Correo nquijano@espol.edu.ec

Principal: institucional:

Formación académica

- UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA BARCELONATECH, ESPAÑA, 23/10/2016, MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA ESTRUCTURAL Y DE LA CONSTRUCCION
- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 19/11/2014, INGENIERA CIVIL

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2017 $2024\,$
- -, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL 1 (TC), 2017
- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2021 2026
- SERVICIOS PROFESIONALES EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES, 2023

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- INTERNATIONAL WATER SERVICES (GUAYAQUIL) INTERAGUA C. LTDA., INGENIERO DE PROYECTOS, 01/02/2015 31/07/2015
- INTERNATIONAL WATER SERVICES (GUAYAQUIL) INTERAGUA C. LTDA., ANÁLISTA TÉCNICO, 01/02/2014 31/01/2015
- INTERNATIONAL WATER SERVICES (GUAYAQUIL) INTERAGUA C. LTDA., PASANTE, 01/07/2013 31/01/2014

Principales intereses de investigación

El ámbito de investigación que me interesa es en el área de estructuras de obras civiles

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- ACCREDITATION PROCESS AS A WAY TO PROMOTE CONTINUOUS IMPROVEMENTS IN CIVIL ENGINEERING PROGRAMS AT PUBLIC INSTITUTIONS: ESPOL CASE-ECUADOR; ICERI2020 PROCEEDINGS; 2020; https://library.iated.org/view/BAYONAMALO2020ACC
- DESIGN OF RIGID PAVEMENT WITH HYDRAULIC CONCRETE USING RECYCLED TIRES ON A CLASS IV ROAD, RUTA DEL CACAO GUAYAS-ECUADOR; PROC. OF THE FIB SYMPOSIUM 2025 JUNE 16 TO 18, 2025, ANTIBES, FRANCE; 2025; https://www.scopus.com/pages/publications/105016458999?origin=resultslist

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

Cursos en el año académico actual

Otras responsabilidades en el año académico actual

Desarrollo profesional

- TÉCNICAS DE TRABAJO COLABORATIVO, 18/11/2022 18/11/2022, 3 HR., CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS EDUCATIVOS
- CURSO DE APRENDIZAJE HÍBRIDO, 01/04/2022 14/04/2022, 22 HR., CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS EDUCATIVOS

- DIPLOMAI SERVICIOS E	DO EN E-LEARN EDUCATIVOS	NING, 15/10/202	1 - 01/06/2022,	75 HR., CENTR	O DE INVESTI	GACIÓN