

LUIS FERNANDO VILLAVICENCIO CAVERO

Datos generales

Apellidos: VILLAVICENCIO CAVERO **Nombres:** LUIS FERNANDO
Fecha Nacimiento: 07/03/1981 **Teléfono:**

Situación profesional actual

Institución: ESPOL **Unidad Académica:** FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA
Cargo: PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TP) **Dedicación:** Tiempo Parcial
Actividad Principal: **Correo institucional:** villavicencio@espol.edu.ec

Formación académica

- UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, ECUADOR, 05/07/2023, MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL MENCIÓN ESTRUCTURAS SISMORRESISTENTES
- UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, ECUADOR, 12/10/2005, INGENIERO CIVIL

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TP), 2024
- PROFESOR POSGRADO, 2024
- PROFESOR INVITADO, 2017
- CONTRATO CIVIL, 2014 - 2016

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil, DOCENTE NO TITULAR OCASIONAL TIEMPO COMPLETO, 18/01/2024 - 29/02/2024
- Gianmarco Pédola , TÉCNICO EN DISEÑO ESTRUCTURAL, 14/06/2022 - 14/08/2022
- Gianmarco Pédola , ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS, 13/10/2021 - 11/01/2022
- Daniel Campoverde, TÉCNICO EN DISEÑO ESTRUCTURAL, 07/11/2019 - 05/03/2020
- ACP Consultoría Técnica, ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS, 28/10/2019 - 26/01/2020
- Francisco Córdova, TÉCNICO EN DISEÑO ESTRUCTURAL, 06/03/2019 - 04/07/2019
- Consultola, ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS, 01/10/2018 - 03/12/2018
- Consultora Vera y Asociados, DISEÑADOR ESTRUCTURAL, 03/09/2018 - 01/02/2019
- Hazen, ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS SENIOR, 15/11/2017 - 30/04/2018
- Consultola, ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS, 01/11/2017 - 02/04/2018
- FALCONI&LEON CONSULTORES, JEFE DE DISEÑO, 01/01/2011 -

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- PREMIO UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL POR MEJOR TESIS, 01/12/2005
- POR OBTENER LAS MEJORES CALIFICACIONES Y DELEGADO ESTUDIANTI, 24/01/2003

Cursos en el año académico actual

Otras responsabilidades en el año académico actual

Desarrollo profesional

- COMPETENCIAS DIGITALES PARA DOCENCIA UNIVERSITARIA, 06/03/2024 - 26/03/2024, 120 HR., Intercontinental Politecnico
- “PROGRAMACIÓN EN MATLAB: APLICACIONES DE INGENIERÍA SÍSMICA-ESTRUCTURAL E INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS NO LINEAL”, 01/07/2023 - 01/08/2023, 12 HR., Yachay
- “ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS”, 06/10/2020 - 10/10/2020, 15 HR., FAHRENHEIT
- “INTRODUCCIÓN A PROGRAMACIÓN CON MATHCAD”, 28/09/2020 - 03/10/2020, 15 HR., FAHRENHEIT
- “DISEÑO DE EDIFICIOS CON DISIPADORES SÍSMICOS”, 14/09/2020 - 19/09/2020, 40 HR., CIC Tungurahua

