WILMER JOSE VASQUEZ GRANDA

Datos generales

Apellidos:VASQUEZ GRANDANombres:WILMER JOSEFecha22/02/1973Teléfono:04 2269400

Nacimiento:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL Unidad FACULTAD DE INGENIERÍA EN

Académica: CIENCIAS DE LA TIERRA

Cargo: PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL Dedicación: Tiempo Parcial

(TP)

Actividad Correo wvasquez@espol.edu.ec

Principal: institucional:

Formación académica

- UNIVERSIDAD FEDERAL DE OURO PRETO (UFOP), BRASIL, 08/08/2005, MESTRE EM ENGENHARIA MINERAL NA ÁREA DE CONCENTRACAO EM LAURA DE MINAS

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 05/03/1999, INGENIERO DE MINAS

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TP), 2018 $2024\,$
- FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (MT), 2022 2023
- FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL 1 (TP), 2016 2017
- PROFESOR INVITADO, 2019 2021

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- LOGIMIN / GRUPO MAMUT ANDINO, GERENTE DE OPERACIONES MINERAS, 01/05/2020 -
- LOGIMIN / GRUPO MAMUT ANDINO, JEFE DE CANTERA, 01/06/2016 30/04/2020
- CONSTRUCTORA ORDOÑEZ QUEZADA COQ, CONSULTOR PERFORACION Y VOLADURA, 01/05/2016 -
- GRUPO MAMUT ANDINO / CONCERROAZUL, JEFE DE CANTERA, 01/05/2013 31/05/2016

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

Membresía en sociedades científicas y profesionales

ASOCIACION DE INGENIEROS DE MINAS DEL ECUADOR _ AIME

Premios y honores

- DIPLOMA DE HONOR AL MERITO DOCENTE, 24/10/2008

Cursos en el año académico actual

- EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA, número de paralelos: 2
- PERFORACIÓN Y VOLADURA, número de paralelos: 2
- VENTILACIÓN, DRENAJE Y SISTEMAS ELÉCTRICOS, número de paralelos: 1

Otras responsabilidades en el año académico actual

TUTORÍA DE PRÁCTICAS EMPRESARIALES; TUTORÍA DE PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO (MIN 4H- MAX 10H); DICTADO DE SEMINARIO O TALLER; TUTORÍA ACADÉMICA DE PROYECTO INTEGRADOR (2H POR PROYECTO)

Desarrollo profesional

- SEGURIDAD EN MANIPULACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DE EXPLOSIVOS PARA VOLADURAS A CIELO ABIERTO., 04/12/2023 - 06/12/2023, 24 HR., CIMA-UTPL

TPL CIMA F	FEDÊS	-	 •	20 - 09/12/2020,	ŕ

EMITIDO DESDE EL SISTEMA DE TALENTO HUMANO