



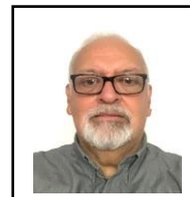
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

CODIGO DOCENTE:

HOJA DE VIDA DOCENTE 2020 - RESUMEN

(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



I. INFORMACIÓN PERSONAL:

APELLIDOS:	OLCESE HUERTA
NOMBRES:	MANUEL DANIEL
FACULTAD:	INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
DEPARTAMENTO ACADÈMICO:	FIARN
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: DNI N°:	07737617
FECHA DE NACIMIENTO:	29/12/1964
CORREO PERSONAL:	dolceseuni@gmail.com
CORREO INSTITUCIONAL:	mdolceseh@unac.edu.pe
CELULAR:	986 666 310

CONDICION DOCENTE (nombrado, contratado)	CATEGORIA DOCENTE NOMBRADO: principal, asociado, auxiliar) CONTRATADO: Tipo A1, Tipo A2, Tipo B1, Tipo B2)	DEDICACION DOCENTE (dedicación Exclusiva, tiempo completo, tiempo parcial: horas)
CONTRATADO	Tipo B1	TIEMPO COMPLETO: 32 HORAS

II. FORMACION ACADEMICA/PROFESIONALES:

2.1. GRADOS/TITULOS ACADEMICOS:

DENOMINACIÓN	ESPECIALIDAD	UNIVERSIDAD QUE OTORGA	AÑO DE EXPEDICION
MAESTRÍA	EDUCACIÓN CON MENCIÓN EN DOCENCIA UNIVERSITARIA	Universidad Antonio Ruiz de Montoya	2019
INGENIERO	INGENIERO GEÓLOGO	Universidad Nacional Ingeniería	2005
BACHILLER	INGENIERÍA GEOLÓGICA	Universidad Nacional Ingeniería	1995

Nota: Iniciar el registro por el mayor grado obtenido. Si requiere más filas, agregarlas.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

2.2. CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA: (En los últimos cinco años como máximo).

ESPECIALIZACIÓN	INSTITUCIÓN QUE OTORGA	DURACIÓN	FECHA
Investigación sobre acidificación oceánica en Latinoamérica: Avances y Desafíos	Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo	4 horas	2020
Análisis del Peligro sísmico, un enfoque desde la sismología	Colegio de Ingenieros del Perú, Capítulo de Ingeniería Geológica	4 horas	2019
Tsunami warning and emergency response	UNESCO	40 horas	2017
Semana de la Ingeniería Geológica	Colegio de Ingenieros del Perú, Capítulo de Ingeniería Geológica	12 horas	2017
Gestión de riesgos en proyectos de geología, bajo el enfoque del PMI® - Casuística.	Colegio de Ingenieros del Perú, Capítulo de Ingeniería Geológica	3 horas	2017
Gestión del Riesgo de Desastres	Colegio de Ingenieros del Perú, Capítulo de Ingeniería Geológica	6 horas	2017

Nota: Iniciar el registro por la última capacitación. Si requiere más filas, agregarlas.

Nota: Lo declarado debe estar sustentado con la documentación correspondiente en la Unidad de Evaluación y Control de Escalafón.

III. EXPERIENCIA PROFESIONAL DOCENTE

3.1. EXPERIENCIA PROFESIONAL UNIVERSITARIA:

INSTITUCIÓN	CONDICIÓN, CATEGORÍA Y DEDICACIÓN DOCENTE	FECHA DE INICIO-TERMINO o PERIODO
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO	CONTRATADO TIPO B1	2020-HASTA LA ACTUALIDAD
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA	CONTRATADO	2020 – HASTA LA ACTUALIDAD
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA	CONTRATADO	2011-2016

Nota: Iniciar el registro con la experiencia docente reciente. Si requiere más filas, agregarlas.

IV. PRODUCCION INTELECTUAL, CIENTIFICA, ARTICULOS Y REVISTAS: (OPCIONAL)

TÍTULO DE LA OBRA	ISBN	AÑO
Numerical modelling of the 1970 intraslab Peru earthquake and tsunami (Mw 7.9)	https://doi.org/10.1007/s10950-022-10119-3	2022
El proceso de ruptura de la fuente del terremoto de Ecuador 2016 (7.8 Mw)	ISSN 1605-7724	2020
Importancia de las tecnologías de la información y comunicación en la enseñanza de la geología en la Universidad Nacional de Ingeniería	oai:repositorio.uarm.edu.pe:20.500.12833/1950	2018
Cálculo de Parámetros Hipocentrales Mediante el Método de Inversión Generalizada	ISSN 1605-7724	2017
Estimación de la fuente sísmica del terremoto de Huacho 1966 (8.1 Mw) a partir de inversión de registros de tsunami	XVIII Congreso Peruano de Geología	2016
TSUNAMI (Revista)	978-9972-764-18-9	2014

Nota: Iniciar el registro por las últimas publicaciones.

V. DOCENTE INVESTIGADOR

REGISTRO	SI/NO
Registro DINA	
Registro RENACYT	SI


Manuel Daniel Olcese Huerta
Maestro en Educación con Mención en
Docencia Universitaria

FIRMA

Callao, 05 de enero del 2022.