



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

CODIGO DOCENTE:

2920

HOJA DE VIDA DOCENTE 2018 - RESUMEN

(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



I. INFORMACIÓN PERSONAL:

APELLIDOS:	Quispe Sánchez
NOMBRES:	Jorge Martín
FACULTAD:	De Ciencias Naturales y Matemática
DEPARTAMENTO ACADÈMICO:	De Física
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: DNI N°:	25548660
CORREO PERSONAL:	jquispe30@gmail.com
CORREO INSTITUCIONAL	
CELULAR	991263756

<u>CONDICION DOCENTE</u> (nombrado, contratado)	<u>CATEGORIA DOCENTE</u> (principal, asociado, auxiliar)	<u>DEDICACION DOCENTE</u> (dedicación Exclusiva, tiempo completo, tiempo parcial: horas)
Nombrado	Auxiliar	Tiempo parcial 20 horas

II. FORMACION ACADEMICA/PROFESIONALES:

2.1. GRADOS/TITULOS ACADEMICOS:

DENOMINACIÓN	ESPECIALIDAD	UNIVERSIDAD QUE OTORGA	AÑO DE EXPEDICION
Grado de Doctor	Ciencias de la Educación	Universidad de Educación (UNE)	2017
Grado de Magister	Física-Mención Geofísica	Facultad de Ciencias Físicas (UNMSM)	2008
Título de Licenciado	Física	Facultad de Ciencias Físicas (UNMSM)	1999
Grado de Bachiller	Física	Facultad de Ciencias Físicas (UNMSM)	1993
Título de Licenciado	Educación	Universidad de San Martín de Porres (USP)	1993

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
Simulación Numérica de Problemas de Degradación Ambiental	Programa de Doctorado en Ciencias Ambientales de la Unidad de Postgrado de la Facultad de Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica (UNMSM).	12 días	07 al 18 de Enero del 2013.
Curso de Posgrado "Herramientas de Aprendizaje y Escritura de Tesis	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada Baja California (CICESE), México	1 mes	4 al 28 de Febrero del 2013.
Mohid Water Modelling Nivel Básico	Universidad Nacional de Comahue, Neuquén, Argentina	5 días	11-15 de Noviembre del 2013
Mohid Water Modelling Nivel Avanzado	Universidad Nacional de Comahue, Neuquén, Argentina	5 días	18-22 de Noviembre del 2013
Curso "Riesgo de inundación costera en un contexto del cambio climático	Ministerio del Ambiente (MINAM), la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y el IH Cantabria, de España	5 días	22-26 de Setiembre del 2014.
Curso Internacional de Posgrado Procesos de Mezcla en el Océano	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Valparaíso, Chile.	5 días	12-16 de Enero del 2015
Application of circulation models in coastal shelf seas	Royal Belgian Institute of Natural Sciences Belgium, Bruselas, Bélgica.	45 días	21 de Setiembre al 28 de Octubre del 2015
Advanced applications of circulation models in coastal shelf seas	Royal Belgian Institute of Natural Sciences Belgium, Bruselas, Bélgica.	45 días	13 de Junio al 24 de Julio del 2016
Dinámica oceánica: Estado estacionario	Instituto de Ciencias del Mar, Barcelona, España.	5 días	23 al 27 de Enero del 2017
Dinámica oceánica: Propagación de anomalías	Instituto de Ciencias del Mar, Barcelona, España.	5 días	30 de enero al 03 de febrero del 2017.
IV Congreso de Ciencias del Mar del Perú. Ponente	Facultad de Ciencias y Filosofía, Universidad Peruana Cayetano Heredia	5 días	24-28, Junio 2014
IV Congreso de Ciencias del Mar del Perú. Ponente	Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, Chiclayo	5 días	21-25, Noviembre 2016

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.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

III. EXPERIENCIA PROFESIONAL DOCENTE

3.1. EXPERIENCIA PROFESIONAL UNIVERSITARIA:

INSTITUCIÓN	CONDICIÓN, CATEGORIA Y DEDICACION DOCENTE	FECHA DE INICIO-TERMINO o PERIODO
UNAC	Nombrado - Parcial – TP: 20 horas	Abril - 1994 a la fecha
UNMSM	Nombrado - Parcial – TP: 20 horas	Marzo - 2009 a la fecha

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	ISSN	AÑO
Principales Corrientes frente a la costa Peruana durante 2008-2010,	0458-7766, Volumen 26, Números 1 y 2.	2011
Comportamiento nictemeral del fitoplancton frente al Callao (12°S), Perú	0458-7766, Volumen 26, Números 1 y 2.	2011
Aspectos Oceanográficos en el Invierno 2008	0378-7702, Volumen 38, Número 1	2012
Línea Base-ELBA Callao, Primavera 2011, Perú	0378-7702, Volumen 39, Números 3-4	2012
Patrones de variabilidad del mar peruano	1561-0837. Volumen 20, Número 1	2013
Determinación de la velocidad y dirección de las ondas costeras atrapadas en el Perú mediante análisis espectral y de correlación	161901403, Volumen 19, Numero 1	2016
Variabilidad del plancton y efectos de El Niño y La Niña sobre el fitoplancton: 2013-2016	0378-7702, Volumen 44, Número 1	2017
Caracterización de los procesos físicos, químicos, biológicos, y sedimentológicos en las Islas Ballestas y Chincha, 2013	0378-7702, Volumen 44, Número 4	2017
Variability and Biogeographical Distribution of Harmful Algal Blooms in Bays of High Productivity off Peruvian Coast (2012-2015)	2161-0525, Volumen 7, Número 6	2017

Nota: Iniciar el registro por las últimas publicaciones.

V. DOCENTE INVESTIGADOR

REGISTRO	SI/NO
Registro DINA	SI
Registro REGINA	No

FIRMA

Callao, 28 de febrero del 2018.