

# HOJA DE VIDA ACTUALIZADO

**CODIGO DOCENTE:**

1233

## **HOJA DE VIDA DOCENTE 2022 - RESUMEN**

(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



### I. INFORMACIÓN PERSONAL:

<b>APELLIDOS:</b>	BACA NEGLIA
<b>NOMBRES:</b>	MAXIMO FIDEL
<b>FACULTAD:</b>	INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
<b>DEPARTAMENTO ACADÈMICO:</b>	INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
<b>DOCUMENTO DE IDENTIDAD: DNI N°:</b>	25436367
<b>FECHA DE NACIMIENTO:</b>	15 de febrero de 1954
<b>CORREO PERSONAL:</b>	maximo-778@hotmail.com
<b>CORREO INSTITUCIONAL:</b>	mfbacan@unac.edu.pe
<b>CELULAR:</b>	995195227

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

### II. FORMACION ACADEMICA/PROFESIONALES:

#### 2.1. GRADOS/TITULOS ACADEMICOS:

<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>UNIVERSIDAD QUE OTORGA</b>	<b>AÑO DE EXPEDICION</b>
Grado de Doctor	Ingeniería Ambiental	UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL	2018
Grado de Maestro	Investigación y Docencia Universitaria	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO	2012
Título Profesional	Ingeniero Químico	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO	1986
Grado Bachiller	Ing. Químico	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO	1980

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

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

ESPECIALIZACIÓN	INSTITUCIÓN QUE OTORGA	DURACIÓN	FECHA
Curso Taller: Investigación Formativa en Educación Superior: Principios, Teorías y Metodología de Trabajo	Centro de Estudios Avanzados e Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades, A.C. y LAAG. Investigación y Docencia	48 horas lectivas, del 01 al 29 de octubre de 2022	11 de noviembre de 2022
Metodología de la Investigación Científica – Nivel Avanzado; dirigido a docente de la UNAC.	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	40 horas, del 05 al 26 de setiembre	26 de setiembre de 2022
Diálogos Académicos: Aportes de la ciencia a Nuestro Desafío Climático,	Grupo Impulsor de Acción Climática de la Academia - MINAM	02 horas lectivas	22 de junio de 2022
Curso Taller: Estadística Aplicada, dirigido a docentes de la UNAC,	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	40 horas, del 03 al 26 de agosto	26 de agosto de 2022
Video Conferencia “Gestionando la Propiedad Intelectual en las organizaciones: ¿por dónde empezar?”	Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual	02 horas lectivas	25 de marzo de 2022
Gestión de los Recursos Tecnológicos en la Investigación Científica	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	24 horas del 12 de julio al 8 de agosto	09 de agosto de 2021
Metodología para la Elaboración del Estudio de Pertinencia del Perfil de Egreso de Programas de Estudio de Pregrado	Vicerrectorado Académico de la Universidad Nacional del Callao	80 horas del 14 de abril al 26 de mayo	05 de julio de 2021
Redacción y Publicación de Artículos Científicos, dirigido a docentes de la UNAC	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	20 horas del 06 al 20 de abril	05 de mayo de 2021
Estadística para la Investigación para las carreras profesionales de ingenierías, dirigido a docentes de la UNAC	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	32 horas, del 08 al 29 de marzo	08 de abril de 2021
Metodología de la Investigación Científica	Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao	40 horas, del 01 al 22 de febrero	22 de marzo de 2021
Curso virtual: “Gestión Integral del Cambio Climático”	Dirección General del Cambio Climático y Desertificación del Ministerio del Medio Ambiente	10 horas, de octubre, 5 y 27 de noviembre, 3 y 18 de diciembre	08 de enero de 2021
UNAC Programa de desarrollo competencial para docentes (Edición 1)	UNESCO - Instituto Internacional para la Educación Superior en América Latina y el Caribe	04 semanas, 20.5 horas	21 de noviembre de 2020
Como publicar y el uso de IOPscience extra para el MINAM	IOP Latinoamérica – IOP Publishing	03 horas	01 de setiembre de 2020
Administración de los Procesos de Aprendizaje por Competencias Profesionales	Vicerrectorado Académico de la Universidad Nacional del Callao	20 horas	06 de agosto de 2019
Coaching Educativo	Vicerrectorado Académico de la Universidad Nacional del Callao	30 horas	26 de abril de 2019

**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
FIARN/UNAC	PRINCIPAL/NOMBRADO	27.08.2021, a la fecha
FIARN/UNAC	ASOCIADO/NOMBRADO	1°.10.2009/ 26.08.2021
FIARN/UNAC	AUXILIAR/NOMBRADO	1°.05.2005/30.09.2009
FIARN/UNAC	PRINCIPAL/CONTRATADO	1°.04.1999/30.04.2005

**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
Evaluación de un sistema unimodular de efluentes domésticas para reúso en el riego de jardines y áreas verdes.	Ciencia y Tecnología ISSN2070-089X	Enero – junio 2016 – Vol 20
Tratamiento de efluentes de la industria Textil y confecciones.	Ciencia y Tecnología ISSN2070-089X	Enero - junio 2015 – Vol 18
Calidad de efluentes domésticas tratados a través de humedales artificiales para su reutilización (modelo piloto)	Ciencia y Tecnología ISSN2070-089X	Enero – junio 2009 – N° 12

**Nota:** Iniciar el registro por las últimas publicaciones.

**V. DOCENTE INVESTIGADOR**

REGISTRO	SI/NO
Registro DINA	SI
Registro REGINA	NO

Callao, 27 de diciembre del 2022.



FIRMA