

HOJA DE VIDA ACTUALIZADO

CODIGO DOCENTE: 6387

HOJA DE VIDA DOCENTE 2021 - RESUMEN
(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



I. INFORMACIÓN PERSONAL:

APELLIDOS:	COLLAZOS PAUCAR
NOMBRES:	LIZBETH COLLAZOS
FACULTAD:	FIARN
DEPARTAMENTO ACADÈMICO:	INGENIERÍA AMBIENTAL
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: DNI N°:	23014301
FECHA DE NACIMIENTO:	26/03/1975
CORREO PERSONAL:	Lizbeth.collazos@gmail.com
CORREO INSTITUCIONAL:	lcollazosp@unac.edu.pe
CELULAR:	956918531

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

II. FORMACION ACADEMICA/PROFESIONALES:

2.1. GRADOS/TITULOS ACADEMICOS:

DENOMINACIÓN	ESPECIALIDAD	UNIVERSIDAD QUE OTORGA	AÑO DE EXPEDICION
DOCTORADO	Calidad y Productividad Animal	Universidade de São Paulo. Brasil	2017
MAESTRÍA	Ciencia Animal	Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. Brasil.	2011
INGENIERO	Zootecnista	Universidad Nacional Agraria de la Selva. Perú	2007
BACHILLER	Ciencias Pecuarias	Universidad Nacional Agraria de la Selva. Perú	2006

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 de Revisión de Artículos Científicos	Revista Brasileira de Epidemiologia		2021
Metodología para la autoevaluación y elaboración del plan de mejora bajo el modelo de educación superior universitaria del SINEACE	UNAC		2021
Introducción a la Mentoría en Educación Superior	CONCYTEC-BRITISH COUNCIL		2020
TREINAMIENTO VIRTUAL	ICICT/FIOCRUZ	2 h 30 min	2020
ENSEÑANZA REMOTA	BRITISH COUNCIL	1 h	2020
NUTRICIÓN DE RUMIANTES	Agriculture and Agri-Food Canada	5 meses	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.

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 A1	2020 – A LA ACTUALIDAD
UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS S.A.	DOCENTE - INVESTIGADOR	2018 - 2019
UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA	CONTRATADO	2017
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	CONTRATADO	2014 – 2015

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
Effect of Exogenous Enzymes on Nutrient Digestibility and Ruminal Fermentation of Holstein Cows	https://ijas.rasht.iau.ir/article_694439.html	2022
Effect of Exogenous Enzymes on Feed Digestion and Anaerobic Digestion of Holstein Cow Faeces	https://ijas.rasht.iau.ir/article_691593.html	2022

Determinación de la digestibilidad y energía digestible de laharina de kudzu (Pueraria phaseoloides) en el cuy (Cavia porcellus)	doi.org/10.15381/rivep.v31i4.19020	2020
Efects of gallic acid on in vitro rumen fermentation and methane production using rumen simulation (Rusitec) and batch culture techniques	doi.org/10.1071/AN17365	2018
Producción y características morfológicas de genotipos de pasto elefante enano	doi.org/10.21704/ac.	2018
Aditivos alimentares como estrategias de mitigación de emisiones de metano entérico por bovinos	978-85-60014-28-6	2015
Aditivos alimentares como estrategias de mitigación de emisiones de metano entérico por bovinos	9788560014262	2014
Estrategias de mitigación y metodologías para mensuración da emisiones de metano en bovinos	978-85-60014-23-1	2013

Nota: Iniciar el registro por las últimas publicaciones.

V. DOCENTE INVESTIGADOR

REGISTRO	SI/NO
CTI Vitae- Hoja de vida afines a la Ciencia y Tecnología (Ex Dina)	
RENACYT (Carlos Monge M. o María Rostworowski)	SI



FIRMA

Callao, 04 de Enero del 2023.