



## HOJA DE VIDA

### DATOS DEL DOCENTE

APELLIDOS SCOTTO ESPINOZA

NOMBRES CARLOS JESÚS			
FACULTA CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA			
DEPARTAMENTO ACADÉMICO B	B BIO	TIPO DE TIPO	
TIPO DE DOCENTE	<input checked="" type="checkbox"/>		
	ORDINARIO	CONTRATADO	EXTRAORDINARIO
	DNI	<input checked="" type="checkbox"/>	
TIPO DE DOCUMENTO	C. EXTR.	N° DOC.	<u>06662135</u>
	OTROS		

### II. EXPERIENCIA PROFESIONAL COMO DOCENTE UNIVERSITARIO

NOMBRE DE UNIVERSIDAD	DESDE	HASTA
UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL (UNFV)	1997	2018
UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA (UNALM)	2009	2018

### III. FORMACIÓN ACADÉMICA

FORMACIÓN	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	NIVEL/GRADO/TÍTULO ACADÉMICO	PROFESIÓN O ESPECIALIDAD
BACHILLER	UNALM	Bachiller	
TÍTULO PROFESIONAL	UNALM	Biólogo	
MAESTRÍA	UNALM	Magíster	m
DOCTORADO	UNMSM	Doctorado concluído	
SEGUNDA PROFESIÓN			

Egresado, Bachiller, Diploma, Titulado, Mag[ster, Doctor o Nivel de estudios (semestre ó ciclo académico)

#### IV. PARTICIPACIÓN EN EVENTOS NACIONALES O INTERNACIONALES

DESCRIPCIÓN	INSTITUCIÓN CERTIFICADORA	TIPO DE PARTICIPACIÓN	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Curso Internacional especializado teórico práctico: "Análisis de riesgo de animales modificados genéticamente". Lima. 18 al 20/07/2016.	MINAM	Participante	18-07-2017	20-07-2017
Curso Taller Internacional: Métodos estadísticos aplicados a la investigación.	Universidad Le Cordon Blue	Participante	05-06-2017	30-06-2017
Diseño y generación de la herramienta CRISPR/Cas9 para generación de animales mutantes. 20 al 25 de noviembre de 2017.	Unidad de Animales Transgénicos y de Experimentación. Instituto Louis Pasteur. Montevideo. Uruguay.	Participante	20-11-2017	20-11-2017

#### V. RESUMEN DE PUBLICACIONES

PUBLICACIONES			
Producción Científica y/o publicaciones en revistas científicas			
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN	TIPO <sup>1</sup>	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	AÑO DE PUBLICACIÓN
Cátedra Villarreal. Vol. 5(1):63-86.	Artículo científico original	Hibridación y determinación del patrón de herencia de los colores y otros rasgos por cruzamiento recíproco entre cuatro variedades consanguíneas domésticas con la variedad silvestre del pez ornamental guppy, <i>Poecilia reticulata</i> Peters (Pisces, Osteichthy).	2017
The Biologist (Lima), Vol. 15(2):379-386.	Artículo científico original	Relación comercial entre el incremento del peso y la longitud corporal del pez dorado de la variedad Perla ( <i>Carassius auratus</i> ) (Linnaeus, 1758) en condiciones controladas de crianza en estanques. 2017.	2017
Scientia Agropecuaria. Vol. 9(1):153-156.	Artículo breve	Nota Científica: Reporte de una segunda introducción de peces ornamentales transgénicos fluorescentes al territorio peruano: Caso pez monjita ( <i>Gymnocorymbus ternetzi</i> ; Boulenger, 1895).	2017

<sup>1</sup> Libro, artículo científico original, artículo breve, caso clínico, revisión sistemática, artículo de opinión, manuales.

## VI. RECONOCIMIENTOS Y MÉRITOS

ENTIDAD QUE EMITE LA RESOLUCIÓN	TIPO DE DOCUMENTO	Nº DE RESOLUCIÓN	FECHA DE LA RESOLUCIÓN	MOTIVO DE RECONOCIMIENTO

DECLARO QUE LA INFORMACIÓN PROPORCIONADA ES VERAZ Y TIENE CARÁCTER DE DECLARACIÓN JURADA, ME SOMETO A LA FISCALIZACIÓN POSTERIOR ESTABLECIDA EN EL ARTÍCULO N° 33 DE LA LEY N° 27444, LEY DEL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO GENERAL APROBADO POR D.S. N° 006 - 2017 - JUS Y ASUMIR LA RESPONSABILIDAD EN CASO DE ADVERTIRSE FALSEDAD DE LO DECLARADO.



LUGAR: El Agustino

FECHA: 26/04/2018

**CARLOS SCOTTO ESPINOZA**