

# **CURRICULUM VITAE**

BIÓLOGO CON MENCIÓN EN HIDROBIOLOGÍA Y PESQUERÍA

C.B.P. 15474

**Nombre:** Antony Francisco Cuya Olivares

**Fecha de nacimiento:** 22 de abril de 1991

**Dirección:** Av. Mayta Cápac 366

**Celular:** 950 200 438

**Correo:** [acuyao@gmail.com](mailto:acuyao@gmail.com)



## **1. FORMACIÓN PROFESIONAL**

- 2018 – 2019: Maestría en Docencia Superior - Universidad Científica del Sur (UCSUR)
- 2010 – 2014: Biólogo con orientación en Hidrobiología y Pesquería - Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)
- 2012 – 2013: Nivel intermedio completo de inglés - Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)
- 2011: Certificado en curso de Herramientas Informáticas, dominio de Excel.

## **2. EXPERIENCIA PRE-PROFESIONAL**

- 2013 – 2015: Practicante en el Laboratorio de Bioquímica de Toxinas Naturales
  - Funciones
    - Mantenimiento del orden y limpieza en el laboratorio
    - Inventariado de reactivos químicos
    - Alimentación y cuidado de escorpiones
    - Extracción de veneno de escorpiones y anémonas de mar
    - Cuantificación de proteínas
    - Ensayos bioquímicos para determinar actividades enzimáticas
    - Ensayos de actividad hemolítica

- Ensayos de actividad neurotóxica en ratones
- Cromatografía por filtración y electroforesis

### 3. EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2021 – 2022: Biólogo SERUMS de la Micro Red Perené – Red de Chanchamayo
  - Funciones
    - Responsable de Higiene Alimentaria y Residuos Sólidos
    - Vigilancia Entomológica del vector del dengue *Aedes aegypti*
    - Vigilancia Sanitaria de la Calidad del Agua en el C. S. Villa Perené
    - Auxiliar de Laboratorio Clínico en el C.S. Villa Perené
  
- 2018 - 2021: Profesor de biología y química en la I. E. P. Bautista
  - Funciones
    - Dictado de clases de biología y química
    - Elaboración de planes de estudio, sesiones de aprendizaje, portafolios y proyectos
    - Registro de notas en la plataforma CUBICOL
  
- 2018 - 2021: Profesor de biología en el colegio Los Ingenieros
  - Funciones
    - Dictado de clases de biología para secundaria
    - Elaboración y revisión de Test y exámenes
  
- 2017: Jefe de Prácticas en la Facultad de Medicina de la UNMSM
  - Funciones
    - Preparación de reactivos para clases de laboratorio
    - Dictado de clases de laboratorio de bioquímica
    - Revisión de guías y exámenes
  
- 2016 - 2017: Profesor de biología en Colegios y Academias Trilce
  - Funciones
    - Dictado de clases en colegio (1º - 5º año de secundaria)
    - Revisión de cuadernos y tareas
    - Dictado de clases en la academia
    - Elaboración de materiales con preguntas de exámenes de admisión

- 2015: Consultor en Monitoreo Ambiental
  - Funciones
    - Colecta de plancton y necton
    - Mediciones morfológicas de peces
    - Registro de información de pescadores artesanales

#### 4. ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

- Autor principal de “Estudio bioquímico del veneno de la anémona de mar *Phymactis papillosa* (Actiniidae)”  
Revista científica: Revista Peruana de Biología  
Año: 2017

#### 5. REUNIONES CIENTÍFICAS

- 2012: Asistente en la XXI Reunión Científica ICBAR realizada en la Biblioteca Central de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- 2013: Ponente en la XXIII Reunión Científica ICBAR realizada en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
  - Actividad: Presentación de póster
  - Tema: Footexina: un péptido del veneno de escorpión *Tityus footei*, con actividad tóxica sobre roedores.
- 2014: Ponente en la XXIII Reunión Científica ICBAR realizada en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
  - Actividad: Presentación de póster
  - Tema: Purificación parcial de una metaloproteasa del veneno de *Tityus footei*
- 2015: Ponente en la XIV Reunión Científica ICBAR realizada en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
  - Actividad: Exposición oral
  - Tema: Estudio bioquímico preliminar del veneno de *Phymactis papillosa* variedad RUBRA-VIRIDIS
- 2016: Ponente en el Ciclo de Conferencias de Ecología Marina Cuantitativa realizado en el Instituto del Mar del Perú.
  - Actividad: Presentación de póster

- Tema: Caracterización bioquímica del veneno de la anémona de mar *Phymactis papillosa* variedad RUBRA-VIRIDIS

## 6. CAPACITACIONES

- 2014: Curso de Cromatografía Líquida de Alta Eficacia (HPLC)  
Organizador: Universidad Nacional Agraria La Molina  
Duración: 30 horas académicas.
- 2015: Taller “Avances en el Conocimiento e Implementación del Código de Barras de ADN en el Perú”.  
Organizador: Universidad Nacional Mayor de San Marcos y Universidad de Gelfh (Canadá)  
Duración: 10 horas académicas
- 2020: Webinar Gestión Ambiental para no Ingenieros Ambientales: Concepto, Realidad y Aplicaciones Nacionales.  
Organizador: Mecanismo Ambiental S.A.C.  
Duración: 2 horas académicas.
- 2020: Webinar Economía circular en el aprovechamiento del paiche (*Arapaima gigas*).  
Organizador: CITE pesquero amazónico - Instituto Tecnológico de la Producción  
Duración: 2 horas académicas.
- 2020: Webinar Introducción al escenario exportador de producto hidrobiológicos.  
Organizador: CITE pesquero amazónico - Instituto Tecnológico de la Producción  
Duración: 6 horas académicas.
- 2020: Webinar Gestión Ambiental Municipal.  
Organizador: Mecanismo Ambiental S.A.C.  
Duración: 2 horas académicas.
- 2020: Curso Tecnología del congelado de pescado amazónico para asegurar su conservación.  
Organizador: CITE pesquero amazónico - Instituto Tecnológico de la Producción  
Duración: 16 horas académicas.
- 2020: Curso Fundamentos e interpretación de la norma ISO 9001

Organizador: CITE agroindustrial – Instituto Tecnológico de la Producción  
Duración: 6 horas académicas

- 2020: Conocimientos de Buenas Prácticas de Manufactura (BPM) y Sistema de Análisis de Peligros y de Puntos Críticos de Control (HACCP).

- 2021: Curso Design Thinking  
Organizador: Instituto Europeo de Posgrado  
Duración: 50 horas académicas

- 2021: Charla El estrés en los peces y sus consecuencias en la producción piscícola.  
Organizador: CITE pesquero amazónico - Instituto Tecnológico de la Producción  
Duración: 2 horas académicas.

- 2021: Curso de entrenamiento virtual en Oceanografía.  
Organizador: Red Peruana de Oceanografía – Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo  
Duración: 20 horas formativas

- 2021: Módulo de capacitación: Alimentos y alimentación en acuicultura.  
Organizador: FONDEPES  
Duración: 12 horas

- 2021: Curso: “Biología, ecología, vigilancia y control de vectores de importancia en salud pública”  
Organizador: Colegio de Biólogos del Perú  
Duración: 20 horas

- 2021: Curso – taller: NTP – ISO 15189:2014 LABORATORIOS CLÍNICOS  
Requisitos particulares para la calidad y competencia  
Organizador: Colegio de Biólogos del Perú  
Duración: 20 horas

- 2021: Curso Internacional de Entomología Médica: “Conociendo las estrategias en el control Integral de Aedes aegypti vector del Dengue y otras Arbovirosis”  
Organizador: Colegio de Biólogos del Perú  
Duración: 24 horas

- 2021: Curso: “Primer nivel de atención y Telesalud”  
Organizador: Escuela Nacional de Salud Pública (ENSAP)  
Duración: 60 horas
- 2021: Curso “Microbiología y Parasitología en Análisis Clínico”  
Organizador: Colegio de Tecnólogos Médicos del Perú (CTP)  
Duración: 68 horas
- 2022: Curso: “Gestión Sanitaria en el Primer Nivel de Atención”  
Organizador: Escuela Nacional de Salud Pública (ENSAP)  
Duración: 60 horas

## **7. ORGANIZACIÓN DE TALLERES**

- 2019: Taller para fomentar la ciencia en niños y jóvenes
  - Funciones:
    - Planeamiento, publicidad y logística del taller
    - Programación de las sesiones de aprendizaje para cada clase
    - Elaboración de guías de aprendizaje
  - Actividades:
    - Preparación de reactivos para las clases prácticas
    - Dictado de la teoría y práctica en las clases
- 2019: Taller para jóvenes preuniversitarios postulantes a la UNMSM
  - Funciones:
    - Planeamiento, publicidad y costeo del taller
    - Preparación de material con preguntas de exámenes de admisión

REPÚBLICA

DEL PERÚ

EN NOMBRE DE LA NACIÓN

*El Rector de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos*

*Por cuanto: El Consejo de la Facultad de*

**Ciencias Biológicas**

*con fecha* **04** *de* **Abril** *de* **2017** *acordó otorgar el Título Profesional de:*

**Biólogo con mención en  
Hidrobiología y Pesquería**

*a Don (ña)* **Antony Francisco Cuya Olivares**

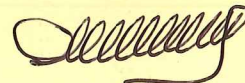
*Estando a lo acordado por el Consejo Universitario, se confiere el Título y se expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.*

*Dado y firmado en Lima, el* **19** *de* **Mayo** *de* **2017**



SECRETARIO GENERAL

MARTHA CAROLINA LINARES BARRANTES



RECTOR

ORESTES CACHAY BOZA



DECANO

BETTY GABY MILLAN SALAZAR



COD. UNIV. 001

Autorizado por R.R. N° 02252-R-17 Fecha 03 / 05 / 2017

Registrado a fojas 380 del libro 5 de la Facultad

Registrado a fojas 314 del libro 20 Registro II de la Sec. Gral.

Tipo de Documento: DNI N° 47063443 Abreviatura Grado/Título: T

Tipo de Emisión del Diploma: 0 Modalidad de Estudios: P

Grado/Título obtenido X Modalidad:

Sustentación DE TESIS

Lima, 05 de 06 de 2017

*Antonio Olvera*

INTERESADO

N° 008805



El Secretario General de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, que suscribe, certifica que este documento es AUTÉNTICO y ha sido expedido y suscrito por las autoridades competentes de la Universidad, cuya(s) firma(s) son igualmente auténticas.

Se expide esta certificación a solicitud del interesado y para los fines que considere convenientes.

05 JUN. 2017

Lima,

*Maria*

Mg. MARTHA CAROLINA LINARES BARRANTES  
Secretaría General



A001DA1551TP0081554





CONSTANCIA DE SUFRAGIO	CONSTANCIA DE SUFRAGIO	CONSTANCIA DE SUFRAGIO	CONSTANCIA DE SUFRAGIO
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------



Departamento  
**LIMA**

Provincia  
**LIMA**

Distrito  
**VILLA MARIA DEL TRIUNFO**

Dirección  
**AV. M.CAPAC 366 P.J.M.BASTIDAS**

Observaciones  
Donación de Organos **SI**

Grupo de Votación **211239**



JEFE NACIONAL  
DR.JORGE LUIS YRIVARRÉN LAZO

*[Handwritten Signature]*



Consulta RUC

[Volver](#)

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:	10470634435 - CUYA OLIVARES ANTONY FRANCISCO		
Tipo Contribuyente:	PERSONA NATURAL SIN NEGOCIO		
Tipo de Documento:	DNI 47053443 - CUYA OLIVARES, ANTONY FRANCISCO		
Nombre Comercial:	-		
Fecha de Inscripción:	15/01/2015	Fecha de Inicio de Actividades:	15/01/2015
Estado del Contribuyente:	ACTIVO		
Condición del Contribuyente:	HASIDO		
Domicilio Fiscal:	-		
Sistema Emisión de Comprobante:	MANUAL	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:	MANUAL		