

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

• NOMBRES	:	RICHARD JAVIER
• APELLIDOS	:	HUARANCA ACOSTUPA
• LUGAR DE NACIMIENTO	:	LIMA - EL AGUSTINO
• FECHA DE NACIMIENTO	:	22 /11 / 1971
• EDAD	:	48 AÑOS
• ESTADO CIVIL	:	CASADO
• NACIONALIDAD	:	PERUANA
• IDENTIDAD DNI n.º	:	05352981
• LIBRETA MILITAR	:	5001434710
• DOMICILIO	:	Calle Tito Chávez 382 Distrito: San Juan Bautista
• PROFESIÓN	:	BIÓLOGO
• COLEGIATURA DEL CBP n.º	:	3448
• RUC n.º	:	10053529815
• TELÉFONO FIJO	:	+51 (065) 26 3936
• CELULAR O MÓVIL	:	+51 (065) 980-854314
• E-mail institucional	:	richard.huaranca@unapiquitos.edu.pe
• Email personal	:	rijahua@hotmail.com



Biólogo de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana - UNAP (1997). Trabajó por varios años realizando investigación en temas ligados a la Biotecnología vegetal (micro propagación de plantas) en el Laboratorio de Micropropagación Vegetal de la UNAP dentro del convenio entre la UNAP - INIA. Realizó una capacitación en la Universidad de Florida - EEUU por un periodo de seis meses (2008) sobre Manejo de Herbario. Es Master en Planificación y Manejo de Áreas Naturales Protegidas (2012). Posteriormente me dedique al estudio etnobotánico de las plantas medicinales de las Áreas Naturales Protegidas de la región Loreto. Actualmente, Coordinador de la Unidad Especializada Herbario Amazonense (AMAZ) con estudios concluidos de Doctorado con mención en Ecología Amazónica.

I. GRADOS Y TITULOS

1.1 GRADO ACADEMICO

1.1.1 Maestría

- Magister en Ciencias: Diploma de Maestría en Ciencias en Planificación y Manejo de Áreas Naturales Protegidas.

1.2 TITULO PROFESIONAL

- Título Profesional de Biólogo obtenido el 2007.

II. ACTUALIZACIONES Y CAPACITACIONES ACADÉMICAS

2.1 Estudios formales conducentes a grados avanzados no concluidos

2.1.1. Pasantías en el extranjero

- Sumary Academic Curso "Management Herbarium" realizado en el Herbario de la University of Florida del 6 de agosto al 8 oct del 2008.

- Summary Academic Curso “Plant Taxonomy” realizado en la University of Florida del agosto a Diciembre 2008 oct
- Certificado de Entrenamiento de Management Herbarium realizado en el Herbarium de la University of Florida. Gainesville, Florida 2008.

2.1.2. Estudios de Doctorado

- Constancia de Estudios N° 056-2018-EPG-UNAP. Estudiante del programa de Doctorado en Ciencias con Mención en Ecología Amazónica – I Promoción
- Certificado de Estudios n.º 003186 de la Escuela de Post Grado por estudio de 4 ciclos en el programa de Doctorado en Ciencias con Mención en Ecología Amazónica – I Promoción

2.2. Capacitación o Actualización relacionada a la especialidad que postula.

2.2.1. Asistencia a Cursos o Eventos Académicos

- Asistente en el Curso Teórico Práctico “Herramientas Estadísticas utilizados en la Biología” realizado en la ciudad de Iquitos los días 22, 23 y 24 de febrero 2017 con un total de 30 horas lectivas.
- Participación y aprobación del Curso “Microsoft Office Word Nivel Básico – Intermedio” realizado del 16 de enero al 11 de febrero de 2017 con una duración de 30 horas lectivas.
- Participación y aprobación del Curso “Manejo de Hoja de cálculo electrónica Nivel Básico - Intermedio” realizado del 09 de octubre al 04 de noviembre de 2017 con una duración de 30 horas lectivas.
- Participación y aprobación del Curso “Estadística Descriptiva e Inferencial utilizando SPSS” realizado del 09 de octubre al 04 de noviembre de 2017 con una duración de 30 horas lectivas.
- Participación y aprobación del Curso Taller “Ofimática I Nivel Básico - Intermedio” realizado del 06 de noviembre al 02 de diciembre de 2017 con una duración de 30 horas lectivas.
- Participación y aprobación del Curso Taller “Elaboración de Presentaciones Multimedia para el Proceso de Enseñanza” realizado del 05 de setiembre al 01 de octubre de 2016 con una duración de 30 horas lectivas.
- Asistente en el Curso Teórico – Práctico, “Taxonomía de plantas vasculares tropicales” realizado en la ciudad de Iquitos los días 13, 14 y 15 de setiembre con una duración de 30 horas lectivas.
- Asistente en el Curso Teórico – Práctico, “Taxonomía y Ecología de Líquenes” realizado en la ciudad de Iquitos los días 14 y 15 de noviembre con una duración de 30 horas lectivas.

2.2.2. Participación en Semanarios, Simposios, Congresos, Encuentros Científicos:

- Participación en el Taller de “Diseño e Implementación del sistema Gestión de Calidad en las Escuelas Profesionales de la UNAP” realizado en la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana el 28 de febrero del 2018.
- Asistente en el Curso Taller “**Sistema de Aprendizaje Virtual**” Perfil **Usuario Docente** realizado el 14 de junio de 2018.

- Participación en el I Taller de “**Análisis y Valoración de Avances del Proceso de Autoevaluación de Estándares de Programas de Estudios**” realizado en la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana el 29 de setiembre del 2017.
- Asistente en el **Curso “Digitalización de Herbarios”** realizado en la Universidad Nacional Agraria La Molina y Auditorio del Instituto Nacional de Innovación Agraria los días 30 y 31 de marzo de 2017.

2.3. Participación en Eventos Académicos y/o Congresos como expositor

- Ponente en el Panel en el XV Congreso Nacional de Botánica realizado en la ciudad de Cusco – Perú los días 10, 11, 12 y 13 de mayo de 2016.

III. TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN (SEA PARA ARTÍCULOS DE REVISTAS O LIBROS):

3.1 Proyectos de Investigación ejecutados y publicados

- Artículo científico como **Investigador** “Desinfección y establecimiento in vitro de cinco variedades comerciales de heliconias a partir de propágulos vegetativos” Jack A. Moncada Lauriano, Kenny T. Gómez Vela, **Richard J. Huaranca Acostupa**, Sergio Pinedo Freyre, Priscila L. Cárdenas García (2014) En: Revista Conocimiento Amazónico Vol. 5, Núm. 2
- Artículo científico como **responsable** “Uso de las plantas medicinales en la comunidad El Chino, del área de conservación regional comunal Tamshiyacu-Tahuayo, Loreto, Perú” **Richard J. Huaranca Acostupa**, Jenny J. Armas Bardales, Rubí M. Vigo Teco (2013) En: Revista Conocimiento Amazónico Vol. 4, Núm. 2
- Artículo científico como **investigador** “Evaluation of the fruit-drop of Myrciaria dubia (H.B.K.) Mc Vaugh, camu-camu, in the “five River Basins” collection of the San Miguel experimental research station - IIAP, Loreto, Peru” Sonia Farro, Mario Pinedo and Richard Huaranca. (2011) in African Journal of Plant Science Vol. 5 (2), pp. 102107, February 2011.

3.3 Proyectos de Investigación en Ejecución en la UNAP:

- Resolución Rectoral n.º 1285-2016-UNAP. Del 31 octubre 2013. Investigador responsable del Proyecto de Investigación formativa “Catálogo de la Flora en estado reproductivo de la ruta Santa Clotilde – Barrio Florido distrito de Punchana, Loreto - Perú”
- Resolución Rectoral n.º 1132-2015-UNAP. Del 30 de octubre 2015. Investigador del Proyecto “Determinación del Índice de calidad del agua del Lago Moronillo usando bioindicadores y el estudio socioeconómico”

3.4 CARGOS

Resolución Rectoral N° 0616-2014-UNAP. **Coordinador de la Unidad Especializada Herbarium Amazonense** del Centro de Investigaciones de Recursos Naturales (**CIRNA**) de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana