



CURRICULUM VIATE

Juanjui, Mariscal Cáceres – San Martín

Celular : #943647851

Correo electrónico: hcotrina@perubambu.org.pe
laura85_vr@hotmail.com

Heidi Laura Cotrina Lobón, Mg. Sc. Ing.

C.I.P: 122117

Información Personal	Nacionalidad: Peruana Estado civil: Soltera Edad: 31 Lugar y F. de nacimiento: Villa Rica, 03 de Julio de 1985 DNI: 43144525 Pasaporte: 3793491 LM: 200254357
Educación	1 991 – 2 001 (Primaria y Secundaria) C.N.CC.HH. “Nuestra Señora del Rosario”; Villa Rica. 2 002 (Superior) Carrera Técnica I.S.T.P. “Alexander Von Humboldt” Agropecuaria, Villa Rica. 2 003 – 2007 (Superior) Ingeniero Universidad Nacional Agraria de la Selva, Tingo María. <i>Facultad Recursos Naturales Renovables</i> <i>Especialidad Conservación de Suelos y Agua</i> 2 009 - 2010 (Superior) Magister Scientiae Universidad Nacional Agraria La Molina – UNALM, Lima. <i>Maestría Ecología Aplicada</i>
Software’s conocidos	ILWIS AutoCAD Land Infostat S10 v 2003 Minitab 14 Populus 5.4 Stella 8 Demo Info Start R 2.11.1 Past SPSS Arc GIS 9, Arc Map, version 9.3 Microsoft Office 2015
Destrezas especiales	Habilidad para trabajar en equipos multidisciplinarios. Organizar y dirigir investigaciones y eventos académicos. Experiencia en manejo de viveros y plantaciones forestales (nativa y exótica) y conducción de estudios sobre conservación de suelos y agua, con experiencia en Sistemas Agroforestales, formulación y ejecución de proyectos de desarrollo.

<p>Experiencias laborales y publicaciones</p>	<p>2005 – 2006: Apoyo a la ONG. Desco – Programa Selva Central <i>Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo</i> e-mail: descovr@yahoo.com</p> <p>2 007: Práctica Pre - Profesionales: EMBRAPA <i>Amazônia Oriental</i>, Belém-PA, Brasil. LABORATORIO DE ECOFISIOLOGIA Tema: “A Estabilidade dos Agregados como Indicador da Saúde do Solo em Agrossistemas Tradicionais e Sem Fogo em la Amazonía Oriental” Asesor: Dr. Ph. Guillaume Xavier Rousseau e-mail: guilirous@yahoo.ca</p> <p>2 007: Resumen publicado en congreso anual Tema: “A estabilidade dos agregados e a micromorfologia como indicadores da saúde do solo em sistemas de agricultura tradicional e sem fogo na Amazônia Oriental”. In: I Reunião de Amazônica de Agroecologia, 2007, Manaus. Anais da I Reunião de Amazônica de Agroecologia. Manaus: Embrapa Amazônia Ocidental, 2007. Autores: ROUSSEAU, G. X.; LOBÓN H.L.C.; CARVALHO, C. J. R.</p> <p>2 008: Tesis de Pre-Grado: Instituto De Cultivos Tropicales –ICT, Tarapoto. Tema: “Índice De Estabilidad Estructural De Agregados En Suelos Ácidos, Bajo Dos Sistemas De Uso En El Cultivo De Cacao (<i>Theobroma Cacao L.</i>)” Asesor: Mg. Ing. José Lévano Crisóstomo e-mail: joselevano@hotmail.com Co asesor: Mg. Ing. Luis Zúñiga Cernades e-mail: luiszuniga@terra.com.pe</p> <p>2 010: Tesis de Maestría: Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) y el Proyecto Cacao Centro América (PCC), CR. Tema: “Evaluación de la calidad del suelo y de la diversidad de su macrofauna en cacaotales de Bocas del Toro Panamá” Asesor: <i>Germán Arellano Cruz Mg.Sc.</i> e-mail: acg@lamolina.edu.pe</p>
--	--

<p>Experiencias laborales y publicaciones</p>	<p>2011- a la actualidad: Especialista en Manejo y Propagación de Bambú em la Asociación Peruana del Bambú – PERUBAMBÚ (ONG-D) y formuladora de Proyectos de desarrollo Lugar: Regiones de San Martín y Amazonas, Perú E-mail institucional: perubambu@perubambu.org.pe Página web: www.perubambu.org.pe Dirección: Av. Melgarejo 156, La Molina, Lima RUC: 20513717394 Teléfono: (51) 01 3488782 Directora Ejecutiva: Josefina Takahashi Sato, Ph. D. E-mail: jtakahashi@perubambu.org.pe</p>
--	--

CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN:

- 2 006:** Asistente al curso de Formulación de Proyectos Agrícolas, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, Tingo María.
- 2 006:** Asistente al X Congreso Nacional y III internacional de la Ciencia del Suelo, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA, Lima.
- 2 006:** Asistente al curso de postgrado: Manejo Integral de Humedales – RAMSAR, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, Tingo María.
- 2 006:** Asistente al Foro “Identificación y Formulación de Proyectos Agrícolas”, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, Tingo María.
- 2 007:** Curso taller de “Taxonomía de Formigas (Hymenoptera: Formicidae)”. EMBRAPA *Amazônia Oriental* -Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria, Belém, PA – Brasil.
- 2 007:** Asistente al curso “Producción y Sanidad del Cultivo del Papayo”, MINISTERIO DE AGRICULTURA, Tingo María.
- 2 007:** Asistente al curso “Aplicación de Gaviones y Geosintéticos en Obras de Hidráulica Fluvial”, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, Tingo María.
- 2 007:** Censadora de los Censo Nacionales: XI de Población y VI de Vivienda, Castillo Grande, Tingo María.
- 2 008:** Asistente al curso “Sistemas para costos y presupuestos con S10.v 2003”, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, Tingo María.
- 2 009:** Asistente al Foro de Impactos Especies Exóticas Invasoras en Ecosistemas Terrestres, MINISTERIO DEL AMBIENTE, Lima.
- 2 009:** Asistente al Foro de Impactos Especies Exóticas en el Ecosistema Marino y de Aguas Continentales, MINISTERIO DEL AMBIENTE, Lima.
- 2 009:** Asistente en Taller a Distancia: Megaproyectos, Geopolítica y Desarrollo Sostenible, Paraguay.
- 2 009:** Asistente al Curso Raíces de la Agricultura en el Perú, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA, Lima.
- 2 009:** Asistente al Curso de Metodología de Identificación de la Macrofauna del suelo, CATIE, Costa Rica.
- 2 009:** Asistente al Foro II: Calidad de Cacao, UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ, Panamá
- 2 011:** Capacitación en Propagación, Manejo y Transformación de bambú *Guadua angustifolia* por la experta internacional, Dra. Ximena Londoño de la Pava, en Armenia- Colombia por la Asociación Colombiana de Bambú, Colombia.
- 2 012:** Taller de Propagación, Manejo y Aprovechamiento Sostenible del Bambú *Guadua angustifolia* por el experto internacional Ing. Fernando Botero en los distritos Imaza, departamento de Amazonas y Moyobamba, departamento de San Martín, Perú.
- 2 013:** Taller de Ecología de especies comerciales y potenciales, maderables y no maderables en la Región San Martín, Juanjui, Bellavista, Lamas y Tarapoto.
- 2014:** Asistente al Foro Internacional “Innovación de las Cadenas Productivas a partir de la Biodiversidad Andino-Amazónico”, Lima.
- 2 014:** Capacitada en Elaboración de Planes de Negocio por Impulso Joven - GORESAM, Moyobamba y Tarapoto, Perú
- 2014:** Capacitada en el Curso Virtual de “Diseño y Formulación de Proyectos Sociales” por REDINFOR, Lima.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS

2 006: Organizadora y ejecutora de Sensibilización Ambiental a través del I Video Forum Ambiental, en La Laguna “El Oconal” y “Villa Rica”, con la ONG desco – Programa Selva Central.

2 006: Organizadora y Ejecutora de Sensibilización Ambiental a través del II Video Forum Ambiental, en La Laguna “El Oconal” y Villa Rica con la ONG desco – Programa Selva Central.

PREMIOS, RECONOCIMIENTOS Y BECAS:

2 002: Ganadora de la Feria de Ciencias entre Institutos Tecnológicos Públicos de la Región Pasco, Huariaca.

TEMA: Reproducción del Controlador biológico *Cephalonomia stephanoderis* de la broca del café (*Hipotenemus ampei*) en el laboratorio del Instituto Tecnológico Superior Público “Alexander Von Humboldt”.

2 002: Representante de los estudiantes de los Institutos Tecnológicos Públicos de la Región Pasco para la formación del Consejo Nacional de la Juventud – CONAJU, Lima

2 007: Ganadora de una beca de estudio del PROGRAMA DE INTERCAMBIO Y COLABORACIÓN AMAZÓNICA ENTRE UNIVERSIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA, FORESTAL Y AGROFORESTAL, EMBRAPA *Amazônia Oriental*, Belém-PA, Brasil.

2 008: Alumna egresada de la Universidad Nacional Agraria de la Selva -UNAS, promoción 2007 Semestre II, ubicada dentro del Quinto Superior a nivel General, y a nivel de Facultad.

2 009: Ganadora de una beca integral de estudios de maestría en la Universidad Nacional Agraria La Molina – UNALM, Lima, con la maestría en Ecología Aplicada, otorgada por la Oficina de Becas y Créditos Estudiantiles, con el Programa de Becas Haya de la Torre y actualmente siguiendo el estudio que corresponde.

2 009: Ganadora para la ejecución del Trabajo de Investigación titulado “**Evaluación de la calidad del suelo y de la diversidad de su macrofauna en cacaotales de Bocas del Toro Panamá**”, por el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Costa Rica y el Proyecto Cacao Centro América (PCC).