




(<http://portal.concytec.gob.pe/>)

FICHA CTI VITAE




PORTAL CAHUANA LEIF ARMANDO

Actualmente estudiante de doctorado en el programa de pos graduación en Recursos Forestales de la Universidad de Sao Paulo USP/ESALQ-Brasil. Posee graduación en Ingeniería Forestal y Medio Ambiente, por la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios - UNAMAD/Perú (2008). Maestría en Ciencias Ambientales y Forestales, por la Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - UFRRJ/Brasil (2017). Profesor Nombrado de la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios, desde enero del 2011. Se desempeñó en los siguientes cargos: Encargado del área de Industria y Control Forestal de la "Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre Tambopata – Manu", del 2008 a diciembre del 2009. Encargado de la Xiloteca – UNAMAD, desde el enero del 2010 hasta el 2019. Responsable del Laboratorio de Anatomía de la Madera, desde 2017 hasta el 2019. Perito Forestal en Maderas por parte de la UNAMAD ante la Corte Superior de Justicia de Madre de Dios. Encargado de Monitoreo & Evaluación del Consorcio Madre de Dios – ICAA II, desde octubre del 2011 hasta enero del 2015. Administrador del Blog: <http://maderasdemadrededios.blogspot.com/>. Actúa principalmente en los siguientes temas: Anatomía de la Madera, Propiedades Tecnológicas de la Madera, Dendrocronología e identificación de maderas tropicales.

Fecha: 01/11/2017

Fecha de última actualización:
19-02-2020

 <https://orcid.org/0000-0002-2717-4348>
(<https://orcid.org/0000-0002-2717-4348>)

Scopus Author ID: 57208341751

(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57208341751>)

DATOS PERSONALES

		Fuente
Apellidos :	PORTAL CAHUANA	
Nombres:	LEIF ARMANDO	

Género:	MASCULINO	
Pais de Nacimiento :	PERÚ	
Página web personal:	http://maderasdemadrededios.blogspot.com/	




EXPERIENCIA LABORAL

Institución	Cargo	Sector	Fecha Inicio	Fecha Fin
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	DOCENTE NOMBRADO/RESPONSABLE DEL XILOTECARIO - UNAMAD	PÚBLICO	2010-01-01	2020-01-01
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	RESPONSABLE TALLER DE TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA	PÚBLICO	2019-06-01	2020-01-01
CONSORCIO MADRE DE DIOS, EN EL MARCO DE LA INICIATIVA ICAA-II	RESPONSABLE DE MONITOREO & EVALUACIÓN	PRIVADO	2011-11-01	2015-01-01
ADMINISTRACIÓN TÉCNICA FORESTAL Y DE FAUNA SILVESTRE TAMBOPATA - MANÚ	RESPONSABLE DEL ÁREA DE INDUSTRIA	PÚBLICO	2008-06-01	2009-12-01

EXPERIENCIA LABORAL COMO DOCENTE

Institución	Tipo Docente	Tipo Institución	Fecha Inicio	Fecha Fin
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Ordinario-Auxiliar	Universidad	Abril 2019	A la actualidad
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Ordinario-Auxiliar	Universidad	Abril 2018	Diciembre 2018

EXPERIENCIA COMO ASESOR DE TESIS

Universidad	Tesis	Tesista(s)	Repositorio	Fecha Aceptación de Tesis
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Wilson Darling Morvely Veintemilla	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/97/004-2-3-022.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Abril 2014
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Julio César Callo Ccorcca	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/98/004-2-3-023.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Agosto 2014
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Ives Quispe Gómez	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/84/004-2-3-010.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Junio 2011
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	FERNANDEZ SILVA, HAROL	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/336/004-2-3-069.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Noviembre 2017
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Bravo Cámara, Pamela	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/267/004-2-3-056.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Setiembre 2017
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Centeno Cruz, José David	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/281/004-2-3-058.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Octubre 2017
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Quispe Arias, Juber Hector	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/346/004-2-3-072.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Mayo 2018
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	CARPIO ARANA, Jannet Marina	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/375/04-2-3-082.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Julio 2018
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Mamani Luque, Edwin Misael	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/387/004-2-3-083.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Setiembre 2018
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Alderete Villarroel, Pedro Raul	 http://repositorio.unamad.edu.pe/bitstream/handle/UNAMAD/389/004-2-3-084.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Octubre 2018
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	Ccahuana Jihuallanca, Ever Angel	 http://repositorio.unamad.edu.pe/handle/UNAMAD/534	Diciembre 2019

EXPERIENCIA COMO EVALUADOR Y/O FORMULADOR DE PROYECTOS

Año	Tipo de proyecto	Entidad financiadora	Metodología de evaluación	Monto proyecto (USD)
2015	Proyectos de investigación aplicada	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Evaluador por pares	0.0




DATOS ACADÉMICOS


Grado	Título	Centro de Estudios	País de Estudios	Fuente
LICENCIADO / TÍTULO	INGENIERO FORESTAL Y MEDIO AMBIENTE	UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZÓNICA DE MADRE DE DIOS	PERÚ	
BACHILLER	BACHILLER EN INGENIERIA FORESTAL Y MEDIO AMBIENTE	UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	PERÚ	
MAGISTER	GRADO DE MAESTRÍA EN CIENCIAS, ÁREA DE CONCENTRACIÓN EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS FORESTALES	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	BRASIL	

IDIOMAS

#	Idioma	Lectura	Conversación	Escritura	Lengua Materna
1	INGLES	BÁSICO	BÁSICO	BÁSICO	NO
2	PORTUGUES	AVANZADO	AVANZADO	AVANZADO	NO
3	ESPAÑOL O CASTELLANO	AVANZADO	AVANZADO	AVANZADO	SI

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Tipo Producción	Título	Primer autor	Año de Producción	DOI	Fuente
	Physical and anatomical radial variability of the Amburana cearensis (Allemao) A.C.Sm. Tree log	Cahuana L.	2019	(http://www.doi.org/)	 (http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=HzOxMe3b&scp=85064557240)
Report	Potencial dendrocronológico de la especie Tachigali vasquezii Pipoly y la relación con el cambio climático, en un bosque de terraza baja en el sur oriente del Perú	Portal Cahuana, Leif Armando	2019	(http://www.doi.org/)	 (http://repositorio.unamad.edu.pe/handle/UNAMAD/432)
JOURNAL_ARTICLE	Variabilidad radial física y anatómica del leño de árboles de Amburana cearensis		2018	10.14483/2256201X.13083 (http://www.doi.org/10.14483/2256201X.13083)	Crossref a través de ORCID (https://doi.org/10.14483/2256201X.13083)
MasterThesis	Potencial dendrocronológico de árboles de la familia fabaceae en el bosque tropical amazónico del Perú	Portal Cahuana, Leif Armando	2017	(http://www.doi.org/)	 (http://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/152540)

BachelorThesis	Propiedades físico-mecánico y características anatómicas de la especie <i>Crepidosperrum goudotianum triana & planch-</i> proveniente del Tahuamanu-Madre de Dios	Portal Cahuana, Leif Armando	2008	(http://www.doi.org/)	 http://repositorio.unamad.edu.pe/handle/UNAMAD/75
----------------	---	------------------------------	------	---	--

OTRAS PRODUCCIONES

Tipo de Producción	Título	Año de Producción	Título de la fuente
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	Análise de Potencial Dendrocronológico em Árvores de Jatobá (<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber Var.) Da Amazônia Peruana	2016	
RESUMEN DE CONGRESO	ANÁLISE DE POTENCIAL DENDROCRONOLÓGICO EM ÁRVORES DE CEREJEIRA (<i>Amburana cearensis</i> (Fr. Allem.) A.C. Smith.) DA AMAZÔNIA PERUANA	2016	
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	ENSAYO DEL GRANO DE 35 ESPECIES FORESTALES PROVENIENTE DE LA PROVINCIA DE TAMBOPATA, REGIÓN DE MADRE DE DIOS - PERÚ	2016	
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	ESTUDIO ANATÓMICO DE LAS CARACTERÍSTICAS MACROSCÓPICAS DE CUATRO ESPECIES DE LA FAMILIA ARECACEAE DE LAS PROVINCIAS DE TAMBOPATA Y TAHUAMANU MADRE DE DIOS - PERÚ.	2016	
ARTÍCULO EN CONGRESO	ANÁLISE DOS ANÉIS DE CRESCIMENTO DE <i>Schizolobium parahyba</i> DA AMAZÔNIA PERUANA	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	ANATOMIA E PROPRIEDADES FÍSICAS DE <i>Dacryodes peruviana</i> DA FLORESTA AMAZÔNICA DO PERU	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	Avaliação das variáveis do processo de vaporização e secagem da madeira de <i>Eucalyptus pellita</i> pela análise de Two Step Cluster	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	DENDROCROLOGIA EM ÁRVORES DE ARAUCARIA ANGUSTIFOLIA (BERTOL.) KUNTZE SITUADAS NO PARQUE NACIONAL DE ITATIAIA.	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	MORFOLOGIA DE FIBRAS E RELAÇÃO COM ÍNDICES DE QUALIDADE DO PAPEL EM SERINGUEIRAS NATIVAS	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	PROPRIEDADES FÍSICAS DA MADEIRA DE QUATRO ESPECIES FLORESTAIS DA AMAZÔNIA PERUANA	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	SIMILARIDADE ENTRE ESPÉCIES DE <i>Eucalyptus</i> sp. POR MEIO DO DIÂMETRO DE VASOS	2017	
ARTÍCULO EN CONGRESO	VARIAÇÃO RADIAL DA ALTURA DOS RAIOS EM INDIVÍDUOS TRICOMPOSTOS DE SERINGUEIRA	2017	
LIBRO	Características Macroscópicas de 20 Maderas Comerciales del Perú	2010	
LIBRO	Descripción General Anatómica de 58 Especies Forestales Tropicales	2011	
LIBRO	Características Principales de 10 Especies Forestales de la región de Madre de Dios	2014	
ARTÍCULO EN CONGRESO	ANATOMÍA Y PROPIEDADES FÍSICAS DE "Hevea brasiliensis (Willd. Ex A. Juss.) Mull.Arg." en la región de Madre de Dios	2018	
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	Evaluation of fiber morphology of ten eucalypt species	2017	
RESUMEN DE CONGRESO	Proportion of gelatinous fibers in tension wood of rubber tree and its possible implications on the quality of the cellulosic pulp	2017	
ARTÍCULO EN REVISTA CIENTÍFICA	Variabilidad radial física y anatómica del leño de árboles de <i>Amburana cearensis</i> (Allem.) A.C.Sm.	2018	Colombia Forestal
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	Differences in resilience, recovery, resistance and growth response to drought of <i>Hymenaea oblongifolia</i> and <i>Hymenaea courbaril</i> in the Peruvian Amazon	2019	
CARTEL DE CONFERENCIA/POSTER	Assessing the dendrochronological potential of three species of Lauraceae in the southwest of Peruvian Amazon	2019	

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Título	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha Fin	Inv. Principal	Área OCDE
Estudio Anatómico y Físico – Mecánico de la especie <i>Crepidosperrum goudotianum</i> (TUL.) Triana & Planch "Palo Bastón" Proveniente del Tahuamanu – Madre de Dios	Estudia la Anatomía de la Madera y las Propiedades Tecnológicas de la madera de Palo Bastón, proveniente de la Región Madre de Dios	Setiembre 2007	Marzo 2008	LEIF ARMANDO PORTAL CAHUANA	

Determinación de Áreas Impactadas por Fuego el año 2009 y 2010 en el Distrito de Iñapari a través de la Herramienta de Sensoramiento Remoto	Trabajo de investigación de la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios	Mayo 2011	Mayo 2013	RUTH FRISANCHO VARGAS	Ciencias Naturales
Detección de cambios de cobertura boscosa a través del análisis multitemporal de imágenes satelitales en el distrito de Inambari	Trabajo de investigación de la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios	Abril 2010	Marzo 2011	GABRIEL ALARCON AGUIRRE	Ciencias Naturales
Potencial dendrocronológico de la especie Tachigali vasquezii Pipoly y la relación con el cambio climático, en un bosque de terraza baja en el sur oriente del Perú.	Trabajo de investigación, financiado por la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios - UNAMAD.	Enero 2017	Agosto 2017	LEIF ARMANDO PORTAL CAHUANA	Ciencias Agrícolas
Propiedades físicas de la especie Cariniana decandra Ducke en dos tipos de bosque provenientes de los distritos de Tambopata y Las Piedras de la provincia de Tambopata-departamento de Madre de Dios-Perú	La finalidad de presente trabajo tuvo por objetivo evaluar, comparar y analizar las propiedades físicas y determinar los usos de la madera de Cariniana decandra Ducke, del Bosque de Terraza Baja (BTb) y Bosque de Terraza Alta (BTa) en los sectores de Gamitana y condenado, del distrito Las Piedras, y el distrito de Tambopata provincia Tambopata - Madre de Dios. Se obtuvo dos árboles por tipo de bosque (BTb) y (BTa).	Enero 2017	Diciembre 2017	JOSÉ DAVID CENTENO CRUZ	Ciencias Agrícolas
Evaluación del potencial dendrocronológico de tres especies de la familia Lauraceae en Madre de Dios	El objetivo de la presente investigación fue Evaluar la potencialidad de las especies Beilschmiedia tovaensis, Ocotea bofo e Ocotea ovalifolia., para estudios dendrocronológicos, en bosques naturales de Madre de Dios.	Diciembre 2016	Diciembre 2018	KERLY JOSMAR MACEDO ENRÍQUEZ	Ciencias Agrícolas
Determinación de las características anatómicas y propiedades físicas de la madera de la especie Ormosia paraensis Ducke (Huayruro) proveniente del distrito de Las Piedras-provincia de Tambopata-Madre de Dios.	El objetivo del presente trabajo de investigación fue Caracterizar la Anatómicas y Propiedades Físicas de la Especie Ormosia paraensis Ducke (Huayruro viudo) proveniente del distrito de las Piedras - Provincia de Tambopata-Madre de Dios. Fueron utilizados cinco árboles de O. paraensis Ducke., de ocurrencia natural en la región de Madre de Dios.	Marzo 2018	Diciembre 2018	JANNET MARINA CARPIO ARANA	Ciencias Agrícolas
Potencial Dendrocronológico de Árvores da Família Fabaceae na Floresta Tropical Amazônica do Peru	Trabajo de investigación para obtener el grado de Magister Scientiae en Ciencias Ambientales y Forestales en el área de Ciencia y Tecnología de Productos Forestales de la Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.	Marzo 2015	Diciembre 2016	LEIF ARMANDO PORTAL CAHUANA	Ciencias Agrícolas
Consolidating Regional Environmental Management Capacity in Madre de Dios for the 21st Century	The Madre de Dios (MDD) Consortium: University of Florida (Prime), Proyecto Especial Madre de Dios, Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios, Woods Hole Research Center, Futuro Sostenible. Iniciativa para la Conservación de la Amazonia Andina (ICAA) - USAID.	Octubre 2012	Setiembre 2014	STEPHEN PERZ	Ciencias Agrícolas

PROYECTOS DE ORCID

Título	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha Fin
--------	-------------	-----------------	-----------

DISTINCIONES Y PREMIOS

Distinción	Descripción	País	Fecha premiación
Ganador de beca de pos grado del Programa de Alianzas para la Educación y la Capacitación OEA-GCUB 2014.	Beca ha sido otorgada para realizar el programa de Mestrado em Ciências FLOrestais de la Universidade federal Rural de Pernambuco.	BRASIL	Diciembre 2013
MENCIÓN HONORIFICA	Por destacar en la presentación de la investigación: "ANÁLISE DE POTENCIAL DENDROCRONOLÓGICO EM ÁRVORES DE CEREJEIRA (Amburana cearensis (Fr. Allem.) A.C. Smith) DA AMAZÔNIA PERUANA" DURANTE el XI Fórum da Pós-Graduação da UFRRJ, en Rio de Janeiro – 2016.	BRASIL	Marzo 2017
Segundo Puesto	Convocatoria al fondo concursable de apoyo a la investigación de docentes 2016	PERÚ	Diciembre 2016
Décimo Superior, de estudios de graduación	Miembro del décimo superior, de los estudios de graduación en la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios - UNAMAD, del 2001 al 2006, por el destacado desempeño académico.	PERÚ	Mayo 2009
Beca Presidente de la República 2019	Ganador de la Beca Presidente de la República 2019, para realizar los estudios de doctorado en la Universidad de Sao Paulo - Brasil.	PERÚ	Julio 2019

DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL

Tipo de PI	Estado	Título de la PI	Tipo de Participación	País

PRODUCTOS DE DESARROLLO INDUSTRIAL

Denominación	Tipo de Desarrollo	Tipo de Participación	Estado del Desarrollo	Alcance

Contactar investigador Aquí

Los investigadores son responsables por los datos que consignen en la ficha personal del Directorio Nacional de Investigadores en CTel, la cual podrá ser verificada en cualquier oportunidad por el CONCYTEC.

De comprobarse fraude o falsedad de la información y/o los documentos adjuntados, el CONCYTEC, podrá dar de baja el registro, sin perjuicio de iniciar las acciones, correspondientes.

{ La información de este directorio es autoreferenciada, por lo que el contenido de cada perfil es de responsabilidad exclusiva de la persona inscrita; y por lo tanto, no debe ser considerado como una fuente de información oficial. }



(<http://alicia.concytec.gob.pe>)



(<http://bvcyt.concytec.gob.pe/>)

Calle Chinchón N° 867 - San Isidro. Lima - Perú. Central Telef.: 0051-1-399-0030. dina@concytec.gob.pe