



**Universidad Nacional Amazónica
de Madre de Dios**



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMERICA



I SIMPOSIO NACIONAL DE IDENTIFICACION DE ESPECIES FORESTALES DE LA AMAZONIA PERAUANA 5-6 de Noviembre de 2019

**UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS
DECANATO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA FORESTAL Y MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA FOREST-US**

PROGRAMA GENERAL

PRIMER DIA MAÑANA: 05 DE NOVIEMBRE DE 2019		
HORARIO	ACTIVIDADES: Auditorium Central de la UNAMAD, Ciudad Universitaria Av. Jorge Chávez 1160, Provincia de Tambopata.	
08:00 – 08:30	Inscripciones	
08:30 – 08:45	INAUGURACIÓN	Bienvenida Dr. Hernando Hugo Dueñas Linares Decano de la Facultad de Ingeniería
08:45 – 09:00		Ceremonia de Inauguración Dr. Rosel Quispe Herrera Rector de la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios
09:00 - 09:40	DESARROLLO DEL PROGRAMA	TEMA
		PONENTE
		Composición, estructura y la dinámica de la regeneración en los bosques de bajo de Madre de Dios: Una perspectiva de largo plazo y larga escala.
		Ph.D. Varun Swamy. San Diego Zoo Institute for Conservation Research.
09:50 – 10:30	Taxonomía de las especies forestales del Perú	Ing. Rodolfo Vásquez Martínez (Jardin. Botanico de Missouri, Perú-Herbario HOXA, Oxapampa)
RECESO		
10:50 – 11:30	Protocolo para el inventario de Árboles en el Perú.	Bióloga Rocío Rojas ((Jardin. Botanico de Missouri, Perú-Herbario HOXA, Oxapampa)
11:40 – 12:20	Primer Catálogo de Árboles del departamento de Madre de Dios.	Dr. Hugo Dueñas Linares (Herbario "Alwyn Gentry"-UNAMAD)



**Universidad Nacional Amazónica
de Madre de Dios**



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMERICA



12:30 - 13:00		Inventarios de Árboles en Zonas degradadas por la Minería Ilegal en el departamento de Madre de Dios.	Dr. Carlos Nieto Ramos (Escuela Profesional de Ingeniería Forestal y Medio Ambiente-UNAMAD)
		SEGUNDO DIA TARDE: 05 DE NOVIEMBRE DE 2019	
14:00 - 14:40		Resolviendo el Nudo de la identificación Botánica en Parcelas Permanentes.	M.Sc. Abel Monteagudo Mendoza (Herbario CUZ UNSAAC/RAINFOR)
14:40 - 15:20		Aportes Dendrológicos de la Academia en el Sector Forestal.	M.Sc. Fredy Ramirez Arevalo (Facultad de Ingeniería Forestal UNAP, Iquitos)
15:20 - 16:10		Árboles del Departamento de Loreto, Perú.	M.Sc. Ricardo Zarate Gomez (IIAP-Universidad Científica del Perú. UCP, Iquitos)
16:10 - 16:50		Árboles y Vegetación de los Bosques Secos del Perú.	Dr. Isau Huamantupa Chuquimaco. Escuela Profesional de Biología, Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.
16:50 - 17:30		Árboles de la Concesión de Conservación de Inotawa, Madre de Dios.	Ing. Sufer Báez Quispe (Herbario "Alwyn Gentry"-UNAMAD)
		SEGUNDO DIA MAÑANA: 06 DE NOVIEMBRE DE 2019	
06:30 - 07:00	TRABAJO DE CAMPO	Concentración de los participantes en la Ciudad Universitaria	Comisión Organizadora del Simposio
07:00 - 07:30		Traslado de los participantes al Fundo Bosque UNAMAD.	Comisión Organizadora del Simposio
08:00 - 13:00		Trabajo Grupal de Identificación de Árboles.	Especialistas nacionales en identificación taxonómica.
14:00 - 15:00		CLAUSURA	
15:30 - 16:00		Traslado de los participantes a la Ciudad Universitaria.	Comisión Organizadora del Simposio

Puerto Maldonado, 01 de Noviembre 2019.

Comisión Organizadora I Simposio Nacional