

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

BORJA PAITA HORACIO

Caracterización de la Vegetación Mediante Parcelas Permanentes de Muestreo de un Bosque Subhúmedo del Municipio de Caraparí

**SANCHES FERNANDO
ALTAMIRANO**

Determinación de las Características Estructurales del Bosque Mediante la Instalación de Parcelas Permanentes de Muestreo en Eerc, Tarija. Bolivia, 2007.

BOLFOR

Guía para la Instalación y Evaluación de Parcelas Permanentes de Muestreo. Santa Cruz de la Sierra. Bolivia. 1999.

PAREDES PÉREZ SAMUEL

Caracterización Dasométricas de Árboles Comerciales en Bosque Secundario de la Comunidad Los Sotos, Municipio de Yacuiba

JORGE FLORES

Estimación de Biomasa, Carbono y Dióxido de Carbono en un Sistema de Ramoneo a Campo Abierto en la Estancia Ganadera la Esperanza Villamontes.

CAMACHO

Parcelas permanentes de muestreo en bosque natural tropical: "Guía para el establecimiento y medición" Turrialba, Costa Rica: CAME, 2000. Manual Técnico No 42/CATIE. M. 2000.

PINELO

Manual para el Establecimiento de Parcelas Permanentes de Muestreo en la Reserva de la Biosfera Maya, Petén, Guatemala. Turrialba, Costa Rica 52 p. M. 2000.

PRODAN

PETERS, R; COX, F y REAL, P. 1997. Mensura Forestal. Proyecto IICAIGTZ sobre Agricultura, Recursos Naturales y Desarrollo sostenible. San José de Costa Rica.

LAMPRECHT

Silvicultura en los Trópicos: los ecosistemas forestales en los bosques tropicales y sus especies arbóreas; posibilidades y métodos para un aprovechamiento sostenido. Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit. Berlín, Alemania. 335 p. H. 1990.

CLAROS A. A. y LICONA J. V.

Resumen de Trabajos de Establecimiento de parcelas permanentes de medición en la zona de 50 Las Trancas - Lomerío. Boletín Bolfor N° 4, agosto 1995. Santa Cruz, Bolivia. 1999.

RODRIGUEZ

Estudio Cuantitativo de la Diversidad Forestal del Bosque Reservado de la Universidad Nacional Agraria de la Selva Tingo María-Perú. Tesis Ing. En Recursos Naturales Renovables, Mención Forestales. Tingo María, Perú. Universidad Nacional Agraria de la Selva. 70 p.

BLAS JAIMES DAVID

Establecimiento Y Evaluacion De Parcelas Permanentes de Medicion en el Bosque Reservado de la Universidad Nacional Agraria de La Selva, Tingo Maria" 2004.

J.S. MAINI, 1989

Desarrollo sostenible de los bosques.

LAMB, 1990 Y SUFFING, MORAD, 1988

Desarrollo sostenible de los bosques.

- VALLEJOS ET AL., 2012** *Ecosystem services research in Latin America: The state of the art.*
NATIVA *Plan estratégico 2018.*
- FAUBA EN 2011 (VALLEJOS ET AL., 2012)** *Extensión de la facultad de agronomía – UBA ambiente y memoria social.*
- NAVARRO, 1999** *Análisis multi-temporal de mosaico de etapas sucesionales del bosque chaqueño de Arenales, Parque Nacional Kaa-Iya del Gran Chaco.*
- PTDI, YACUIBA 2016** *Plan territorial de desarrollo integral.*
- ZONISIG, 2000., 2010** *Zonificación agroecológica y socioeconómica departamento de Tarija.*
- SENAMHI, 2012** *Comportamiento de las precipitaciones en el chaco boliviano del periodo noviembre de 2012/mayo de 2013.*
- SYNNOT,1991** *“Manual de procedimiento de instalación de parcela permanente para bosque húmedo tropical”. Instituto Tecnológico de Costa Rica. Serie de Apoyo Académico N° 12. 1’103 p.*
- CAILLIEZ, 1980;MANZANILLA** *Estimación del volumen forestal y predicción del rendimiento con referencia especial a los trópicos vol. 2 - predicción del rendimiento*
- DAUBER, 1999** *Guía para la. Instalación y. Evaluación de. Parcelas. Permanentes de. Muestreo (PPMs).*

DAW KINS, 1963

*Efecto de la iluminación de la copa sobre el crecimiento de *Pentaclethra macroloba* y *Goethalsia meiantha* e implicaciones para la silvicultura de los bosques tropicales húmedos.*

MORISITA-HORN

Diversidad, estructura y composición de las especies leñosas de la selva mediana subcaducifolia del punto de unión territorial (put) de yucatán, México.

**BONIFACIO MOSTACEDO;
TODDS. FREDERICKSEN, 2000**

Manual de métodos básicos de muestreo y análisis en ecología vegetal.

SHANNON-WIENER

Estimación de la diversidad específica.

LAMPRECHT, 1990

Estructura, composición y diversidad arbórea de dos áreas de Cerrado sensu stricto de la Chiquitanía (Santa Cruz, Bolivia).

HOSOKAWA, 1986

Estructura del bosque de La María EEA INTA Santiago del Estero.