

## BIBLIOGRAFIA.

- Brown, S., M. Delaney T. Pearson. 2003. Protocolos de Monitoreo y Verificación de Carbono para el Proyecto de Acción Climática Noel Kempff. Winrock International.
- Brown, S., A. J. R. Gallespie A. E. Lugo. 1989. Biomass Estimation Methods for Tropical Forest with applications to forest Inventory data. *Forest Science* 35(4): 881-902.
- Contreras, F., C. Leaño, J. C. Licona, E. Dauber, L. Gunnar, N. Hager C. Caba. 1999. Guía para la Instalación y Evaluación de Parcelas Permanentes de Muestreo (PPMs). Proyecto BOLFOR y PROMABOSQUE, Santa Cruz, Bolivia.
- Chave, J., R. Condit, S. Aguilar, A. Hernandez, S. Lao R. Pérez. 2004. Error propagation and scaling for tropical forest biomass estimates. *Phil. Trans. R. Soc. Lond. B* 359: 409-420.
- Dauber, E. T. S. 1995. Guía Práctica y Teórica para el Diseño de un Inventario Forestal de Reconocimiento. Proyecto BOLFOR, Santa Cruz, Bolivia.
- IPCC. 2006. Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories. Prepared by the National Greenhouse Gas Inventories Programme. In: Eggleston H.S., Buendia L., Miwa K., Ngara T. and Tanabe K. (eds). IGES, Japan.
- MacDicken, K. 1997. A Guide to Monitoring Carbon Storage in Forestry and Agroforestry Project. Winrock International. Institute for Agricultural Development, Arlington.
- Toledo, M., J. C. Licona, C. Leaño, A. Alarcón, B. Mostacedo □ M. Peña-Claros. 2005. Red Nacional de Parcelas permanentes. Protocolo de trabajo. IBIF. Santa Cruz, Bolivia.
- ZONISIG. 2001. Zonificación agroecológica y socioeconómica del Departamento de Tarija. Ministerio de Desarrollo Sostenible y Planificación (MDSP). Prefectura del Departamento de Tarija. Tarija, Bolivia.
- Hairiah, K. Agus, F. Velarde, S. van Noordwijk, M. (2011) “Capítulo 5”: Medición de carbono de los usos de la tierra. En D. White P. Minang (Ed.), Estimación de los Costos de Oportunidad de REDD+(pp.8,9,15) Washington, DC, EE.UU.