

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFÍA CONSULTADA

1. ALEMÁN, A.

Evaluación del Impacto Ecológico por el Aprovechamiento, en un Bosque Seco Sub - Tropical, de la Concesión CIMAL/IMR VELASCO. Tesis (Licenciatura en Ingeniería Forestal). Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales. Tarija – Bolivia 2003.

2. AMARAL, P.

Bosques Para Siempre Manual para la Producción de Madera en la Amazonía. World Wildlife Fund (WWF). 2000.

3. CASTILLO, O.

Evaluación del Impacto Ecológico por el Aprovechamiento, en un Bosque Húmedo Sub - Tropical, de la Concesión CIMAL – GUARAYOS. Tesis (Licenciatura en Ingeniería Forestal). Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales. Tarija – Bolivia 2007.

- 4. CONTRERAS, F. Y ALARCÓN, A.** Evaluación de Daños a la Masa remanente, Desperdicio de madera y Cuantificación de residuos durante la Operación de corta de árboles. En BOLFOR Proyecto de Manejo Forestal Sostenible, No 6. pp 1 – 8. Julio de 2000, Editorial EL PAIS.
- 5. CONTRERAS, F. Y CORDERO, W.** Evaluación del Aprovechamiento Forestal en la Comunidad de Bella Flor, Lomerio. En Proyecto BOLFOR. Documento 35/1996 pp 1-30. Mayo 1996, Editorial EL PAIS.
- 6. CONTRERAS, F. CORDERO, W. FREDERICKSEN, T.** Evaluación del Aprovechamiento Forestal. Proyecto de Manejo Sostenible BOLFOR. Editorial EL PAIS. Santa Cruz, Bolivia. 2001.
- 7. FAO/IAEA.** Nuclear techniques in food and agriculture. [Libro en línea]. FAO/IAEA Cordinated Research Projects. Fecha de consulta: 06 de Julio del 2017. Disponible en: <http://www-naweb.iaea.org/nafa/crp/types.html>.
- 8. HERNÁNDEZ, R., FERNÁNDEZ, C., BAPTISTA, P.** Metodología de la Investigación. McGraw - Hill Interamericana de México, S.A. de C.V. 2003.

9. NATIONAL GEOGRAPHIC.

Before the Flood. Fecha de consulta, 4 de noviembre de 2016, de <http://www.ngenespanol.com/el-mundo/hoy/16/10/30/leonardo-dicaprio-antes-que-sea-tarde-cambio-climatico/>. 2016.

10. OROZCO, L., BRUMÉR, C. Y QUIRÓS, D.

Aprovechamiento de Impacto Reducido en Bosques Latifoliados Húmedos Tropicales. [Libro en línea]. CATIE. Fecha de consulta: 14 Marzo 2017. Disponible en: http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/training_material/docs/Aprovechamiento%20de%20impacto%20reducido%20en%20bosques%20latifoliados.pdf. 2006.

11. PINTO, L. QUEVEDO, L. ARCE, A.

Efectos del Aprovechamiento sobre la Regeneración Natural en un Bosque Seco Chiquitano. Universidad Autónoma Gabriel René Moreno. Editorial EL PAIS. Santa Cruz, Bolivia. 2011.

12. SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE DE LA NACIÓN.

El Tesoro del Bosque Productos Forestales No Madereros. Fecha de consulta, 19 de Abril de 2015. Disponible en: <http://www.fca.proed.unc.edu.ar/mod/page/view.php?id=4971>. 2014.

- 13. TCO. GUARAYOS.** Plan General de Manejo Forestal de la Asociación Indígena de Silvicultores de Urubichá AISU. Santa Cruz – Bolivia. 2008.
- 14. TOLEDO, M.** Diferencias en las Características Edáficas y la Estructura del Bosque, de Cuatro Eco-Regiones Forestales de Bolivia. Instituto Boliviano de Investigación Forestal. Forest Ecology and Forest Management Group. Bolivia. 2008.
- 15. YUCRA, V.** Manual de arrastre de fustes. MIB Manejo Integral de Bosques. Copyright PUMA Fondo Ambiental. Santa Cruz, Bolivia. 2011.
- 16. YUCRA, V.** Manual de Corta de Árboles. MIB Manejo Integral de Bosques. Copyright PUMA Fondo Ambiental. Santa Cruz, Bolivia. 2011.
- 17. YUCRA, V.** Manual para el Diseño de las Vías de Extracción. MIB Manejo Integral de Bosques. Copyright PUMA Fondo Ambiental. Santa Cruz, Bolivia. 2011.

