

BIBLIOGRAFÍA CONSULTADA

1. ACOSTA ISMAEL GALARZA *“Levantamiento Florístico Preliminar de la Estación Experimental Río Conchas (E.E.R.C.)” departamento de fitotecnia 2004.*
2. AGUIRRE SANTIAGO *Características Tecnológicas de Cuatro Especies Tropicales de Michoacán México 1991.*
3. CRUZ MARCO *“Determinación de las Características Anatómicas y Físico Mecánicas de la Madera de Cuatro Especies de Leguminosas” volumen II. Argentina 2004.*
4. CRUZ DÍAS DIONISIO *“Apuntes de Tecnología de la Madera U.A.J.M.S. Tarija _ Bolivia, 1991.*
Selección y Colección de Muestra COPAN_ BOLIVIA 1974.
5. COPANT
6. FROMET G *“Las Maderas de Construcción”. Ed. Victor Lerú. Buenos Aires – Argentina 1954.*
7. GALANTE JUAN JOSE *“Tecnología de las Maderas” Buenos Aires 1953.*

8. KOLLMANN FRANZ *"Tecthologie Des Holzes Und Der Holzuerkstoffe"*. 1951
9. MARCO HOHEISEL *"Estipulaciones para los Ensayos de Propiedades Físicas y Mecánicas de la Madera"* editado Merida_Venezuela, 1968.
10. MONTAÑO Q. MÍGUELA. *"Determinación de las Propiedades Mecánicas del (aliso) Alnus Jourullensis"* tesis U.A.J.M.S Tarija_Bolivia 1997.
11. TITO JOSÉ *"Manual de Maderas Comerciales"* edic. Agropecuaria, Montevideo Uruguay 1988.
12. VIGNOTE PENA SANTIAGO *"Tecnología de la Madera"* Madrid, 2000.
13. WORLDWIDE SCIENCE *"Enciclopedia Argentina de Propiedades Física de la Madera"* Argentina ,2011.
-
14. ZONISIG *"Zonificación Agroecológica y Socioeconómica"* del Departamento de Tarija_Bolivia 2001.
15. SANCHEZ PATRICIA *"Estudio Dendrologico y Ecológico de la Familia Sapindaceae en Bosque Húmedo de la Estación Experimental Río Conchas"* Año 2011.