

BIBLIOGRAFÍA

1. **Andrés. P y Rodríguez. R** Erosión: evaluación del riesgo erosivo y prácticas de protección del suelo. Documento universitario GIRONA España. 2008.
2. **ACP (autoridad del canal de panamá)** Manual de Reforestación Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá Volumen 1 Unidad de Sensores Remotos Noviembre de 2006.
3. **Arteaga (SOCIEDAD EIAS LTDA)** Manual de conservación aguas y suelos. Facultad de Ciencias Forestales Universidad de Talca. Chile. 2002.
4. **Bosque, (Roberto Pizarro Tapiaa*, Juan Pablo Flores Villaneloa, Claudia Sangüesa Poola, Enzo Martínez Arayaa, Lastenia León Gutiérrez)** Diseño hidrológico de zanjas de infiltración en el secano costero e interior de la región semiárida de Chile. 2008

- 5. Bianchini,** Revistas de datos sobre la erosión de suelos en el mundo. FAO. 2006
-
- 6. Camacho,** 2005
- 7. Cochrane T.T, MACA, PERTT-GTZ** Documentales sobre erosión en el departamento de Tarija. 1973, 1975, 1988
- 8. Cartera N,** Proyectos producción de germoplasma. 2009-2012.
- 9. Den Biggelaaret, al., Jagadammaet al.,** Prácticas de conservación de suelos. (2004, 2009).
- 10. Bachmeier, O.A.; Buffa, E.V.; Hang, S.B.y Rollán A.A.** "Temas de Edafología". F.C.A. Universidad Nacional de Córdoba. 2011
- 11. Estudio integral TESA** Restauración y Manejo Integral de la Sub Cuenca Media del Rio Santa Ana. Tarija, 2006.

12. **EIAS, (Sociedad Estándares de Ingeniería Para Aguas y Suelos),** Módulo 2 Diseños de obras para la conservación de suelos y aguas. Módulo 3 Curvas de infiltración, universidad de TALCA, Chile, 2006
13. **FONAM “Fondo Nacional del Ambiente”** . Guía práctica para la instalación y manejo de plantaciones forestales. Perú, 2007
14. **FUCOA, (fundación de comunicaciones, capacitación y cultura del agro)** Plantación forestal. Gobierno de Chile ministerio de agricultura. 2006
- 15.-**Gomes. A, Schnabel. S, Lavado. F,** Procesos factores y consecuencias de la erosión por cárcavas. universidad de TALCA, Chile, 2011
- 16.- **Gaite. L,** Cerramientos perimetrales Centro Regional de Investigación. INIA-Carrillanca. Temuco Chile. 2004
17. **Gaete, N** Técnicas estructurales para la conservación de suelos y aguas. Centro Regional de Investigación. INIA-Carrillanca. Temuco Chile. 2006
- 18.- **Ibarra. F,** Medidas agroforestales para las áreas críticas en la sub cuenca el monte provincia cercado “UNAH” U.A.J.M.S. 2003.

- 19.- JALDA,** Prácticas de conservación de suelos y aguas validadas del proyecto JALDA. Agencia de Recursos Verdes del Japón CHUQUISACA BOLIVIA. 2002.
- 20.- JICA, 2010.** Guía para la construcción de diques. 2010.
- 21.- (Kinnell, Polyakov y Lal, Blanco-Canqui y Lal).** Técnicas de conservación de suelos y aguas. 1981, 2004, 2008.
- 22.- MVOTMA (Ministerio de vivienda, ordenamiento territorial y medio ambiente) Montevideo versión 1,01,** Manual de diseño y construcción de pequeñas presas. Montevideo, Uruguay. 2011.
- 23.- Martinez de asagra. A,** Particularización al método de los coeficientes de escorrentía. Método de coeficiente de escorrentía Mauco generalizado 2006.
- 24.- (OEA, 1973)** Estudio de los Recursos Hídricos de la Alta Cuenca del Río Bermejo" Tarija 1973.
- 25.- PASOLAC, (programa para la agricultura sostenible en laderas de América central),** . Guía técnica de conservación de suelos y aguas. 1a. ed. -- San Salvador, El Salv. : PASOLAC 2000.

- 26.- Pizarro R, Flores J, Sangüesa. C, Martínez E, José Rodríguez. J, Chile-** Diseño de obras para la conservación de aguas y suelos.Universidad de Talca
Bosques de Chile S.A.
Terranova S.A.
Bosques Villanueva Ltda. 2004.
- 27.- SAGARPA (Secretaria de Agricultura y ganadería, desarrollo rural pesca y alimentación)** Colegio de posgrados.
 - Topografía aplicada a obras cousing.
 - Presas con cortina de tierra compactada para abrevadero y pequeño riego
 - Obras de excedencia
Hidrología aplicada a las pequeñas obras hidráulica., 2002.
- 28.- Sandoval. W,** Presas de tierra y enroscamiento. 2012
- 29.- Suarez. J,** Diseño de presas de tierra. 2007
- 30.- Tammes. B, Villegaz. E, Guaman. L,** Atajados su diseño y construcción. 2000
31.- Trípticos INIAF, PERRT – Tarija – Bolivia
- 32.- TALCA,** Diseños de obras para la conservación de suelos y aguas. Universidad de Chile. 2004
- 33.- Textos de apuntes de suelos II y suelos III de la carrera de agronomía** U.A.J.M.S- Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales
- 34.-Universidad Nacional de Córdoba,** Guía de TTPP de Manejo de Suelos.

Normas generales para la planificación de predios rurales.2002

35.- Valdivia,

Guías de conservación de aguas. Universidad Austral de Chile. 2000

36.- Valdivia,

Guías de conservación de suelos forestales. Universidad Austral de Chile. 1999

37.- Vázquez. W,

Cursos de silvicultura y manejo de plantaciones análisis del sitio a plantar. CATIE. Costa Rica. 2000.

38.- Villegas. E.

Criterios técnicos para el emplazamiento de atajados. 2000

39.- Vásquez. A.

Manejo de cuencas alto andinas tomo I y II. Escuela superior de administración de aguas “charles Sutton” Perú 2000.

Bibliografía virtual disponible en:

1

http://es.slideshare.net/mariuxicevallosm/la-erosion-1719983?next_slideshow=5

2

<http://www.oei.org.co/sii/entrega3/art03.htm>

3

<http://arcal.unsl.edu.ar/documentos/RLA5051-bolivia.pdf>

4

FUENTE:

<http://www.oei.org.co/sii/entrega3/art03.htm>