BIBLIOGRAFÍA

1. Andrés. P y Rodríguez. R

Erosión: evaluación del riego erosivo y prácticas de protección del suelo. universitario Documento **GIRONA** España. 2008.

Manual de Reforestación

2.ACP (autoridad del canal de panamá)

Cuenca Hidrográfica del Canal de

Panamá

Volumen 1

Unidad de Sensores Remotos

Noviembre de 2006.

(SOCIEDAD EIAS LTDA) 3. Arteaga

Manual de conservación aguas y suelos.

Facultad de Ciencias Forestales

Universidad de Talca, Chile. 2002.

Bosque, (Roberto Pizarro Tapiaa*, Diseño hidrológico de zanjas de Juan Pablo Flores Villaneloa, Claudia infiltración en el secano costero e Sangüesa Poola,

interior de la región semiárida de chile.

Enzo Martínez Arayaa, Lastenia León 2008

Gutiérrez)

100	TO CH		10	0	
10	1-61	an	ch	THE	18 6
20	وملا	CO TH		BR.	e B.I

Revistas de datos sobre la erosión de suelos en el mundo. FAO. 2006

2005

6. Camacho,

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., (2004, 2009).

Prácticas de conservación de suelos.

"Temas de Edafología". F.C.A.

10. Bachmeier, O.A.; Buffa, E.V.; Hang, Universidad Nacional de Córdoba.

S.B.yRollán A.A.

2011

11. Estudio integral TESA

Restauración y Manejo Integral de la Sub Cuenca Media del Rio Santa Ana. Tarija, 2006.

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

2003.

críticas en la sub cuenca el monte

provincia cercado "UNAH" U.A.J.M.S.

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.

ordenamiento territorial ambienta) Montevideo versión 1,01,

22.- MVOTMA (Ministerio de vivienda, Manual de diseño y construcción de medio 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 suelos y aguas. 1a. ed. -- San Salvador, América central),

Guía técnica de conservación de El Salv.: PASOLAC 2000.

Diseño de obras para la conservación de 26.- Pizarro R, Flores J, Sangüesa. C, aguas y suelos. Universidad de Talca Martínez E, José Rodríguez. J, Chile-Bosques de Chile S.A. Terranova S.A. Bosques Villanueva Ltda. 2004. 27.de Colegio de posgrados. **SAGARPA** (Secretaria Agricultura y ganadería, desarrollo rural Topografía aplicada a obras pesca y alimentación) cousa. Presas con cortina de tierra compactada para abrevadero y pequeño riego • Obras de excedencia Hidrología aplicada a las pequeñas obras

hidráulica., 2002. Presas de tierra y enroscamiento. 2012

28.- Sandoval. W,

Diseño de presas de tierra. 2007 29.- Suarez. J.

Atajados su diseño y construcción. 2000 30.- Tammes. B, Villegaz. E, Guaman. L, INIAF, PERRT – Tarija – Bolivia 31.- Trípticos

Diseños de obras para la conservación 32.- TALCA. de suelos y aguas. Universidad de chile.

2004

Ciencias 33.- Textos de apuntes de suelos II y U.A.J.M.S-Facultad de Agrícolas y Forestales suelos III de la carrera de agronomía

Guía de TTPP de Manejo de Suelos. 34.-Universidad Nacional de Córdoba,

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