

BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

1. AASANA, 2013. Administración de aeropuertos y servicios auxiliares a la navegación aérea. Bermejo-Bolivia.
2. AMAYA F. L. Et., 2003. Caracterización del sistema productivo caña de azúcar en el valle San Antonio-Ureña, Estado Táchira, Venezuela. CIARA, Municipio Pedro María, estado Táchira-Venezuela.
3. ALDRICH S., 1989. BOWEN B., 1981 Efecto de la compactación de los suelos forestales. Disponible en: [http:// www.monografias.com/trabajos33/suelos/suelos.shtml](http://www.monografias.com/trabajos33/suelos/suelos.shtml)
4. BALDAM. 2003. Especificaciones técnicas de los implementos agrícolas. Boletas informativas para el comprador. San Pablo-Brasil.
5. BERLIJN D.J. et al, 1992. Maquinaria para manejo de cultivos. Ed. Trillas México.
6. BERLIJN D. J. et al., 1991. Preparación de tierras agrícolas Ed. Trillas México.
7. BOLTRAC, 2003. Mantenimiento básico de tractores agrícolas. Manual de operaciones.
8. BOLIVIAN TRACTOR Ltd. Santa Cruz-Bolivia.
9. BUCKMAN Y BRADY, 1977, Naturaleza y propiedades de los suelos, ed. Montaner y Simón, S. A.
10. BRAGACHINI M., 2000. Historia de la maquinaria agrícola en Argentina. <http://www.agriculturadeprecision.org/>
11. DEERE COMPANY, (2006) Jhonn Deere. Consejo semanal. México/Centroamérica.
12. DURAN O. M. 2004. Mecanización agrícola. "Universidad Autónoma Juan Misael Saracho" Facultad de ciencias agrícolas y forestales. Instituto superior agropecuario de Bermejo.
13. EVEREST VERTICE, 2001. Diccionario de la lengua española Ed. Everst Leon-España
14. EBC (Encarta biblioteca de consulta), 2004. Tractor, maquinaria Agrícola.

15. CNECA. Memoria de gestión 1987-1988. Bermejo-Bolivia.
16. FAO, 2001. DEGRADACION DE LOS SUELOS.
17. FERNANDEZ O. ., (2002)Control mecanizado de paja colorada(imperata brasilensis) en pre-siembra de caña de azúcar. Monografía para optar el título de técnico superior agropecuario. Universidad autónoma Juan Misael Saracho.
18. FOGLIATA A., 1995. Agronomía de la caña de azúcar Tomo II. Ed. El Graduado. Buenos Aires-Argentina.
19. FOTH HENRY D., 1997, Fundamentos de la ciencia del suelo, ed. Compañía editorial continental, S. A. de C. V, México.
20. HERNANDEZ, R.; C FERNANDEZ y P.BAPTISTA 1999. Metodología de la investigación. Ed. Mc Graw Hill, México. 501p.
21. GALINDO F. W., 2003. Tractor o Bufala: eficiencia y economía ambiental para labores de tracción. Fundación CIPAV. Valle de Cauca-Colombia.
22. GARRIDO J.P., 1984. Implementos, máquinas agrícolas y fundamentos para su explotación Ed. Científico. Técnica La Habana-Cuba.
23. GRAETZ H. A. 1987, Suelos y fertilización, ed. Trillas.
24. HERNANZ, J.L. 2008. Labranza del suelo con aperos asimétricos. Disponible en:
www.terralia.com/index.php?revista=28&articulo=190
25. NARRO FARIAS EDUARDO, 1994, Fisica de suelos con enfoque agrícola, ed. Trillas.
26. LAGUNA B. A., 1999. Maquinaria agrícola (constitución, funcionamiento, regulaciones y cuidado). Ed. Mundi Prensa-España.
27. LORENTE H.J.,B Perez P. Y,. 1997 Biblioteca de la agricultura tomo 2 Ed. Alfa Omega y estudio. Barambio-España.

28. MASSEY FERGUSON, 2003. Tractores serie 200 Manual del operador,. Canoas-Brasil.
29. ONORATO A. A., 2004 Maquinaria capacidad de trabajo. Revi. DOSSIER N 6 pag. 10-12. S.S.De Jujuy-Argentina.
30. ORTIZ. G. A. 1987. Rendimiento de la caña de azúcar. Boletín azucarero Mexicano N° 161: 14-16
31. OSPINA M. J. E. et al., 2002 ingeniería y Agroindustria tomo 5. Terranova editores Ltda. Santa fe de Bogotá D. C. Colombia.
32. PROYECTO SICA, 2001. El azúcar en la comunidad andina. Banco mundial.
<http://www.sica.govec/cadenas/azúcar/docs/can.htm>
33. TRACTORES AGRALE, 2003, Mayor productividad y mejor desempeño. Santa Cruz-Bolivia.
34. VALTRA,(2003). Línea general. San Pablo-Brasil.
www.valtra.com.br
35. RIVACOBAS. R. Y MORIN R., 2005. Caña de azúcar y sostenibilidad: enfoque y experiencias cubanas. La Habana-Cuba. Disponible en:
[http://Caña de azúcar y sostenibilidad enfoques y experiencias cubanas.htm](http://Caña%20de%20az%C3%BAcar%20y%20sostenibilidad%20enfoques%20y%20experiencias%20cubanas.htm)
36. SAMUEL A. 1987 Recursos Naturales; suelo. Disponible en:
[www.producción.com.ar/1999/99sep_06.html](http://www.producci%C3%B3n.com.ar/1999/99sep_06.html)
37. SILVA A. L., 1987. Efectos de la compactación de suelos en el desarrollo de especies forestales utilizadas para la reforestación. Disponible en:
<http://www.unlu.edu.ar/maqagro/conv.pdf>
38. ZELADA, E., 1996 Manual guía para formular planes de desarrollo seccional. Ed. NOGUB-COSUDE. La Paz-Bolivia. 101 p.

39. WAGNER M., MEDINA G., 1998. Hillel P. 1980. Técnicas de evaluación y compactación de suelos. <http://wweblogs.madrimasd.org/universo/archive/2006/12/25>