

CAPÍTULO IX: BIBLIOGRAFIA

1. AGUIRRE R, 1990. Manual para el Beneficio del Grano, Colombia.
2. ASTIASARÁN ICIAR, J. MARTÍNEZ ALFREDO, 1999. Alimentos Composición y Propiedades. Editorial Interamericana de España, S.A.U.
3. AZCÓN-BIETO JOAQUÍN, MANUEL TALÓN, 1997. Fundamentos de Fisiología Vegetal. Editorial Mcgraw- Hill Interamericana.
4. A.J AMOS (1968). Manual de Industria de los Alimentos. Editorial Acribia - Zaragoza. España.
5. ARMENDARIS LUIS G.1979. Química Inorgánica
6. BORJA CRISTINA, LASSO SERGIO, 2003. Plantas Nativas para Reforestación en el Ecuador. Fundación Natura.
7. BALTES WERNER, 2000. Química de los Alimentos. Editorial Acribia, S.A.
8. BADUI SALVADOR DERGAL, 1993. Química de los Alimentos. Editorial Longman De México Editores, S.A.
9. BRENNAN J.G; BUTTERS J.R. (1980). Las operaciones de la ingeniería de los alimentos. Editorial ACRIBIA-España.
10. BIDWEELL. R.G.S., 2000. Fisiología Vegetal, edición segunda.

11. CESA- INTERCOOPERATION SUIZA, 1993. Usos Tradicionales de las Especies Forestales Nativas en el Ecuador. Editorial Indugraf del Ecuador.

12. CARRILLO FABIAN, 1989. Tesis de grado propiedades Físicas y mecánicas en cinco especies nativas: Aliso, Arrayán, Capulí, Molle y Quinuar, ESPOCH. Riobamba. Ecuador.

13. CESA, 1993. Usos Medicinales de las Especies Forestales Nativas en el Ecuador. Manual de Difusión Popular.

14. CALDERÓN GRETA, 2000. Tesis de Grado de Diseño y Factibilidad para la Fabricación de Equipo de Secado de Granos. Universidad Católica.

15. COULTATE T. P., 2001. Manual de Química y Bioquímica de los Alimentos. Editorial Acribia, S.A.

16. CARO, A, 1994. Secado Artificial de granos y semillas. Editorial Feep, Quito Ec.

17. CHRISTIE J. GEANKOPLIS, 1986. Procesos de Transporte y Operaciones Unitarias. Editorial Continental, S.A. México.

18. DOMINGUEZ JUAN A, 1998. Medicina Ancestral. Editorial Oveja Negra. Lima Perú.

19. DESROSIER, N. 1991. Conservación de Alimentos. Editorial Continental, S.A. Decimonovena, Reimpresión. México.

20. CARRASCO DORIEN; E. PRIMO YUFERA, J. M. , 1981. Productos para el Campo y Propiedades de los Alimentos. Editorial Alambra, S.A. Madrid

21. EARLE, R.L, 1979. Ingeniería de los Alimentos. Editorial Acribia, Zaragoza España.

22. FONSALECI, Plan de manejo de Yahuarcocha (Vilatuña y Otros) estudio batimétrico 155 P.
23. FONSALECI, Primera Fase de Recuperación de la Laguna de Yahuarcocha (Vilatuña y otros) evaluación de la primera etapa de dragado de la laguna de Yahuarcocha 120 P.
24. FONSALECI, Evaluación de impactos de la primera fase de recuperación de la laguna de Yahuarcocha. Estudio 132 P.
25. FISHER, C. Y SCOTT, T.R (2000). "FLAVORES DE LOS ALIMENTOS". ACRIBIA, ZARAGOZA- ESPAÑA.
26. ULRICH GERHARDT, 1973. Especies y Condimentos. Editorial Acribia-Zaragoza España.
27. GESSNER, O, 1931. Die Gift und Arzneipflanze. K. Winter Universidad, Heidelber.
28. GREANKOPLIS,C.J, 1986. Proceso de Transporte y Operaciones Unitarias, Editorial Continental S. A. C.V. México.
29. HENDERSONS, .M.; PERRYR, .L. 1976. Agricultural process engineering. 3 ed. Westport. Connecticut, EE.UU. VI. 442p.
30. HEMPHILL ROSE MARY, 2005. Spices and Savour. Editorial Westport. Seattle. EE.UU.
31. HIDROBO LEONCIO, 1992. Árboles y Arbustos Nativos para el Desarrollo Forestal Altoandino. Editorial Luz De América. Quito, Ecuador.
32. NOHEBEL M.A., A.H. MOSS, 1979. El Secado de Sólidos en la Industria Química. Editorial Reverté, S.A. España.

33. NARANJO HERNAN, 1999. Manual de Poscosecha de Frutas y Hortalizas, Espe.
34. OCCIN ANGEL (1979). Elementos de la Ingeniería Química, segunda Edición. Madrid. (P. 366).
35. PISTONO J. RASCHIERI. Desecación de los Productos Vegetales. Editorial Reverté, S.A.
36. POTTER N. NORMAN, HOTCHKISS H. JOSEPH, 1990. Tecnología del Procesado de los Alimentos. Editorial Acribia, S.A. Zaragoza – España.
37. ROOT WAVERLEY, 1983. Guia Practica Ilustrada Hierbas y Especies. Editorial Blume. Barcenola, España.
38. ROJAS MANUEL GARCIDUEÑAS, MAGDALENA RÓBALO. 1999. Fisiología vegetal aplicada, Tercera edición.
39. SOLANO RUBEN, ARMAS GIOVANA, 2004. Tesis de Grado Obtención de Hojuelas Deshidratadas de Cebolla de Rama.
40. SPIER/BIEDERB, 1980. Árboles y Leñosa para Reforestar las Tierras Altas de la Región Interandina de la Región del Ecuador.
41. Terranova, 1995. Enciclopedia Agropecuaria., Editores Ltda.
42. WARREN L MCCABE, SMITH JULIAN Y PETER HARRIOTT, Operaciones unitarias en ingeniería química, sexta edición, Mcgraw interamericana editores s.a México 2002.

INTERNET

43. www.composici3n qu3mica molle.
44. www.inkanatural.com
45. www.foros.net
46. www.infojardin.net
47. www.univalle.edu
48. www.ciedperu.org/productos/molle.htm
49. www.biocab.org/Transferencia_calor.html/
50. www.monografias.com/Transferencia_calor.html/
51. www.aromas.com. Autor: Natalia Gimferrer Morató, a3o 2008