

10. BIBLIOGRAFÍA

- ASERCA: La vainilla en México, una tradición con un alto potencial, 2002.
Disponible: <http://www.infoaserca.gob.mx/claridades/revistas/101/ca101.pdf>
Adquirido: 17/04/07.
- Badui, S. Química de alimentos. México: Longman de México Editores, S.A. de C.V.,1999, p.408
- Bruneton, J. Elementos de Fitoquímica y Farmacognosia. Zaragoza: Acribia, 1991, p.154
- Cañizares, María; Determinación de PHB y vainillina de Vanilla fragans por espectrofotometría UV- visible y extracción asistida con microondas focalizadas, 2006.
Disponible: <http://depa.fquim.unam.mx/subprograma127/pdfs/proyecto6.pdf>
Adquirido: 17/02/06
- Consejo Veracruzano de la Vainilla. (eds.) Actas del Congreso Internacional de Productores de Vainilla celebrado en Papantla, Veracruz del 26 al 28 de Mayo de 2006.
- Díaz, Gloria. Métodos para el estudio de comunidades microbianas en alimentos fermentados, 2003.
Disponible: http://medigraphic.com/pdfs/lamicro/mi-2003/mi03-1_2e.pdf
Adquirido: 17/02/06
- Geankoplis, C. Procesos de transporte y operaciones unitarias. México: Compañía Editorial Continental, 2004, p.721
- Hiscox, G.D. y Hopkins. "Recetario Industrial" 2º ed. Editorial Gustavo Gili S.A. 1972, Barcelona.
- J.A. Vilar y J.M. Vilar.: Introducción a la Estadística y sus Aplicaciones: Pirámide, 2001, Capítulo 2
Disponible: http://www.udc.es/dep/mate/estadistica2/sec2_3.html
Adquirido: 14/04/07.
- Norma Oficial Mexicana (NMX- FF-074-1996).
- Norma Oficial Mexicana (NMX- 139-SCFI-1999).
- Murillo, Olga.: Ficha técnica de industrialización de Vainilla, 1995.
Disponible:http://www.mercanet.cnp.go.cr/Desarrollo_Agroid/documentospdf/Vainilla_FTP.pdf
Adquirido: 17/02/06.

- Fundación Chemonics Colombia: Manual de Fotoprotección y Análisis de Plaguicidas. Octubre, 2003.

Disponible: <http://www.fundacad.org.co/uploads/ManualCultivoVainilla.pdf>

Adquirido: 19/04/07.