

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFÍA

- 1. AGROBIT** Agrobot.com. Obtenido de Agrobot.com:
[https://agrobot.com/Documentos/G_2_Microemp/431_mi000001uv\[1\].htm](https://agrobot.com/Documentos/G_2_Microemp/431_mi000001uv[1].htm) (S.f.)
- 2. ALMANZA, P. J.,
SERRANO, P. A., &
FISCHER, G.** Manual de Viticultura Tropical. Colombia.
2012.
- 3. ARRATIA PARÍS, M. B.** Arratia París, M. B. (2005). Embalaje con bolsa de polietileno de permeabilidad restringida su efecto en la uva de mesa var. Crimson Seedless. Santiago. (2005)
- 4. CABRERA FONTES, J. M.** Aplicaciones de calcio pre cosecha en uva de Mesa (vitis vinífera l.) Cvs. Moscatel de Hamburgo e Italia para exportación. Montevideo. 2004
- 5. DEFILIPP, BRUNO;
RIVERA, SEBASTIAN** Estándares de calidad y condición en uva de Mesa.Inia. recuperado el 11 de enero del 2021, de Inia:
<https://biblioteca.inia.cl/bitstream/handle/20.500.14001/6714/Capitulo%202.pdf?sequence=7&isAllowed=y> S.F
- 6. DEFILIPP, B., & RIVERA, S.** Estándares de Calidad y Condición de uva de Mesa. S.f.
- 7. FAUTAPO** Guía de aprendizaje en viticultura. Bolivia.2009

- 8. FDTA-VALLES** Manual de cultivo de uva de mesa. Bolivia. 2006.
- 9. GARCILAZO CORNEJO, JAIME MARTIN** Manejo post cosecha de la uva de mesa. Nano pdf. Recuperado el 9 de abril del 2018, de nanopdf:
https://nanopdf.com/queue/manejo-postcosecha-de-la-uva-de-mesa_pdf?queue_id=-1&x=1677399860&z=MTc3LjIyMi41My4yNDk=
- 10. HIDALGO, LUIS** TRATADO DE VITICULTURA I. Madrid: MUNDI-PRENSA.2006.
- 11. INIA** Manual del cultivo de Uva de Mesa. Santiago .2017.
- 12. INTA** inta.gob.ar. Obtenido de inta.gob.ar:
https://inta.gob.ar/sites/default/files/script-tmp-inta-_plagas_y_enfermedades_en_vid1.pdf . 4 de Enero de 2013
- 13. JUSCAFRESA SERRAT, BAUDILLO** Cultivo de la vid. Barcelona.1981
- 14. LIZANA** Análisis comparativo de generadores de SO₂ bajo diferentes condiciones y efecto de su emisión. Santiago.1988

- 15. MAESTRE ALBERT, J., & GÓMEZ GONZÁLEZ, A** Conservación a largo plazo la uva de mesa. Sf.
- 16. MALDONADO, R.** Infruta S.A. Obtenido de <https://infruta.cl/el-uso-de-so2-como-herramienta-esencial-en-la-conservacion-y-exportacion-de-uva-de-mesa/>.S.f.
- 17. MARTINEZ DE TODA, F.** Biología de la vid. Fundamentos biológicos de la viticultura. España: Mundi-Prensa.1991.
- 18. MAS MENARGUÉS, J. M., & CORTES HERRERA, C. V.** patentscope.wipo.int. Obtenido de <https://patentscope.wipo.int/search/es/detail.jsf?docId=WO2005016014>. 24 de febrero de 2005
- 19. MORALES, A.** Obtenido de <https://biblioteca.inia.cl/handle/20.500.14001/35741>. Septiembre de 1990
- 20. REYNIER, ALAIN** MANUAL DE VITICULTURA. España.1995
- 21. RUBIO RAMOS, J.** Botánica, organografía y ciclo anual de la vid. Almería. 2011.
- 22. TORDOYA ROJAS, OSCAR** Texto guía de la materia de Vitivinicultura. Tarija. 2006
- 23. TÓRREZ SAGREDO, R. A.** Conservación en cámara de frío la uva moscatel de Alejandría con dos formas de

tratamiento en cajas de veinte kilos. Tarija.
20012

24. UVASQUALITY.

uvasquality. Obtenido de
<http://www.uvasquality.com/productos.html>.
2018

25. VENTURA TORRES, E. N.

Almacenamiento de uva rn bolsas Xtend
para incremento de la vida útil. Arequipa.
2019