

BIBLIOGRAFÍA CONSULTADA

1. **AASANA (2014 - 2015).** Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares de Navegación Aérea. Bermejo – Bolivia.
2. **Abad, M. (1991).** Los sustratos hortícolas y las técnicas de cultivo sin suelo En, Lo Horticultura Española en 10 C.E. L. Rallo y F. Nuez (eds.), Sociedad Española de Ciencias Hortícolas. Córdoba. pp. 271-280

Citricultura. Escuela Técnica de Ingenieros Agrónomos Universidad Politécnica. Valencia. Ediciones Mundi-Prensa. (Raíz).
3. **Agustini, M. (2000).** Citricultura. Ed. Mundi – Prensa, Madrid, España
4. **Agustini, M. (2003).** Citricultura. Ed. Mundi – Prensa, Madrid, España
5. **Anónimo (2009).** EL CULTIVO DE LAS MANDARINAS disponible en: www.infoagro.com
6. **Argueta, M.T. (2008).** Análisis de la producción y utilización de rastrojos y su efecto sobre el riesgo de erosión en el departamento de Morazan. Tesis de Ingeniero Agrónomo, Facultad de Ingeniería, Universidad Centroamericana "José Simeón Canas," San Salvador, El Salvador.
7. **Arango, E (2010).** Manejo técnico, informes de asesorías a viveros de la empresa Ceiba del 2001 al 2010.
8. **Arias, A. (1999).** El cultivo de los cítricos. Ediciones Mundiprensa. Venezuela.

9. **Baudin, M. (2002).** Breves apuntes y notas sobre los Yungas de Inquisivi. Escuela Tip. Del vol. Don Bosco. La Paz, Bolivia. 255 - 260 pp.
10. **Bonilla, L. (1999).** Boletín técnico No. 10, Cultivo de cítricos, Santo Domingo - Republica Dominicana.
11. **Bouzo C. (2012).** Tipos de Invernaderos. Disponible en: <http://www.ecofisiohort.com.ar/wp-content/uploads/2009/10/Tipos-de-Invernaderos.pdf>
12. **Cadahia, C. (2000).** Fertirrigación-cultivos hortícolas y ornamentales.
13. **Casafús, C.M. y G.N. Banfi, (1981).** Ensayos de fertilización y tipos de suelos en invernáculos. II Congreso Nacional de Citricultura. I: 163-164.
14. **Chapot, H. (2001).** Los cítricos CIBA – GEIGY Agroquímicos pag. 6 – 9.
15. **Christensen J. (2011).** Fertilizante soluble Disponible en: http://www.ehowenespanol.com/fertilizante-soluble-info_70089/
16. **CIAT (2001).** Revista Técnica; “Avances y logros de las investigaciones”; Santa Cruz-Bolivia.
17. **Cohen, A. (2000).** Fertilización de los cítricos. Boletín IIP N°.4, Berna, Suiza, Institute Internacional de la Potasa.

- 18. COMPO (2009).** Fertilizantes foliares. http://www.agrotecnica-sa.com.ar/descargas/fertilizante_compo.pdf
Fertirrigación. Boletín técnico. Israel.
- 19. Galean C. (2001).** Caracterización del sistema de producción de papaya (*Carica papaya L.*) En la Colonia Barretero”. Bermejo- Bolivia.
- 20. Gariglio N. (2012).** Ventajas e inconvenientes de invernaderos. <http://www.fca.unl.edu.ar/intensivos>
- 21. Guzmán, M. (2004).** Fertilización, Población, Agua, Suelo y Fertilizante, Programa Iberoamericano de Ciencias y Tecnología para el Desarrollo. Almería, España.
- 22. HARFA Chemicals LTD. (2008).** El Fertilizante ideal para sistemas de IBTA – E.E.S (1996). Manejo de huertos de cítricos. Instituto de Tecnología Agropecuaria “Informe Anual” Estación Experimental Sapecho. Alto Beni. La Paz, Bolivia. 1 - 4 pp.
- 23. López A., Hueso M., Pinillos V., Cuevas J. (2012).** CULTIVO PROTEGIDO DE ESPECIES FRUTALES. Cuadernos de estudios agroalimentarios Disponible en: <http://www.publicacionescajamar.es/pdf/publicaciones-periodicas/cuadernos-de-estudios-agroalimentarios-cea/3/3-526.pdf>
- 24. Medrano (2014)** Evaluación del crecimiento de la mandarina cleopatra con la aplicación de Hakaphos violeta en condiciones de vivero en la estación experimental de sapecho –La paz.

- 25. Melgar R. (2005).** “Aplicación Foliar de Micronutrientes”. www.fertilizando.com/articulo/aplicacion.htm. [Consulta 29/05/09].
- 26. Miserendino E. y Astorquizaga R. (2014).** Invernaderos: aspectos básicos sobre estructura, construcción y condiciones ambientales. CORFO Chubut – INTA Cambio Rural, Argentina. Disponible en: http://inta.gob.ar/documentos/invernaderos-aspectos-basicos/at_multi_download/file/INTA_agricultura23_invernadero.pdf
- 27. Molina, E. (1998).** Encalado para la corrección de la acidez del suelo. San José, Costa Rica, ACCS. 45 p.
- 28. Moore, G. (2001).** Orange and lemons: clues to the taxonomy of citrus from molecular markers. Trends in genetics 17 (9) 536 – 540.
- 29. Morin, Ch. (1985).** Cultivo de Cítricos San José, Costa Rica.
- 30. Mutis, J.C. (2007).** Expediciones botánicas, herbario virtual. Colombia. Disponible: en http://aplicaciones2.colombiaaprende.edu.co/concursos/expediciones_botanicas/ver_herbarios_p.php?id=306&id_p=3410
- 31. OASI (1998).** Oficina de Asistencial Social de la Iglesia. Plan de desarrollo municipal de Bermejo.
- 32. Palacios J. (1978).** Citricultura Moderna Editorial Hemisferio Sur, Buenos Aires, Argentina.

- 33. Palacios, J. (2005).** Citricultura. Editorial Alfa Beta S.A. [http://www.agro.unlp.edu.ar/cursos/file.php/23/CUR_SADA/TP-S3 Portainjertos_De_Citricos.pdf](http://www.agro.unlp.edu.ar/cursos/file.php/23/CUR_SADA/TP-S3_Portainjertos_De_Citricos.pdf)
- 34. PDM (2013).** Plan de Desarrollo del Municipio de Bermejo.
- 35. Peña, E. (2006).** Manual Práctico de fertirriego. Instituto Mexicano de tecnología del agua. México.
- 36. Quispe M., R. (2009).** Evaluación de la conservación de semillas de la mandarina Cleopatra (*Citrus reshni ex. Tanaka*), en tres zonas climáticas y el efecto de desinfectantes: localidad – Sapecho. Tesis de Grado. UMSA. La Paz, Bolivia.
- 37. Rimache, M. (2007).** Cultivo de cítricos. Empresa editora Macro EIRL-Perú. (Tallo).
- 38. Román, C. (2009).** Cultivos de Cítricos. Memorias Curso regional de frutas tropicales. Villavicencio.
- 39. Ruiz M, (2004).** Tesis Caracterización de los cítricos en el Municipio de Bermejo Tesis para optar el título de Ing. Agrónomo, Universidad Autónoma Juan Misael Saracho Tarija Bolivia.
- 40. Ruiz, J. (2014).** Caracterización del estado actual de la producción del cultivo de los cítricos en el distrito 7 del municipio de Bermejo. Tesis para optar el Grado Académico de Ing. Agrónomo, Universidad Autónoma “Juan Misael Saracho” Tarija-Bolivia.

- 41. Ruiz, M. (2003).** Caracterización del cultivo de los cítricos en el Municipio de Bermejo. Tesis de Grado Ingeniería Agronómica de Tarija.
- 42. Sánchez R., C. (2005).** Producción y comercialización de los cítricos. Edición RIPALME E. I. R. L. Lima-Perú. (Flores).
- 43. Sánchez V. (2009).** New plant, fertilizantes específicos. Formulaciones de Tecnología Argentina disponible en: http://www.new-plant.com.ar/pro_hidrosolubles.php
- 44. Soler A., J. y Soler F., G. (2006).** Cítricos. Variedades y técnicas de cultivo. Disponible en: books.google.com/?isbn=848476297
- 45. Soto, T. (2000).** El cultivo de frutas cítricas. Universidad de Puerto Rico.
- 46. Swingle, W. T. (1967).** The botany of citrus and its wild relative. In: Reuthers, W.; Batchelor, L. (eds). The citrus industry. California: University of California Press. p. 129 – 474.
- 47. Tordoya, O. (2007).** Texto base citricultura, Pág. 85 – 86. Tarija – Bolivia.
- 48. Villegas, G., J. (2003).** Determinación cuantitativa de tres tipos de injerto de yema en cítricos (Citrus sp.) en la provincia caranavi. Tesis de Grado. UMSA. La Paz, Bolivia. 123