BIBLIOGRAFIA

1. Aitken, S. (1987)	Manual Agrícola. Ediciones Comunidad Económica Europea. Potosí, Bolivia 56 p.
2. Alvarado. (1999)	Manual del cultivo del Melocotón.1ª Ed. PROFRUTAMAGA, Guatemala, Guat.
3. Balbach, A. (1996)	Las frutas en la medicina natural. Ed. Primera 62 p
4. Branscome, D. (2007)	Pseudaulacaspis pentagona (Targioni) (Insecta:Hemiptera: Diaspididae). Serie de criaturas destacadas de la entomología y nematología. Departamento, florida
5. Caballero Ledezma F. (2002)	Analista Profesional de la Unidad de Política Agrícola del MAGDER.
6. Carpinella.C.; Defagó.T. (2006)	Papel de Melia azedarach L. (Meliaceae) para el control de insectos y acaros. En compuestos bioactivos que ocurren naturalmente. pp 81-123. Editado por M. Rai
7. Casaca Ángel Daniel (2005)	El cultivo del durazno.guias telínealcalcase frutales y vegetales costa rica, abril.
8. Coleto. J. M. (1994)	Crecimiento y desarrollo de las especies frutales. Editorial Mundi Prensa. Madrid, España.
9. Dansa, A. M. (2015) 10. García, M. (1993)	Perfil del mercado del durazno. Argentina Perfil económico del durazno. Proyecto de desarrollo regional de Cochabamba (Cordep). Ed. Los tiempos. Cochabamba, Bolivia. 45 p.

11. Garcia (2011)	Guia técnica de elaboración de polisulfuro de calcio. Centro Nacional de Tecnologia.
12. Gómez Ing. Agr. M, (2000)	Importancia del arbolado en el entorno urbano y rural Cátedra de Parques y Jardines Universidad Nacional de San Luis.
13. Gratacos. N. Eduardo (2006)	El cultivo del durazno prunus pérsica. Pontificia universidad Valparaiso, apuntes para la catedra de fruticultura de hoja caduca
12. Hartmann (1999)	Plant Science Growth, development and utilization of cultivated plants. Prentice-Hall, Inc. New Jersey.
13. INE. (2013)	Censo agropecuario 2013. Instituto nacional de estadística. Bolivia.
14. Jiménez, G. (1980)	Manejo de plantaciones. Programa de cultivos perennes. 35 p.
15. Kodera, Z. (1992)	Fruticultura en el valle andina de Bolivia Cbba. Fuente Lidera, informes ecológicos. Bolivia. p. 35 – 38.
16. Lezama. A. Silvia, (1968)	Cultivo de árboles frutales. /Cultivos especiales. El Duraznero. En: Granja. Arboricultura. Frutales e Industrialización de los productos de La Granja. 1° Ed. Hobby, Buenos Aires, Argentina. P. 7-97-105.
17. Milán, C. (2008)	Las plantas una opción saludable para el control de plagas. Uruguay.
18. Montaño R, (2002)	Cultivo de durazneros, Editorial; HEDECOM. Bolivia
19 . Montoya, A. (2002)	Manejo y comercialización de frutas orgánicas.

20 . Paker, J. S, (1987)	Control de plagas de plantas y animales, primera edición, editorial limusa, pag. 28,29.
21. Pérez G.S (2001)	Manual para el cultivar duraznero. Editorial: limusa-noriega México
22 . Rojas, C.H. (1975)	Cultivo del Duraznero en Punata y posibilidades de incremento. Tesis UMSS, Cochabamba, Bolivia. 75 p
23. ROJO, G. (1986)	Durazno. Prunus pérsica. En: Siembra y cultivo de árboles frutales. 1ª Ed. Gómez Hnos. Editores, México D. F., México. P. 25-29.
24 . Romero R, (2004)	Manejo integrado de plagas, universidad autónoma de chapingo México, primera edición, pag: 7-23
25. Saavedra, R. (1994)	Técnicas del duraznero en Bolivia. Cochabamba Bolivia. Editado UMSS. p. 21 – 56.
26 . SANDOVAL G. (1999)	Tesis selección y multiplicación de variedades de durazno en el valle central de Tarija.
27. Núñez Y Scatoni. (2013)	Tecnologia disponible para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca.Montevideo, Uruguay
28. Seino, H. (1973)	Técnicas para el mejoramiento del cultivo de durazno en Bolivia. Estación Experimental Frutícola San Benito. Artículo Científico N° 34. Cochabamba, Bolivia
29. Tamaro. (1984)	Tratado de fruticultura. Editorial Gustavo Pili, S.A., cuarta Edición Italiana,
	Barcelona – España. Tercera Edición. p.
	13 -71.
	10 /11

30. Vera, A. 1995Yáñez, J. (2000)

Rehabilitación de frutales: conceptos básicos. Proyecto Agroforestal.

31. Yáñez, J. (2000)

Centro de Investigación y Desarrollo de la fruticultura Fesa España. 108 p.

32. Ynturias, J.L. (2010)

Priorización y estado de arte de las cadenas productivas del departamento de Tarija.

Páginas en internet

- Gomez. R. (2018). Elaboracion del polisulfuro de calcio. Octubre 15, 2018, de Fundecyram Sitio web: www. cellearlarc.com/elaboracion-del-polisulfuro-decalcio/el-polisulfuro-de-calcio
- **2.** Humanchay. W. (2013). Plagas y enfermedades. Octubre 11, 2018, de Infoagro Sitio web: www.blogspot.com/2013/04/caldosulfocalcico.html.
- **3.** Porcuna. J.L. (2014). Aceites minerales. Junio 26, 2018, de Servicio de sanidad vegetal Sitio web.https://www.agroecologia.net/recursos/.../ficha-revista-ae-6-aceites-minerales.pdf.
- **4.** http://www.agrospec.cl/wp-content/uploads/2016. En línea 20 de julio de 2018.
- **5.** Uriondo Municipio de Avilez. Noviembre 06, 2018, de Educa. https://www.educa.com.bo/geografia/uriondo-municipio-de-avilez.