

**BIBLIOGRAFÍA**

1. **Aitken soux  
juan, 1987.** Manual agrícola. Cámara agropecuaria Potosí, Bolivia.  
171 P.
2. **Almada a, s.f.** Morrón y tomate dos cultivos de primer. Montevideo.  
Uruguay. 173-178 P.
3. **Anna Vilarnau  
Moncusi.** Descripción de las Variedades de Pimiento.
4. **Castillo. J.A,  
2004. Castillo J.A.,  
Urribarri. a, Sadaba,  
s. Aguando G, 2004.** Guía del pimiento en invernadero navarro agraria.  
España. 7
5. **CEDEPAS  
,2013.** Cultivo de pimiento y ajés. Curso audio visual. Perú.  
78p.
6. **Cordero, 2010** “aplicación de biol a partir de residuos: ganadero, de  
cuy y gallinaza, en el cultivo de *annus sativas* L para  
determinar su incidencia en la calidad del suelo para la  
agricultura”. Universidad Politécnica Salesiana-Sede  
Cuenca. Facultad de Ciencias Agropecuarias y  
Ambientales. Cuenca- Ecuador 2010.
7. **Curi, 2007.** Efecto de cuadro, dosis de abonadura en rendimiento  
de tres híbridos de pimiento, Ecuador. 94p.

- 8. Duque, G., Oña, L. (2007).** “respuestas del cultivo de pimiento (*capsicum annuum* L.), a dos biofertilizantes de preparación artesanal aplicando el suelo con cuatro dosis, en la granja experimental E.C.A.A”. Tesis ING. Agropecuario Pontificia Universidad Católica del Ecuador sede-Ibarrá – Ecuador. 111p.
- 9. Guía del cultivo del pimiento, 2013.** Producción del cultivo de pimiento, Argentina. 10p.
- 10. Huerto familiar biointenso.2010.** Introducción al método de cultivo biointenso, alternativa para cultivar más alimento en poco espacio y mejorar el suelo. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México 44p
- 11. Ibar, I. y Juscafresca, B. 1997.** Tomates, pimiento y berenjenas. Edición aedas Barcelona. España. 75-116.
- 12. Maroto, J. 2000.** Horticultura herbácea especial. Edición MUNOIPRENSA. Madrid, España. 465-468p
- 13. Nuez F, Ortega R, Costa J. 2003.** El cultivo de los pimientos, chiles y ajíes. 2. ed. Madrid. España. Mundiprensa. 580p

- 14. Suquilanda M, 1995.** Producción orgánica del pimiento, cartilla divulgativa n2, ediciones publicitarias Quito-Ecuador. 3-15p
- 15. Tolaba burgos julio** Época de siembra y respuesta a la fertilización. Tarija-Bolivia.
- 16. Vela E, 2009.** Los chiles de México. Revista Arqueológica Mexicana. México. 35p.
- 17. Vigliola.M.I, y Calot, L.I, 1992.** Manual de Horticultura Edición hemisferio sur S.A. Buenos Aire. – argentina, 36-40p.
- 18. Victorino, Victorino. v, Victorino. v.t, Victorino. v.e, Victorino v.j. 2010.** Cultivo de hortalizas ecológicas en cajas orgoniponicas, universidad nacional. San Antonio abad de Cusco. Perú. 94p.
- 19. Zapata. N el at ,1992.** El pimiento para pimentón. Edición Mundi Prensa. Madrid. España. 35

#### **PAGINAS WEB**

- 1. Colque, Rodríguez, Mujica, cahuana, Apaza, 2005.** Producción de biol, abono líquido natural y ecológico. Guía técnica. Estación experimental. puno. Perú. Se consultó el 18 de mayo 2019.
- 2. FAO, 2009,2013,2017** Producción mundial de pimiento en línea. Http: faostad.fao.org. Consultando el 16 de mayo 2019.

- 3. INFOAGRO, 2003,2005.** Cultivo de pimiento y ajíes. Manual del productor. Consultando el 24 de mayo 2019.
- 4. Infojardin, s.f.** Pimiento, ají, pimiento morrón, pimiento en línea. [http: fichas infojardin.com](http://fichas.infojardin.com). Consultando el 22 de mayo 2019.
- 5. Martin, 2003.** Fertilizantes en la agricultura ecológica. En línea consultado en 27 de mayo 2019

## **BIBLIOGRAFIA**