

## BIBLIOGRAFIA

- Corozo S. 2014.** Fertilización química en la producción de pepino (*Cucumis sativus* L.) en Esmeraldas.Universidad Técnica Estatal De Quevedo Quevedo. Ecuador. P. 74.
- Durán, F; 2009.** Cultivos rentables de clima cálido. Primera edición. Grupo Latino. Colombia. Pág. 99 –108
- FAOSTAT. 2010.** Provides time-series and cross sectional data relating to food and ... (January 2012, revised July 2012); Investment-Capital Stock (June 2012). Disponible en [faostat.fao.org/default.aspx](http://faostat.fao.org/default.aspx)
- Hernández, K. 1992.** El cultivo de pepino para cosnerva (In línea). Consultado: 12 de septiembre del 2013. Disponible en: <http://tumi.lamolina.edu.pe/alertas/F04.R62.pdf>
- Hochmuth, R.C. 2001** Greenhouse cucumber production-Florida greenhouse vegetable production handbook. Volume 3. University of Florida.
- LIMAICO N. y RECALDE. E. 1994** Cooperative Extension Service. Institute of Food and Agricultural Sciences. USA. p. 7.
- Velasco R. 2005.** Efecto del tipo de fertilización y densidad desiembra sobre la calidad de tres variedades depepinillo (*Cucumis sativus* L.) para pickles. IngenieríaAgroindustrial. Ibarra – Ecuador. Universidad Técnica del Norte. Pag. (141).

- Villavicencio, A. Vásquez, W. 2008.** Estudio Comparativo de Tres Densidades de Siembra de un Híbrido de Pepino con Dos Clases de Tutorado. Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción. Escuela Superior Politécnica Del Litoral. Guayaquil – Ecuador
- UNOB. 2000.** Guía Técnica de Cultivos. Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias. MANUAL No. 73. Fichas 1 y 2 (pepino). Quito. Ecuador.
- SIPIA S.A.p. 1-2.** Ficha técnica del BabyCorn. Puenbo

### **BIBLIOGRAFIA PARA DISCUSIÓN**

- Aguirre Sandra-LlumiQuinga Mónica  
Ecuador Marzo – 2007** Comparación de tres híbridos de Pepinillo (*Cucumis sativus L.*) bajo dos Métodos de manejo y sistemas de Cultivo, para la agroindustria de pickle.
- Benitez D. 2008** Cultivo de pepinillos y tutorado
- (Yaguache P. Jairon- ecuador 2014)** Comparativo De Productividad De Tres Variedades De Pepino.
- (SANCHEZ P.M.T. 2004)** Evaluación De La Produccion De pepinillos con tutorado y dos dosis de fertilizante.

### **PAGINAS DE INTERNET**

#### **GUIA TECNICA DEL CULTIVO DEL PEPINO**

Disponible en: [http://www.mag.go.cr/biblioteca\\_virtual\\_ciencia/tec-pepino.pdf](http://www.mag.go.cr/biblioteca_virtual_ciencia/tec-pepino.pdf)

**GUÍA TÉCNICA DEL CULTIVO DE “PEPINO”. (s.f.).Consultado el 21 de noviembre del 2006.**

**Disponible en:** <http://www.agronegocios.gob.sv/comoproducir/guias/pepino.pf>

**PRODUCCION DE PEPINO**

<http://www.innovacion.gob.sv/inventa/attachments/article/3574/Manual%20para%20Producci%C3%B3n%20de%20Pepino.pdf>

**PEPINILLO PARA PICKLE. (s.f.). Consultado el 5 de enero de 2007.**

**Disponible en:**

[http://www.sica.gov.ec/agronegocios/productos%20para%20invertir/hortalizas/pepinillo/pepinillo\\_mag.pdf](http://www.sica.gov.ec/agronegocios/productos%20para%20invertir/hortalizas/pepinillo/pepinillo_mag.pdf)

**ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE CUATRO HÍBRIDOS DE PEPINO**

<http://repository.udca.edu.co:8080/jspui/bitstream/11158/582/1/Tesis%20Andrea%20M%20Quiroga%20S%20-%20Ingenieria%20Agronomica.pdf>