

BIBLIOGRAFÍA.

- 1.- Agricultura y desarrollo, 2008 Roja, crujiente y dulce. LA SANDIA. Ministerio de Agricultura y Ganadería N° 18, Abril de 1996.

- 2.- AASANA, 2011 Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares a la Navegación Aérea.

- 3.- Aguedo, L. 2010 El cultivo de patilla.
Disponible en: <http://patillazuliana.blogspot.com>.

- 4.- Agrolanzarote, 2012 Servicio insular agrario. Fichas técnicas de cultivos de Lanzarote. Disponible en: www.agrolanzarote.com.

- 5.- Acosta, G. 2014 Sandia. INIFAP – Chihuahua.
Disponible en: <http://sites.securemgr.com/>.

- 6.- Almodóvar, W. 2005 Enfermedades de las Cucurbitáceas. Clínica al Día. Universidad de Puerto Rico. Colegio de Ciencias Agrícolas. Departamento de Protección de Cultivos.
Disponible en: <http://academic.uprm.edu/walmodovar>.

- 7.- Arelys, R. 2014 Proceso de frutas cristalizadas: cascara de sandia y chayote (página 2).
Disponible en: www.monografias.com/.

- 8.- Andrade Junior, A.S. De; Yield and fruit quality in watermelon as affected by
Rodrigues, B.H.N.; Athaide different irrigación levels. Horticultura Brasileira, 15
Sobrinho, C.; Melo, F. de B.; (1): 43-46.
Bastos, E.A.; Cardoso, M.J. (1997)

- 17.- Calisaya, G. A. 2013 Influencia de cinco fuentes de materia orgánica en el rendimiento y calidad del cultivo de sandía (*Citrullus lanatus Thunb*) en la zona de la Yarada - Departamento de Tacna. Tesis. Para obtener el título profesional de Ingeniero Agrónomo. Tacna – Perú.
- 18.- De la Rosa, R. 2012 Producción de sandía (*Citrullus lanatus*) en el estado de Veracruz. Tesis. Como monografía para obtener el título de: ingeniero agrónomo. Xalapa, Veracruz.
- 19.- Departamento de desarrollo Agua y Cultivos. Mejora de la agricultura de regadío. sostenible, 2014 Disponible en: <http://www.fao.org/.htm>.
- 20.- Dee, B. 2014 ¿Qué tipo de fertilizante necesita la sandía para crecer correctamente?. Disponible en: www.ehowenespanol.com/.
- 21.- Espores, 2014 Sandía, un cultivo de verano. Valencia Castellano. Universidad de valencia.
- 22.- Espinoza, J. 2006 Aspectos sobre producción, organización de productores y comercialización del cultivo de la sandía en la Comarca lagunera. Revista Mexicana de Agronegocios,. Disponible en: <http://www.redalyc.org/pdf/141/14101910.pdf>.
- 23.- Escalona, V. 2009 Manual del cultivo de sandia y melón. Chile. Ed. Valparaiso.
- 24.- FAO, 2000. SANDÍA *Citrullus lanatus/ Cucurbitaceae*. Disponible en: <http://www.frutas-hortalizas.com/>.

- 25.- FLORES, R; GADEA, V. Efecto de número de plantas por nido y frutas por plantas sobre el crecimiento y rendimiento del cultivo de la sandía (*Citrullus vulgaris Schrad*). Tesis UNA. Managua. Nicaragua. 19 p.
- 26.- Huerres y Caballo, 1998 Horticultura. Editorial Pueblo y Educación. Habana-Cuba.
- 27.- InfoAgro, 2010 El cultivo de la sandia 1ra parte. Disponible en: www.infoagro.com.
- 28.- López, E. 2010 Efecto de la densidad de plantación en sandia sin semilla injertada sobre bule (*Lagenaria siceraria (Molina) Standl*). Universidad de Sonora, Departamento de Agricultura y Ganadería, Hermosillo, Sonora, 83000, México.
- 29.- Latouche, P. 2014 Generalidades sobre el cultivo de la patilla (*Citrullus Lanatus schrad*). Disponible en: <http://www.monografias.com/>. (Revisado el 02 de octubre del 2014).
- 30.- Lobo, M. 2008 El cultivo de la sandia o patilla. Ministerio de Agricultura. ICA (Instituto Colombiano Agropecuario).
- 31.- Martínez, S. L. 2000 Universidad de Puerto Rico. Colegio de Ciencias Agrícolas. Estación Experimental Agrícola. Conjunto tecnológico para la producción de sandia.

- 32.- Montalván E. y Cristóbal A. Manual para la Producción de Sandía. (En línea). Honduras. Consultado 02 febrero 11. Formato pdf. Disponible en <http://www.usaid-red.org>.
- 33.- Mendoza, N. 2009 Incidencia del número de guías principales sobre la producción orgánica de sandía en dos cultivares. Rio Bamba-Ecuador.
- 34.- Montalván, C. 2007 Manual para la producción de sandía. Disponible en: www.usaid-red.org.
- 35.- Nieto, D. 2012 Cultivo de sandía. Siembra y Manejo del suelo para el cultivo. Disponible en: <http://djdjcultivo.blogspot.com>. (Consultado el 06 de octubre de 2014).
- 36.- Olave, P. S. 2008 Tesis de Grado previa a la obtención del título de: INGENIERO AGRÍCOLA. Tema: “Capacitación e implantación de un sistema de riego por goteo para el cultivo de sandía (*Citrullus lanatus*) en el colegio Alfredo Pérez guerrero del Cantón muisne de la provincia de esmeraldas”. Portoviejo – Manabí – Ecuador.
- 37.- Ordoñez, V. N. 2004 Tesis de Grado previa a la obtención del título de: INGENIERO AGRÓNOMO. Tema: Evaluación del rendimiento en 5 variedades de sandía (*Citrullus lanatus*) en dos sistemas de poda.
- 38.- Perera, M. 2001 Claridades Agropecuarias México. Editorial Abriendo Surco. Pamplona, J. 2004. El poder medicinal de los alimentos. Ed. Safeliz. Buenos-Aires Argentina.

- 39.- PDM, 2002 Plan de desarrollo municipal.
- 40.- Panchana, L. B. 2009 Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción. Escuela de Campo, para el manejo adecuado del Cultivo de La Sandía (*Citrullus lanatus* L.) en el recinto Valle de la Virgen, cantón Pedro Carbo. TESIS DE GRADO. Previo a la obtención del Título de: Ingeniera Agropecuaria. Guayaquil-Ecuador.
- 41.- Parsons, D. 1989 Cucurbitáceas. Manual para la educación agropecuaria. México. Ed. Trillas.
- 42.- QUINTERO, J. J. 2006 Cultivo de melón y sandía. Hojas divulgativas. Ministerio de Agricultura y pesca. Neografis, S. L. - Santiago Estévez, 8- Madrid-19.
- 43.- Reche, J. M. 1994 "Cultivo de la Sandía en Invernadero". Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas. Almería.
- 44.- Rimache, M. 2008 Cultivo de hortalizas. Lima-Perú. Ed. Universitaria.
- 45.- Reche, J. 1998 La sandía. Ediciones. Mandí – Prensa. Tercera edición. Madrid – España.
- 46.- Solares, J. 2007 Evaluación de cinco dosis de hongo micorrizogenico (*Glomus fasciculatum*). Sobre el rendimiento en el cultivo de la sandía. Guatemala.
- 47.- SÁNCHEZ, M. 1985 Fitogenética; Mejora de las plantas. Salvat Editores S.A. Barcelona, ES. p. 34.

57.- <http://www.abc.com.py/edicion-impres/suplementos/abc-rural/cultivo-de-la-sandía-y-el-melon-780377.html>. Cultivo de la sandía y el melón. (Revisado el 06 de octubre de 2014).

58.- <http://www.hortalizas.com/uncategorized/irrigacion-en-el-cultivo-de-sandía/>. 2009. Irrigación en el cultivo de sandía. (Revisado el 06 de octubre de 2014).

59.- Infoagro. com. 2014. Copyright. Disponible en: <http://servicios.laverdad.es/canalagro/>. <http://www.infojardin.net/glosario/vaguada/variedades.htm>, 2014. Variedades. Definición. (Revisado el 07 de octubre de 2014).

60.- <http://www.tropicaplanet.com/es/les-produits-tropica/les-potageres/pasteques/pasteque-crimson-sweet/>. 2014. Sandía Crimson sweet. *Citrullus lanatus*. (Revisado el 07 de octubre de 2014).

61.- <http://www.semilleria.cl/desarrollo/detalleproducto.aspx?id=752&idc=94>. 2014. Semilleria San Alfonso la marca de confianza, sandia hib. shakira código 015550345. (Revisado el 07 de octubre de 2014).

62.- <http://www.arg-agro.com.ar/producto.php?idp=287>..ARG-Agro, Semilleria, Sandía SWEET ANDINA F1 "Tipo Allsweet (CLAUSE). (Revisado el 07 de octubre de 2014).