

1. Taiwan Turnkey Project Association. *Proyectos preliminares para las plantas Industriales. Planta Procesadora de Jugos de Fruta*. Fecha de consulta: mayo 2009.
Disponible en: www.tpcc.org.tw/index-english.asp.
2. Bruno Y. *Cítricos: Situación y Perspectivas*. Fecha consultada mayo 2009.
3. Instituto Nacional de Estadística. (INE). *Encuesta Nacional Agropecuaria*. Fecha de publicación: 200. Fecha de consulta: mayo 2010.
Disponible en: www.ine.com
4. Instituto Tecnológico agropecuario. *Mejores Técnicas disponibles en la Industria de Elaborados Vegetales*. Fecha de publicación: 2006. Sitio consultado en mayo 2009.
5. Ministerio del Medio Ambiente, España. *Guías de mejoras técnicas disponibles en España del sector de los transformados de vegetales*. Fecha de publicación: 2006. Sitio consultado en mayo de 2009.
6. Madrid V. (1986) *Manual de Industrias Alimentarias*. 3a Edición. Editorial A.M.V. España.
7. GEA Filtración. *Filtración por Membranas*. Fecha de consulta: mayo 2009.
Disponible en: www.geafiltración.com
8. Lenntech Agua residual & purificación del aire Holding B.V. *Lenntech. Agua residual y purificación de aire*. Sitio consultado mayo 2009.
Disponible en: http://www.lenntech.com/espanol/feedback_esp.htm
9. Guías Empresariales en las delegaciones Federales de la Secretaría de Economía y Centros Regionales de Competitividad Empresarial (CRECE's) en México D.F. *Flujo de Proceso Productivo y Escala de Producción en la Elaboración de Mermeladas*. Fecha de publicación: 29 de mayo de 2009. Sitio consultado: 31 mayo 2009.
Sitio disponible en: www.guiaseconomía.gob.mx.com

10. Coronado Trinidad M. *Elaboración de Mermeladas*. Patrocinado por: Centro de Investigación, Educación y Desarrollo, Perú. Fecha de consulta: mayo, 2009. Disponible en: <http://www.ciedperu.org>

9. Citas Bibliográficas

1. 1* Torrejón, O.R. (2002). "*Elaboración de jugo concentrado de Pomelo*" Proyecto de Grado (Licenciado en Ing. Química) Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Facultad de Ciencias y Tecnología. Tarija (Bolivia).
2. 2* Sossa B. M. (2000) "*Planta de procesamiento de jugo concentrado y aceite esencial de naranja dulce*" Proyecto de Grado (Licenciado en Ing. Química) Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Facultad de Ciencias y Tecnología. Tarija (Bolivia)