

BIBLIOGRAFÍA

Luis Cotanda Santapau, (2010). *Efecto del Oxígeno en el Embotellado*. Fecha de consulta: 4 de febrero de 2013, de:
<http://www.agrovin.com/blog/?p=216>

Cristina G. Pedraz. *Un grupo de investigación del Campus de Palencia realiza auditorías de oxígeno para bodegas. Miden el oxígeno presente en una botella mediante tecnología óptica no invasiva y estudian cómo mejorar su gestión.* [Artículo en Línea]. Fecha de consulta: 13 de Febrero de 2013, de:
<http://www.dicyt.com/noticias/un-grupo-de-investigacion-del-campus-de-palencia-realiza-auditorias-de-oxigeno-para-bodegas>

IBNORCA (2007). Norma Boliviana NB-322002:2007.

V. Felipe Laurie y Álvaro Peña Neira. *Oxígeno y Vinos Tintos*. Fecha de Consulta: 7 de Marzo de 2013, de:
http://www.acenologia.com/cienciaytecnologia/oxigeno_tintos_cienc0612.htm

Ing. Silvia Paladino, (2010). *Cátedra de Enología I*, en: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Cuyo, Octubre de 2010.

J.M. Mesas y M. T. Alegre, (1999). *El Papel de los Microorganismos en la Elaboración del Vino*, en: Asociación de Licenciados en Ciencia y Tecnología de los Alimentos de Galicia (ALTAGA), No. 4, Vol. 2, pp. 174-183, Septiembre de 1999.

Togorés, J.H., (2002). *Tratado de Enología*. Volumen I. Ediciones Mundi-Prensa. España.

Ph.D. Casassa, F. (2013). *EL OXÍGENO EN MOSTOS Y VINOS*, Cátedra de Maestría en Enología, en: Universidad Nacional de Cuyo, Noviembre de 2013.

María del Álamo e Ignacio Nevares. *La Medida del Oxígeno en Bodega*. Fecha de consulta: 10 de Marzo de 2013, de:

http://www.acenologia.com/cienciaytecnologia/oxigeno_bodega_uvamox_cienc1012.htm

Wikipedia. (2013, Marzo 12). *Ley de las Presiones Parciales*. Fecha de consulta: 03 de Abril de 2013, de:

http://es.wikipedia.org/wiki/Ley_de_las_presiones_parciales

Wikipedia. (2013, Febrero 6). *Ley Henry*. Fecha de consulta: 03 de Abril de 2013, de:

http://es.wikipedia.org/wiki/Ley_de_Henry

Geankoplis, J.C., (1998). *Procesos de Transporte y Operaciones Unitarias*. Editorial Continental, S.A. Tercera Edición. México.

Itescam, (2013). *Ley de Henry*. Fecha de consulta: 03 de Abril de 2013, de:

<http://www.itescam.edu.mx/principal/sylabus/fpdb/recursos/r86409.PDF>

Petra Pütz, (2008). *Determinación de Oxígeno en el Vino Para Obtener Máxima Calidad*. Fecha de Consulta: 18 de Abril de 2013, de:

<http://www.hach-lange.es>

HACH, (2011). *HQ40d, HQ30d, HQ14d, HQ11d. Manual de Usuario*. Tercera edición.

HACH, (2011). *Manual Del Usuario. Sonda de oxígeno disuelto luminiscente: Modelos LDO10101, LDO10103, LDO10105, LDO10110, LDO10115 o LDO10130.* Grupo Editorial Dirección de Información de la FAO. Roma.

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, (2002). *Sistemas de Calidad e Inocuidad de los Alimentos-Manual de capacitación sobre higiene de los alimentos y sobre el sistema de Análisis de Peligros y de Puntos Críticos de Control (APPCC)*