

## BIBLIOGRAFÍA

- 1. BELTRAN B. (2001)** Evaluación del potencial apibotánico en la zona de Chocloca. Tarija-Bolivia.
- 2. BIANCHI, E. (1998)** Control de calidad de la miel y la cera. Boletín de servicios agrícolas de la FAO. Roma – Italia.
- 3. BOETTCHER, J. (1998)** Caracterización físico - química y botánica de la miel de abejas (*Apis mellifera*) de la zona de Chiloe, Chile.
- 4. CAAMAL, J. (2009)** Comparación de la calidad de la miel (*Apis mellifera*) entre las zonas apícolas de Saltillo, Coahuila y Bolonchén de Rejón, Campeche – México.
- 5. CARON, D. (2010)** Manual práctico de Apicultura. EE.UU.
- 6. CIAPPINI, M; GATTI, M. (2009)** Mieles de la provincia de Santa Fe (Argentina) Determinación palinológica, sensorial, y fisicoquímica, según provincias fitogeográficas.
- 7. GABUS, E. (2015)** Apicultura en Misiones Colores de la miel. Misiones – Argentina.

- 8. GARCIA, A; SOTO, D. (1986)** La miel de abejas. Composición química, propiedades y usos industriales. Chile.
- 9. HERNÁNDEZ,Z; BENTABOL, A. (2005)** Guía de prácticas correctas de higiene para el sector de la miel. Cabildo Insular de Tenerife.
- 10. HUIDOBRO, J; SIMAL, J. (1984)** Parámetros de calidad de la miel (IV) Cenizas. Santiago de Compostela.
- 11. LA SERNA, I. (2007)** Las determinaciones melisopalinológicas en la tipificación de la miel y su aplicación al control de calidad. Islas Canarias – España.
- 12. PERSANO, A. (2004)** “Apicultura practica”. Editorial Hemisferio Sur.
- 13. POLAINO, C. (2006)** “Manual Práctico del Apicultor” Editorial Cultural S.A.
- 14. RIVERA, K. (2014)** Validación de especies forrajeras introducidas en la estación experimental de Puerto Margarita en condiciones de manejo a secano. Tarija-Bolivia.

- 15. RODRIGUEZ, O. (2012)** Diagnostico agroecológico con enfoque de género en la comunidad de Chocloca, provincia Avilés del departamento de Tarija.
- 16. ROOT, A. (2005)** A B C y X Y Z de la apicultura. Medina Ohio - EE. UU.
- 17. RUIZ P. (2013)** Evaluación del atrayente cera trap® para la captura de especímenes de moscas de la fruta (dipteras: tephritidae) en la zona citrícola de Emborozu.
- 18. SALAMANCA, G. (2000)** El sistema de puntos críticos en la actividad apícola, extracción y beneficio de la miel. Colombia
- 19. SANZ, S; SANZ, M. (1994)** Valores de acidez (libre, láctica y total) y pH de las mieles de La Rioja. La Rioja – Argentina.
- 20. SOTO, C. (2008)** Estudio de mieles monoflorales a través de análisis palinológico, físico,químico y sensorial. Valdivia – Chile.
- 21. SUESCÚN, L; VIT, P. (2008)** Control de calidad de la miel de abejas producida como propuesta para un proyecto de servicio comunitario obligatorio. Los Andes, Mérida– Venezuela.

**22. TAPIA, C. (2005)**

Informe general del proyecto de apicultura “Endulzar la vida” Repsol – YPF Puerto Margarita – Bolivia.

**23. ULLOA, J; MONDRAGÓN, P. (2010)**

La miel y su importancia. Guadalajara, Jalisco – México.

## **1. PÁGINAS DE INTERNET**

**21.1** Wikipedia, la enciclopedia libre. Apis mellifera [En Línea] (noviembre 2011) Disponible en: [es.m.wikipedia.org/wiki/Apis\\_mellifera](http://es.m.wikipedia.org/wiki/Apis_mellifera), [Consulta, (19 de Abril-2016)].

**21.2** TBGOCool, Polen – Propiedades, beneficios y modo de consumo [En Línea] (febrero 2009) Disponible en: <https://lenoid.net/2009/02/polen-propiedades-beneficios-y-modo-de-consumo/>, [Consulta, (15 de marzo-2017)].

**21.3** Portal clubplaneta, Calidad y conservación de la miel [En Línea] (septiembre 2016) Disponible en: [https://www.clubplaneta.com.mx/mobil/calidad\\_y\\_conservacion\\_de\\_la\\_miel.htm](https://www.clubplaneta.com.mx/mobil/calidad_y_conservacion_de_la_miel.htm), [Consulta, (10 de mayo-2016)].

**21.4** Revista del consumidor No 287, Calidad de la miel de abeja [En Línea] (Enero 2001) Disponible en: [https://www.profeco.gob.mx/revista/pdf/est\\_01](https://www.profeco.gob.mx/revista/pdf/est_01), [Consulta, (6 de junio-2016)].

**21.5** Tierra y oro S.A., Miel y apicultura [En Línea] (Septiembre 2013) Disponible en: <https://www.retailactual.com/empresas>, [Consulta, (10 agosto-2017)].

**21.6** GUADANATUR, Características físicas de la miel, [En Línea] (Marzo 2015) Disponible en: <https://www.guadanatur.es/caracteristicas-fisicas-de-la-miel/>, [Consulta, (4 de Octubre-2017)].

**21.7** Slideshare, Mercado mundial de la miel convencional, [En Línea] (Mayo 2014) Disponible en: <https://es.slideshare.net/mobile/magrinho56/comercio>, [Consulta, (10 de enero-2018)].

**21.8** Opinión, Cochabamba se corona como el mayor productor de miel, [En Línea] (Julio 2015) Disponible en:

<https://www.opinion.com.bo/opinion/articulos/2015/0719>, [Consulta, (8 de febrero-2018)].

**21.9** ATB DIGITAL, Producción de miel en Tarija, [En Línea] (Agosto 2017)  
Disponible en: <http://www.atb.com.bo/seccion/sociedad/producci%25C3%253n-de-tarija-se-increment>, [Consulta, (23 de enero-2018)].