



**GRASAS Y ACEITES** 65 (1)

January–March 2014, e015

ISSN-L: 0017-3495

<http://grasasyaceites.revistas.csic.es>

## **Lista de evaluadores 2013**

El Consejo de Redacción de GRASAS Y ACEITES agradece sinceramente la contribución de los siguientes científicos a la revisión de manuscritos durante el año 2013.

GRASAS Y ACEITES Editorial Board gratefully acknowledges the following scientists for reviewing manuscripts during 2013.

Abaza, L.	Biotechnologie de l'Olivier. Hammam-Lif. Túnez.
Andueza, D.	Centre de Theix Clermont INRA. Francia.
Aleman, R.	Biotecnología U. de Oriente. Caracas. Venezuela.
Arráez Román, D.	Dpto. Química Analítica Univ. de Granada.
Arroyo, F.N.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Aubourg, S.	I.I. Marinas. CSIC. Vigo. Pontevedra.
Ayuso Vilacides, J.	Dpto. Química Física. Univ. de Cádiz. Puerto Real.
Bastida Codina, S.	Dpto. Nutrición, F <sup>a</sup> de Farmacia. Univ. Complutense de Madrid.
Bautista Gallego, J.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Bendini, A.	Food Sciences. U. Bologna. Cesena. Italia.
Bernardo Gil, M.G.	Instituto Superior Técnico. Lisboa. Portugal.
Boqué, R.	F <sup>a</sup> de Química. Univ. Rovira i Virgili. Tarragona.
Breitenbach, L.C.	U. Pernanbuco, Recife. Brasil.
Castellano Orozco, J.M.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Cert Ventulá, A.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Cayuela Sánchez, J.A.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
De la Puerta Vázquez, R.	Facultad de Farmacia. Sevilla.
De Leonardis, A.	U. degli Studi del Molise. Campobasso. Italia.
De Pedro Sanz, E.	E. Agronomía Universidad de Córdoba.
Diraman, H.	Institute for Olive Culture. Bornova-Izmir. Turquía.
Dobarganes García, M.C.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Dutta, P.	Food Science, SLU, Uppsala. Suecia.
Ebrahimzadeh, M.A.	Sari School of Pharmacy. Sari. Irán.
El-Beltagi, H.	F. of Agricultural Cairo Un. Giza, Egipto.
Fernández Trujillo, J.P.	ETSIA Cartagena. Murcia.
Gaitán Hernández, R.	Instituto de Ecología, A.C. Xalapa. Méjico.
García Borrego, A.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
García González, Di.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
García Martos, J.M.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Garrido Fernández, A.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Garrido Fernández, J.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Gea Alegria, F.J.	CIES Diputación de Cuenca.
Gómez del Campo, M.	Universidad Politécnica de Madrid.
Guillaume, D.	Université de Reims. Francia.
Guinda Garín, A.	Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.
Hassanien, M.M.M.	National Research Centre, Dokki, Cairo. Egipto.

**Copyright:** © 2014 CSIC. This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution-Non Commercial (by-nc) Spain 3.0 Licence.

- Hasegawa, J.  
Herchi, W.  
Heredia, F.J.  
Hernández Jiménez, L.  
Hidalgo García, F.J.  
Jachmanián, I.  
Jiménez Herrera, B.  
Kadi, H.  
Kalyoncu, I.H.  
León Camacho, M.  
Marcos Jurado, J.  
Martínez, B.  
Martínez, M.  
  
Mena Uriarte, C.  
Merino Rodríguez, S.  
Montet, D.  
Morales Millán, M.T.  
Morales Navas, F.J.  
Morales Sillero, A.M.  
Murkovic, M.  
Narváez, M.  
Nomikos, T.  
Oliveira, M.B.  
  
Pérez Camino, M.C.  
Pérez Jiménez, M.A.  
Quitral R.V.  
Rada, Mirella.  
Ríos, L.A.  
Romero, M.P.  
Rondanini, D.P.  
Ruiz Méndez, M.V.  
Salas, J.J.  
Sánchez Gómez, A.H.  
Sánchez Perona, J.  
Shahidi, F.  
Shao-Tong, Ji.  
  
Song, X.  
Stefanoudaki, E.  
Szydłowska-Czerniak, A.  
Tena Pajuelo, N.  
Tres, A.  
Velasco, J.  
Yazici, I.  
Yust Escobar, M.M.  
Zamora, R.  
Zerkowski, J.
- Tottori University. Japón.  
Dpt. Biologie, F<sup>a</sup> des Sciences de Tunis, ELmanar-Tunisia. Túnez.  
Food Colour & Quality Lab. Universidad de Sevilla.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
F<sup>a</sup> Química U. de la República. Montevideo. Uruguay.  
IFAPA Junta de Andalucía. Cabra. Córdoba.  
U.M. Mammeri de Tizi-Ouzou. Argelia.  
Universidad Selcuk. Turquía.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Dpto. Química Analítica Universidad de Sevilla.  
Instituto de Productos Lácteos. CSIC. Villaviciosa. Asturias.  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas CONICET. Argentina.  
Inv. Agroalimentaria-IMIDRA. Alcalá de Henares. Madrid.  
Museo Natural de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid.  
Sureté des Aliments. Montpellier. Francia.  
Facultad de Farmacia. Sevilla.  
ICTAN. CSIC. Madrid.  
ETSIA. Universidad de Sevilla.  
Graz University of Technology. Austria  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Dp. Nutrition Harokopio University. Grecia.  
Medical Sciences and Health, Faculty of Pharmacy. Universidade do Porto. Portugal.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Lab. Alimentario (IMIDRA). Alcalá de Henares. Madrid.  
Facultad de Medicina Univ. de Chile. Chile.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Universidad de Antioquia. Medellín. Colombia.  
Tecnología Alimentos ETSEA U. de Lleida.  
F<sup>a</sup> Agronomía, U.B.A. Buenos Aires. Argentina.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Biochemistry Memorial Un. Newfoundland St. John's. Canada.  
School of Biotechnology and Food Engineering, Hefei University of Technology. China.  
State Key Lab of Microbila Technol Shandong Univ. Jinan. China  
Inst. for Olive Tree. Chania. Grecia.  
Spectroscopy-Copernicus U. Torum, Polonia.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Dpto. Nutrición, Facultad de Farmacia. U. de Barcelona.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Ege University, Izmir. Turquía.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
Instituto de la Grasa. CSIC. Sevilla.  
U.S. Department of Agriculture. Agric. Research Service. U.S.A.