

RESOLUCIÓN

San Sebastián 30 de Octubre de 2009

En el marco de las IX Reunión Científica de la Sociedad Española de Cromatografía y Técnicas Afines (SECyTA) celebrada en San Sebastián del 28 al 30 de Octubre de 2009 se otorgaron los premios José Antonio García Domínguez a las mejores comunicaciones orales y tipo cartel presentadas en dicha reunión. La V edición de los premios José Antonio García Domínguez fueron patrocinados por Varian Ibérica S.A.

El jurado encargado de fallar los premios correspondientes a las mejores comunicaciones orales, constituido por *Elena Ibáñez Ezequiel (Presidenta), Ana Agüera López, Pilar Fernández Ramón, Ana María García Campaña, Begoña Jiménez Luque, Rosa Maria Marcé Recasens, Fco. Javier Santos Vicente y Francesc Ventura Amat*, tras debatir los méritos científicos de las presentaciones, tomó por unanimidad los siguientes acuerdos:

Primer premio (1.000 €): Comunicación oral O-2

Título: ILLICIT DRUGS THROUGH WATER TREATMENT: GENERATION OF NEW DISINFECTION-BY-PRODUCTS

Autores: *M. Huerta-Fontela^{1,2}, M.T. Galceran² y F. Ventura¹*

¹AGBAR-Aigües de Barcelona. ²Dept. Analytical Chemistry, University of Barcelona.

Segundo premio (500 €): Comunicación oral O-9

Título: EXTRACTION OF PESTICIDES FROM BANANAS, GRAPES AND PLUMS USING IONIC LIQUID BASED DISPERSIVE LIQUID-LIQUID MICROEXTRACTION

Autores: *J. Hernández-Borges, L.M. Ravelo-Pérez, T.M. Borges-Miquel, M.A. Rodríguez-Delgado.*

Departamento de Química Analítica, Nutrición y Bromatología, Facultad de Química, universidad de La Laguna (ULL), La Laguna (Tenerife).

Así mismo, el jurado quiere hacer mención de los finalistas al premio José Antonio García Domínguez a las mejores presentaciones orales:

Primer finalista: Comunicación oral O-31

Título: COMPARISON OF DIFFERENT ADVANCED EXTRACTION TECHNIQUES TO OBTAIN POLYPHENOLIC ANTIOXIDANTS FROM ROSEMARY (*Rosmarinus Officinalis*)

Autores: *M. Herrero^{1,2}, M. Plaza¹, A. Cifuentes¹, E. Ibáñez¹*

¹Departamento de Caracterización de Alimentos, Instituto de Fermentaciones Industriales (CSIC).Madrid. ²Sección Departamental de Ciencias de la Alimentación. Universidad Autónoma de Madrid.

Segundo finalista: Comunicación oral O-32

Título: IDENTIFICATION OF THE BIOTRANSFORMATION PRODUCTS OF 2-ETHYLHEXYL-4-(N,N-DIMETHYLAMINO) BENZOATE. AN ANALYTICAL METHOD FOR THEIR DETERMINATION IN HUMAN URINE.

Autores: Z. León¹, J. de Vlieger², A. Chisvert¹, A. Salvador¹, H. Lingeman², H. Irth², M. Giera².

¹Departamento Química Analítica, Facultad Química, Universitat de València.

²Department of Chemistry, BioMolecular Analysis Group. Faculty of Sciences. VU University Amsterdam. The Netherlands.

El mismo jurado compuesto por los miembros anteriormente indicados tomó por unanimidad los siguientes acuerdos relativos a los premios correspondientes a las mejores comunicaciones tipo cartel:

Premios a las mejores Comunicación tipo cartel

Primer premio (400 €): Comunicación P-81

Título: DEVELOPMENT AND VALIDATION OF AN ANALYTICAL METHOD BY HPLC-FLD FOR THE SIMULTANEOUS DETERMINATION OF OCHRATOXINS (OTB, OTA, MEOTA AND OTC) IN WINE.

Autores: R. Remiro, M. Ibáñez-Vea, E. Lizarraga, E. González-Peñas.

Organic and Pharmaceutical Chemistry Department, Faculty of Pharmacy, University of Navarra. Pamplona.

Segundo premio (200 €): Comunicación P-05

Título: MIGRATION OF PLASTICIZER FROM PLASTIC CONTAINERS

Autores: A. Guart, F. Bono-Blay, S. Lacorte.

Department of Environmental Chemistry, IDAEA-CSIC. Barcelona.

de todo lo cual doy fe como Secretario y firmo la presente resolución con el VºBº del Presidente.

F.J. Santos
Secretario de la SECyTA

VºBº: Joan Grimalt Obrador
Presidente de la SECyTA