

Atrás Último Búsqueda Favoritos Búsquedas Mail Imprimir Sign In

Irrección http://www2.cbm.uam.es/seprot/seprot/sobrelaseprot_en.htm

Search Web My Yahoo! Personals Shopping Music Sign In

Spanish Proteomics Society

Dear friends,

The Spanish Society of Proteomics is now a reality! The idea of creating this new scientific association without spirit of profit arose during Proteomics Conferences celebrated in the University of Córdoba in February of 2003 and culminated in Valencia on April 13 of the present year with the signature of the Foundational Proceedings by delegates of Research Units and Proteomics Services that represent to a wide spectrum of the spanish Proteomics.

The **SEProt** is born with the aim of stimulating the development of Proteomics in our country, gathering researchers in the field of the Proteomics, users of Proteomics Services, Companies of the sector, and students interested in the study of the proteomes. With this purpose, the **SEProt** is going to organize periodic meetings to allow the discussion and the interchange of new ideas among investigators of both the academic and the industrial sector. The first Congress of the **SEProt** will be celebrated in Córdoba throughout the 14th 15th 16th and 17th of February, 2005. All the information related to this event will be accessible in the web page <http://www.uco.es/servicios/sca/seprot2005>.

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTEÓMICA

Acta Fundacional de la Asociación

Reunidos en VALENCIA el dia 13 de ABRIL de 2004, a las 12 horas, las personas que a continuación se detallan:

Nombre	nacionalidad	domicilio	N.I.F.
1.- César Nombela Cañó	Española	C/Alcalá, 36	13266195
2.- Rafael Santander Ramírez	España	Ctra. Puerto Calero, 9	19133167B
Anabel Marina Rodríguez	España	C/Flores, 6	74683667
José Viveroig Colom	Española	C/15ta Calleja, 12	6732267Y
Samuel Agustín Vilaseca		Camino de Galilea, 19	16294924E
José Manuel Portero Alba		3900 Sito Real de Daimiel	
Fernando I. Casals Izquierdo		Sotomayor	
Rosario Gil Gascón		Calle de Neiva, 23, 3	958973670
ELIANORE DE OLIVEIRA CACHERO	Esp. /Joap Sanz, 65	08028 - Barcelona	47882046

Quian S. CALVETE ESP 0/151-513-6182 243000516^a
J. A. CARBALLO, MATERIA
Soc. Amador Bracasa Pinto ESP
C/Art. Flores, 46 - Horiz. 2. Oficina 202
José M. ESTANOL ULLIEZ ESP
C/ CANIGO, 8 08018 BARCELONA 935266161
Manuel M. SÁNCHEZ DEL PINO ESP
SOCIÉTÉ DES INVESTIGATIONS BIOMÉDICA, 1, 9005 VIL. 235260-5
Jesús V. JORRÍN NOVO ESP Alcalá nuova 13, 11006 Cerdell 30466017X
Félix GILBERT RASTEGUIA ESP Ubina, 3-3D, 2660 Ebar 133330193
JESÚS V. VARGAS RIBARICHA ESP Portugal 200, 1800001 72567822 F
...Jesús V. VARGAS RIBARICHA ESP C/Churruca, 10-12
Acuerdan:
1º Constituir una asociación al amparo de la Ley Orgánica 1/2002, de 22 de marzo, reguladora del Derecho de Asociación que se denominará
PROTEÓMICA
2º Aprobar los Estatutos que se incorporan a este Acta Fundacional como anexo, por los que se va a regir la entidad, que fueron leídos en este mismo acto y aprobados por unanimidad de los reunidos.
3º Designar a la Junta Directiva de la entidad, cuya composición es la siguiente: (1)

- Presidente: JUAN JOSE CALVETE CHORNET
- Secretario: JUAN PABLO ALBAR RAMIREZ
- Vicepresidenta: Mª CONCEPCIÓN GIL GARCIA
- Tesorero: DAVID AMBRU
- Vocalies: JESÚS VARGAS RIBARICHA, JESÚS JORRÍN NOVO, FERNANDO COBALES (en su calidad de Presidente de la Sociedad), JOSÉ MANUEL GALLARDO ABIN (en su calidad de Presidente de la Sociedad), ROSA MARÍA GALLARDO ABIN (en su calidad de Presidente de la Sociedad)

(1) La junta directiva citada tiene carácter provisional y deberá ser ratificada o modificada en la primera asamblea General de la Sociedad.
Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las 17:30 horas del día de la fecha.

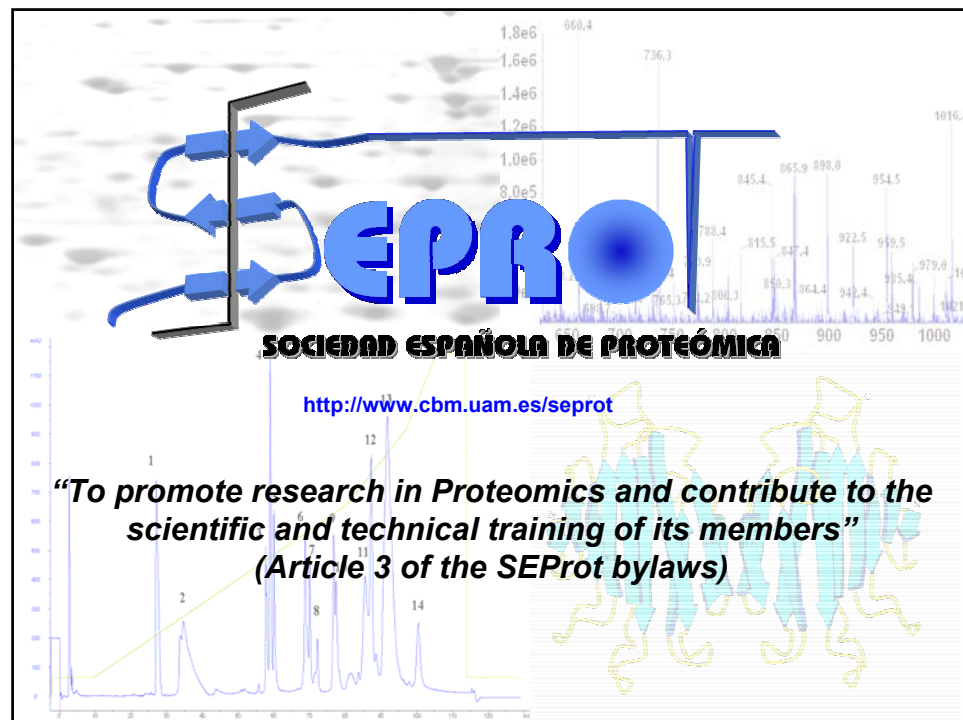
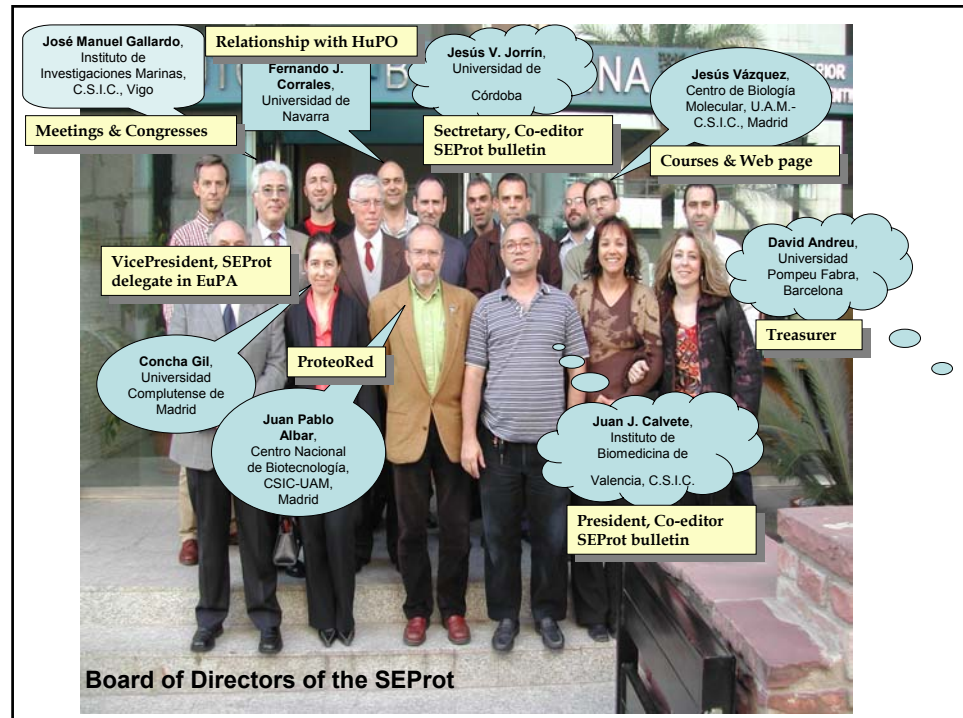
1.- Fdo. 2.- Fdo. 3.- Fdo.


Juan José Calvete Chornet


Juan Pablo Albar Ramírez


María Concepción Gil García

Muchas gracias a mis personas favoritas y jefes. Se agradece la documentación económica de la actividad de los promotores y de sus socios. Se agradece la copia del D.N.T. Pasaporte. Y De modo especial, a los señores que me han hecho el trabajo a LLOCA 1300.



Wiley-VCH - Journals | Journals from A to Z | PROTEOMICS | News | Foundation Meeting of the Eur - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Búsqueda Favoritos Multimedia Mail Personas LAUNCH Sign In Vínculos

Dirección http://www.wiley-vch.de/publish/en/journals/alphabeticalIndex/2120/news/4319/?sID=6b1b84a2eb85c378771573c95f4f61ac Ir

PROTEOMICS for Nano and Micro Science and Technology

Home Shop Service Jobs Newsletter Company Sitemap Entertainment

Journals Journals from A to Z PROTEOMICS News Foundation Meeting of the European Proteomics Organisation – EuPO

WILEY Featuring A dynamic resource providing information on all areas of genomics, bioinformatics and proteomics

Subscription

Contact

Media Information

Viewpoint

News

23-Sep-2004 Foundation Meeting of the European Proteomics Organisation – EuPO

09-Feb-2004 MicroTAS 2004 (Press release)

Online Submission of Manuscripts

Related Journals:

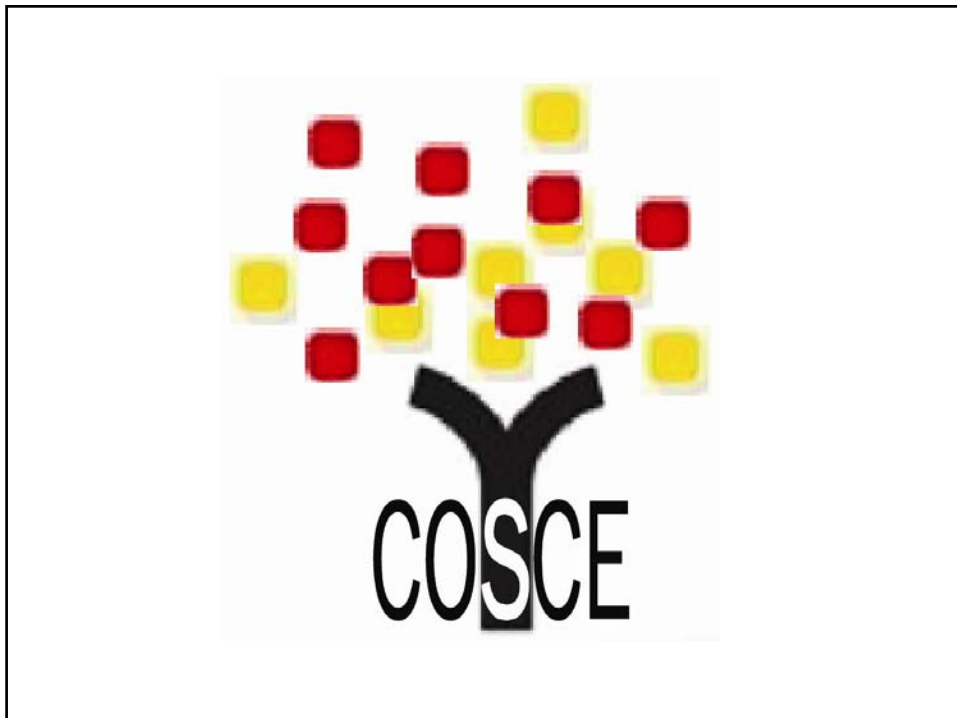
ELECTROPHORESIS
Journal of Separation Science (JSS)

& Functional

Internet

Inicio Wiley-VCH - Journals ... C:\Documents and Se... Microsoft PowerPoint ... E5 13:08

First name	Last name	Country	E-mail	Attended (Y/N)
1 Luca	BINI	Italy	bini@unisi.it	Y
2 Helian	BOUCHERIE	France	h.boucherie@ibgc.u-bordeaux2.fr	Y
3 Juanjo	CALVETE	Spain	jcalvete@ibv.csic.es	Y
4 Garry	CORTHALS	Switzerland	Garry.corthals@medcli.unige.ch	Y
5 Alain	DUBUS	Belgium	proteomics.giga@ulg.ac.be	N
6 Michael	DUNN	UK	michael.dunn@ucd.ie	Y
7 Kari	ESPOLIN FLADMARK	Norway	kari.fladmark@pki.uib.no	Y
8 Michael	FOUNTOULAKIS	Greece	mfountoulakis@bioacademy.gr	N
9 Concha	GIL	Spain	gilmifa@farm.ucm.es	Y
10 Angelika	GÖRG	Germany	angelika.gorg@lrz.tum.de	Y
11 Lukas	HUBER	Austria	lukas.a.huber@uibk.ac.at	N
12 Ole	JENSEN	Denmark	jensen@bmb.sdu.dk	Y
13 Connie	JIMÉNEZ	Holland	cjmenez@bio.vu.nl	Y
14 Jesus	JORRIN NOVO	Spain	bf1jonoj@uco.es	Y
15 Christian	KLEINHAMMER	Germany	c.kleinhammer@t-online.de	Y
16 Hana	KOVAROVA	Czech Republic	kovarova@apg.cas.cz	Y
17 Friedrich	LOTTSPEICH	Germany	lottspei@biochem.mpg.	Y
18 Gyorgy	MARKO-VARGA	Sweden	gyorgy.marko-varga@astrazeneca.com	Y
19 Tuula	NYMAN	Finnland	tuula.nyman@ttl.fi	Y
20 Deborah	PENQUE	Portugal	deborah.penque@insa.min-saude.pt	Y
21 Pier Giorgio	RIGHETTI	Italy	righetti.pg@tiscali.it	Y
22 Jean Charles	SANCHEZ	Switzerland	jean-charles.sanchez@medcli.unige.ch	Y
23 Tamas	JANAKI	Hungary	janaky@mdche.szote.u-szeged.hu	Y



http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/cursoBenito/pa023202.rdf - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Búsqueda Favoritos

Dirección http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/cursoBenito/pa023202.rdf.pdf

Y! Search Web Mail Yahoo! Shopping Personals LAUNCH Sign In Vínculos

Marcadores Comentarios Firmas

Curso Práctico de Identificación de Proteínas con Datos de Espectrometría de Masas: Herramientas Bioinformáticas

MARTES 16

15:00 Entrega de documentación.

15:15-15:30 Presentación del curso.

15:30-16:00 Mecanismos de fragmentación de péptidos.
Dr. Benito Cañas. Dept. Química Analítica-UCM.

16:00-16:30 Motores de búsqueda con datos de fragmentación de péptidos. Interpretación de resultados.
Dra. Anabel Marina. CBMSO-UAM.

16:30-17:00 Café-Pausa.

17:00-20:30 Sesión práctica manejo de motores de búsqueda (SEQUEST y MASCOT) con espectros de fragmentación de péptidos*.

MIERCOLES 16

Mañana

9:30-11:00 Proteómica de "high-throughput". Análisis de datos.
Daniel López. CBMSO-UAM.

CURSO PRÁCTICO DE IDENTIFICACIÓN DE PROTEÍNAS CON DATOS DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS: HERRAMIENTAS BIOINFORMÁTICAS

Madrid, 16 y 17 de Noviembre de 2004

EPROT

Internet

[http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/curso_Thermo_Dic2004/Diptico_Thermo_\(C%C3%B3rdoba\).pdf](http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/curso_Thermo_Dic2004/Diptico_Thermo_(C%C3%B3rdoba).pdf) Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Adelante Stop Home Búsqueda Favoritos Multimedia Imprimir Vínculos

Dirección [http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/curso_Thermo_Dic2004/Diptico_Thermo_\(C%C3%B3rdoba\).pdf](http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/curso_Thermo_Dic2004/Diptico_Thermo_(C%C3%B3rdoba).pdf) Ir Vínculos

Y! Search Web Mail My Yahoo! Shopping Personal LAUNCH Sign In

LUNES 20

Mañana

9:30 Entrega de documentación.
09:45-10:00 Presentación del curso.
10:00-10:45 Identificación de proteínas por mapeo peptídico.
Dr. Samuel Ogueña. Centro del Cáncer. Salamanca.
10:45-11:15 Pausa.
11:45-14:00 Sesión práctica de manejo de programas de búsqueda con espectros de MALDI-TOF. Mascot.
14:00-15:30 Comida.

Tarde

15:30-16:15 Mecanismos de fragmentación de péptidos.
Dr. Benito Cañas. Dpto. Química Analítica-UCM.
16:15-17:15 Secuenciación *de novo* de espectros de fragmentación de péptidos.
Dra. Michaela Scigelova. Thermo Electron.
17:15-17:45 Pausa.
17:45-20:30 Sesión práctica de secuenciación de novo. Reparto de tareas.

CURSO PRÁCTICO
DE IDENTIFICACIÓN DE
PROTEÍNAS CON DATOS
DE ESPECTROMETRÍA DE
MASAS: HERRAMIENTAS
BIOINFORMÁTICAS

Córdoba, 20 y 21 de Diciembre de 2004

SEPRO
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTEOMICA

Inicio "SEProt" - Sociedad E... http://www2.cbm.uam.es/seprot/docs/curso_Thermo_Dic2004/Diptico_Thermo_(C%C3%B3rdoba).pdf Internet 20:06

<http://www.uco.es/servicios/scal/seprot2005/> Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Adelante Stop Home Búsqueda Favoritos Multimedia Imprimir Vínculos

Dirección <http://www.uco.es/servicios/scal/seprot2005/> Ir Vínculos

UNIVERSIDAD
DE
CORDOBA

I Congreso SEProt

<http://www.uco.es> Web UCO En este Portal Buscar

[versión española] [english version]

I CONGRESO DE LA SEProt
DEL 14 AL 17 DE FEBRERO DE 2005
UNIVERSIDAD DE CORDOBA

I CONGRESS OF THE SPANISH PROTEOMICS SOCIETY
FROM 14 TO 17 FEBRUARY 2005
UNIVERSITY OF CORDOBA

Inicio "SEProt" - Sociedad E... I Congreso de la SEProt Microsoft PowerPoint ... Internet 19:23

REPORT

Report on the First Congress of the Spanish Proteomics Society

Jesús Jorrín¹, José Antonio Bárcena¹, Angela Moreno², Juan J. Calvete³

¹ Department of Biochemistry and Molecular Biology

² Department of Genetics, University of Córdoba, Spain

³ Instituto de Biomedicina de Valencia, C.S.I.C., Valencia, Spain

This report describes the first congress of the Spanish Proteomics Society (SEProt) and the Foundation Meeting of the European Proteomics Association (EuPA), which were held in Córdoba, Spain, February 13–17, 2005. The EuPA meeting joined together thirty European representatives from 17 national European proteomics organisations to discuss the opportunity of creating a supranational association aimed to promote all aspects of proteomics as a scientific discipline throughout Europe. The main subjects of the SEProt congress, which was attended by over 350 researchers mainly from Spain and other European countries, were the current status and applications of proteomics in medical and biological sciences.

Received: March 7, 2005

Accepted: March 8, 2005

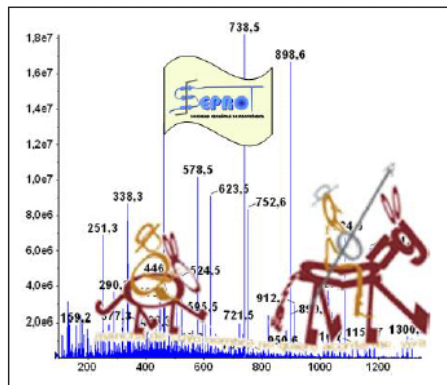
Keywords:

Biomarker / European Proteomics Association / Mass Spectrometry / Quantitative Proteomics / Spanish Proteomics Society





BOLETÍN Nº 1, Agosto del 2005



Homenaje a Miguel de Cervantes: Don Segundo de la Maza cabalga ya...

