



ESTUDIO MARISCAL 1996

# SOCIEDAD DE LÓGICA METODOLOGÍA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA EN ESPAÑA

## Sumario:

1. Estancia de Profesores Españoles en Universidades Extranjeras.
2. Congresos y Reuniones Científicas.
3. Nuevas Publicaciones.
4. Forum.
5. Internet.
6. Listado de Socios con Correo Electrónico.
7. Becas de Investigación.
8. Noticias de la Sociedad.
9. Noticias de la SEFA.

Coordinación y Composición: Área de Lógica y Filosofía de la  
Ciencia. Universidad de Santiago de Compostela  
Imprime y Distribuye: Área de Lógica y Filosofía de la Ciencia. UNED  
Madrid

## 1. ESTANCIA DE PROFESORES ESPAÑOLES EN UNIVERSIDADES EXTRANJERAS

- El profesor Juan Ramón Álvarez de la Universidad de León permaneció del 15 de abril al 2 de mayo de 1997 como profesor invitado en el Departamento de Filosofía de la Universidad de Puerto Rico (Río Piedras), donde ofreció un curso de cinco sesiones y cuatro conferencias sobre filosofía de la ciencia.

- Los profesores José Luis Falguera y Luis Villegas Forero, ambos de la Universidad de Santiago permanecerán del 18 al 28 de septiembre en el Departamento de Lógica y Filosofía de la Universidad de Lodz (Polonia) en visita de investigación y presentación de conferencias con los siguientes títulos: "Representational semantics for scientific theories" y "Towards a situated revision of Brentanian intentionality".

## 2. CONGRESOS Y REUNIONES CIENTÍFICAS

- Del 21 al 26 de septiembre de 1998 tendrá lugar en Cáceres (días 21 y 22) y en Madrid (días 24, 25 y 26) el **I Congreso Iberoamericano de Filosofía**. 1. Su **Comité Organizador** está compuesto por las siguientes personas e instituciones:

- a) Comité de Dirección de la EIAF: O. Guariglia (Argentina), Reyes Mate (España), León Olivé (México), M. A. Quintanilla (España).
- b) Comité Académico de la EIAF: P. Cerezo (España), E. Díaz (España), H. Giannini (Chile), G. Hoyos (Colombia), J. Muguerza (España), F. Salmerón (México), J. Sasso (Venezuela), D. Sobrevilla (Perú), L. Villoro (México).
- c) Por las instituciones responsables de la EIAF: O. Hansberg (Instituto de Investigaciones Filosóficas de México), M. Presas (Centro de Investigaciones Filosóficas de Argentina).
- d) Por las sedes del Congreso: M. Maceiras (UCM), I. Reguera (U. de Extremadura).
- e) Universidades Nacionales: Autónoma de México (Juliana González), U. de Buenos Aires, U. de Bogotá, U. de San Marcos (Perú). Esta lista no está completa todavía.

f) Por el Secretariado del Comité Delegado: J. L. Molinuevo (España).

2. **Sedes del Congreso:** Universidad de Extremadura (Cáceres), Universidad Complutense (Madrid) e Instituto de Filosofía (Madrid).

3. **Estructura:** Se contemplan las siguientes secciones y coordinadores:

1. Estética (J.L. Molinuevo)
2. Ontología y Metafísica (J. González)
3. Filosofía de la Ciencia (L. Olivé)
4. Filosofía del Derecho (E. Garzón Valdés)
5. Filosofía del Lenguaje (I. Reguera)
6. Filosofía Política (F. Quesada)
7. Ética (O. Guariglia)
8. Filosofía de la Religión (J. Gómez Caffarena)
9. Teoría del Conocimiento (L. Villoro)
10. Historia de la Filosofía Antigua y Medieval (M. Maceiras)
11. Filosofía de la Mente (G. Hoyos)
12. Pensamiento Iberoamericano (D. Sobrevilla)
13. Filosofía de la Filosofía (G. Hoyos)
14. Lógica (M. A. Quintanilla)
15. Filosofía de la Historia (Reyes Mate)
16. Historia de la Filosofía Moderna y Contemporánea (P. Cerezo)
17. Teoría de las Artes (J.L. Molinuevo)
18. Teoría de la Literatura (J.L. Molinuevo)

También habrá una sección de comunicaciones que tendrán los epígrafes temáticos de las secciones previas. Quienes deseen presentar propuestas deberán enviar un resumen de un folio antes del 31 de enero de 1998. El tiempo de intervención para comunicaciones es de 15 minutos. Asimismo, se prevee que las Asociaciones temáticas organicen las actividades que estimen oportunas en relación con las materias tratadas en el Congreso. Finalmente, cada jornada concluirá con la celebración de una mesa redonda con los temas siguientes: "Multiculturalismo", "Filosofía y Género", "Fin de la Utopía" y "Ética y Ciencia"

4. **Inscripciones:** Hasta el 30 de junio de 1998: cuota normal 7.500- ptas. (50 US\$) y cuota reducida 3.750- ptas. (25 US\$). A partir del 1 de julio de 1998: cuota normal 10.000- ptas. (70 US\$) y cuota reducida 5.000- ptas. (35 US\$). La cuota reducida es una opción exclusivamente para estudiantes y desempleados. La cuota de inscripción se ingresará en la siguiente cuenta:

**I Congreso Iberoamericano de Filosofía**  
**CCC: 2038.1183.47.6000535457**  
**CajaMadrid**  
**c/López de Hoyos 68**  
**28006 Madrid.**

La dirección postal del Congreso es la siguiente: Instituto de Filosofía. CSIC  
 c/Pinar, 25. 28006 Madrid. Tel: 34-1-(91) 4117005-60. Fax: 34-1-(91) 5645252. E-mail: CIAF98@FRESNO.CSIC.ES. Página WEB: <http://www.ifs.csic.es/ifs.htm>

- Del 3 al 6 de noviembre de 1997 tendrá lugar en el Instituto de Filosofía del CSIC y en el Instituto de México en España el **IV Encuentro Hispano-Mexicano de Filosofía: Ciencia y Valores**. En su organización intervienen además de las Instituciones mencionadas la Universidad Nacional de Educación a Distancia y la Universidad Autónoma de Madrid. Se prevén dos tipos de participación:

1. Comunicaciones. Tendrán lugar en el CSIC durante las mañanas.
2. Conferencias públicas con réplica que tendrán lugar en el Instituto de México en España. Conferenciantes invitados de México: O. Hansberg (UNAM), J. González (UNAM), A. R. Pérez Ransanz (UNAM), C. López Beltrán (UNAM), S. Martínez (UNAM), O. Martiarena (I.T. Monterrey), J. E. Rubio Barrios (I.T. Monterrey) y L. Olivé (UNAM). Otro invitado destacado es U. Moulines (Alemania). Los turnos de réplica estarán a cargo de los siguientes profesores españoles: J. Ordoñez (UAM), E. Rada (UNED), M.S. de Mora (UPV), H. Subirats (I. de México en España), R. Miranda (I. de Hervás, Gran Canaria), M.J. Santesmases (CSIC), A. Valdecantos (UAM) y R. del Castillo (UNED). Entre los moderadores de las sesiones están: Reyes Mate (CSIC), J. Muguerza (UNED), F. Álvarez (UNED), E. Pérez Sedeño (Complutense), L. Vega (UNED), C. Thiebaut (Carlos III), J. Echeverría (CSIC) y U. Moulines (Munich). La cuota de inscripción es de 5.000-ptas. (3.000-ptas. para estudiantes). Para ulterior información dirigirse a la dirección del Congreso:

J. Francisco Álvarez, Depto. de Lógica y Filosofía de la Ciencia. UNED. Edificio de Humanidades. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid (España). E-

mail: [falvarez@uned.es](mailto:falvarez@uned.es). Fax: 341-3986677. Tel: 341-3986930. Javier Echeverría. Instituto de Filosofía (CSIC). C/ Pinar 25. 28006 Madrid. E-mail: [flvee20@fresno.csic.es](mailto:flvee20@fresno.csic.es). Fax: 341-5645252. Tel: 341-4117005.

- Del 16 al 31 de agosto de 1997 tendrá lugar en Varsovia - Madralin el **First Summer School for Theory of Knowledge**. Su Comité organizador está compuesto por: R. Wójcicki (Chair. Polonia), D. Aerts (Bélgica), E. Agazzi (Suiza), N. Cartwright (Reino Unido), M. L. Dalla Chiara (Italia), I. Dobronravova (Ucrania), G. L. Eberlein (Alemania), L. Esakia (Georgia), V. Finn (Rusia), A. Grunbaum (USA), S. Hartmann (Alemania), P. Kolar (Rep. Checa), A. Lewenstam (Finlandia), K. Masiulis (Lituania), W. Spohn (Alemania), R. O. Thompson (Canadá), T. Vámos (Hungría) y P. Weingartner (Austria). El programa de esta reunión incluye seminarios y conferencias. Entre los cursos que se ofertan están: "Belief Systems, Knowledge and Reasoning (20hs. R. Hilpinen); "Main Topics in the Theory of Knowledge (20hs.R. Wójcicki); The Fundamentals of Popperian Methodology (12hs. N. Koertge & A. Grobler); "Automated Discovery Systems Perspective on Knowledge (6hs. J. Zytkow) y "Structuralist Aspects of the Social Sciences" (6hs. W. Balzer). La dirección de esta Escuela de Verano es: Prof. R. Wójcicki, Institute of Philosophy and Sociology of the Polish Academy of Sciences, Nowy Swiat 72, 00-330 Varsovia, Polonia. Para ulterior información contactar:

E-mail: [kschool@plearn.edu.pl](mailto:kschool@plearn.edu.pl)

WEB: <http://www.cc.uni.torun.pl/kschool>.

- Del 21 al 25 de octubre de 1998 tendrá lugar en Kansas City el **Sixteenth-Biennial Meeting of the Philosophy of Science Association (PSA)**. Se pueden enviar propuestas de simposia que deben contener suficiente información para ser evaluados por el Comité Organizador. La propuesta debe incluir: 1. Título del simposium. 2. Descripción del tema y justificación de su relevancia (2 páginas). 3.

Títulos y abstracts de artículos. 4. Lista de participantes con C:V: abreviado. 5. Direcciones

de cada participante. Una selección de los artículos presentados será publicada en los *Proceedings PSA (1988)*. La fecha límite para el envío de propuestas es el 31 de julio de 1997. El Comité Organizador está compuesto por: R. Brandon (Duke), J. Cushing (Notre Dame), J. Dupré (Exeter), M. Lange (Washington), L. Hankinson (N. Jersey), K. Shrader-Frechette (South Florida) y J. Worrall (LSE). Para ulterior información dirigirse a: Don Howard, Chair. PSA 1998 Program Committee. History and Philosophy of Science. 346 O'Shaughnessy. University of Notre Dame. Indiana 46556. Tel: 219-631-5015. Fax: 219-631-8209. E-mail: Don.A.Howard.43@nd.edu.

- En Guadalajara (México), tendrá lugar del 13 al 18 de julio de 1997 el **VIIth International Congress of the International Association for Semiotic Studies**. En esta ocasión el congreso lleva como título "La Semiótica: Intersección entre la Naturaleza y la Cultura". Las conferencias plenarias previstas son las siguientes: J. Kawada (Japón): "Le corps humaine: charnière entre nature et culture"; M. O'toole (Australia): "Systemic Functional Model for Semiotic Analysis of Visual Arts"; M. Bal (Holanda): "The Body in the Sand: The Art of Living Naturally and Other Cultural Prejudices"; J. C. Gardin (Francia): "Mediating Ambitions and Mediatizing Temptations in Present Day Semiotics" y F. Merrell (USA): "¿Qué es lo que hay entre la naturaleza y la cultura?". El programa de esta reunión científica también contempla la celebración de diversas mesas redondas. Para ulterior información dirigirse a Dinda L. Gorrée: Van Alkemadeaan 806, 2597 BC. The Hague-Netherlands. Fax: 31-70-3686745. E-mail: avhertum@eti.bio.uva.nl

- Durante el mes de junio de 1997 tuvieron lugar en el Instituto de Filosofía del CSIC (Madrid) los siguientes seminarios: **Ciencia y Valores: Valores y Método Científico**. Intervinieron los siguientes conferenciantes: Susan Haack (Miami): "Solving the Puzzle of 'Scientific Method'"; Juan Ramón Álvarez (León): "La filosofía de la ciencia entre la epistemología y los estudios (socio)culturales de la ciencia"; Wenceslao J. González (La Coruña): "Predicción y prescripción en Economía: un enfoque filosófico-metodológico"; Juan Vázquez

Sánchez (Santiago): "Incommensurabilidad y progreso científico" y Javier Ordoñez (Autónoma de Madrid): "Tensión entre descubrimiento e invención: espectros y galaxias en la astronomía del XIX".

- Los días 5, 6 y 7 de febrero de 1998 tendrá lugar en Barcelona en el Centre de Recerca Matemàtica de l'Institut d'Estudis Catalans (Facultad de Matemáticas de la Universidad Autónoma de Barcelona) **The 4th Barcelona Logic Meeting**. Su Comité Científico y Organizador está compuesto por Joan Bagaria (UB), Enrique Casanovas (UB), Raimon Elgueta (U. Politècnica de Catalunya), Sy Friedman (MIT), Bruno Poizat (U. Claude Bernard, Lyon I) y Jordi Rebagliato (UB). Su programa científico se compone de varias conferencias invitadas y una sección de comunicaciones. Los temas de esta reunión son lógica algebraica, teoría de modelos y teoría de conjuntos. Las comunicaciones pueden estar dedicadas a cualquier área de investigación dentro de la lógica matemática. Para las comunicaciones se puede enviar resumen de 1 página hasta el 1 de noviembre de 1997 a la siguiente dirección: Centre de Recerca Matemàtica (CRM), Apartat 50, 08193 Bellaterra (Barcelona), España. Ulterior información en e-mail: crm@crm.es o en la página WEB <http://www.crm.es>.

- Los días 15, 17 y 18 de septiembre de 1997 y el día 16 de septiembre de 1997, tendrán lugar en Tarragona respectivamente, el **VII Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy** y la **III Jornada sobre Transferencia de Tecnología Fuzzy**. Estas reuniones científicas están organizadas por el Departament d'Enginyeria Informàtica de la Universitat Rovira i Virgili en cooperació con la Asociación Española de Tecnologías y Lógica Fuzzy. Su Comité Organizador está compuesto por S. Álvarez (URV), C. García-Barroso (URV), A. Larré (URV), P. Millán (URV), A. Moreno (URV), Domènec Puig (URV), D. Riaño (URV) y P. Sobrevilla (UPC). Su Comité Científico está compuesto por J. Aguilar (LAAS-CNRS), P. Albertos (UPV), C. Alsina (UPC), J. Gil Aluja (UB), S. Barro (USC), J.L. Castro (UGr), M. Delgado (UGr), F. Esteva (IIIA-CSIC), J. Ma

Fuertes (UPC), Pere García (IIIA-CSIC), M<sup>a</sup> A. Gil (UO), L. Godo (IIIA-CSIC), A. González (UGr), J. Gutiérrez (UPM), J. Jacas (UPC), R. López de Mántaras (IIIA-CSIC), L. Magdalena (UPM), R. Marín (UM), G. Mayor (UIB), E. Montseny (URV), A. Ollero (UMa), E. Plaza (IIIA-CSIC), A. Sanfeliu (UPC), P. Sobrevilla (UPC), A. Sobrino (USC), A. Terceño (URV), V. Torra (URV), E. Trillas (UPM), L. Valverde (UIB), J.L. Verdegay (UGr), A. Vila (UGr), J.J. Villanueva (UAB). Existe una sección de contribuciones originales con resultados teóricos o aplicaciones innovadoras. Entre los temas contemplados destacan: Fundamentos teóricos: lógica fuzzy, conceptos básicos, modelización de la incertidumbre, etc.. Metodologías: soft-computing, redes neuronales fuzzy, etc.. Sistemas y hardware fuzzy. Aplicaciones: control fuzzy, robótica y automatización, procesamiento de imágenes, análisis de datos, ingeniería financiera, medicina, etc.. Las propuestas constarán de un mínimo de 4 páginas. Deberán enviarse 2 copias por correo ordinario. El formato definitivo deberá ser acorde con el formato disponible en la siguiente dirección: <ftp://ftp.etse.urv.es/incoming/ESTYLF97>. Las fechas límite para la recepción de comunicaciones es el 14 de abril de 1997 y para la recepción de demostraciones es el 15 de mayo de 1997. La notificación de evaluación se dará el 20 de mayo de 1997 y la recepción del texto definitivo para el 20 de junio de 1997. La cuota de inscripción para los socios de la FLAT es de 25.000- ptas. (hasta el 1 de julio) y de 30.000- ptas. (a partir del 1 de julio). Para los no-socios es de 32.000- ptas. (hasta el 1 de julio) y de 37.000- ptas. (después del 1 de julio). La cuota para estudiantes es de 15.000- ptas. Para ulterior información dirigirse a la Secretaría del Congreso: Departament d'Enginyeria Informàtica, Universitat Rovira i Virgili, Autovía de Salou s/n. Tel: 977-559703. Fax: 977-559710. E-mail: [estylf97@etse.urv.es](mailto:estylf97@etse.urv.es). WEB: <http://www.etse.urv.es/-dei/ESTYLF97/>

- En el año 2000, en Japón se celebrará el **International Congress of Mathematics Education** cuyo tema será *The role of the history of mathematics in the teaching and learning of mathematics*. Los profesores John Fauvel (Open University, U.K.), y Jan van Maanen (University of Groningen, NL) han elaborado un documento

como base de discusión para el ICMI (International Commission on Mathematics Instruction) Study (1997-2000), que recoge 12 cuestiones centrales y una selección bibliográfica. En términos esquemáticos, las cuestiones propuestas son las siguientes: 1. ¿Qué relaciones hay entre los diferentes niveles educativos y las funciones que puede cumplir la Historia de las Matemáticas? 2. ¿A qué nivel empieza a ser pertinente la enseñanza de la Historia de las Matemáticas? 3. ¿Qué papel pueden desempeñar los cursos o seminarios de Historia de las Matemáticas en la formación de los profesores de matemáticas? 4. ¿Cuáles pueden ser las relaciones entre los historiadores y los usuarios de la Historia de las Matemáticas en la educación matemática? 5. ¿Las diferentes partes del curriculum envuelven de modo distinto la Historia de las Matemáticas? 6. ¿Las experiencias que han tenido y tienen lugar en la enseñanza y en el aprendizaje matemáticos, en diferentes partes del mundo o en diferentes grupos culturales locales, suponen diferentes demandas y usos de la Historia de las Matemáticas? 7. ¿Qué funciones puede cumplir la Historia de las Matemáticas en la atención a necesidades educativas especiales? 8. ¿Qué relaciones hay entre el papel o los papeles atribuidos a la Historia de las Matemáticas y la manera o maneras de introducirla o emplearla en educación? 9. ¿Cuáles son las consecuencias que la integración de la Historia puede tener sobre la organización y la práctica escolares? 10. ¿Cómo puede ser útil la Historia de las Matemáticas al investigador en educación matemática? 11. ¿Cuáles han sido las experiencias nacionales de la incorporación de la Historia de las Matemáticas a los proyectos y documentos sobre curricula escolares y a la orientación político-educativa general, cuando esa incorporación se ha producido? 12. ¿Qué trabajos y estudios se han venido haciendo dentro del área cubierta por estas cuestiones?

Todos aquellos que deseen obtener copia del texto base completo que incluye referencias bibliográficas, pueden dirigirse a : Jan van Maanen, e-mail: [maanen@math.rug.nl](mailto:maanen@math.rug.nl), o a Alejandro Garcíadiago, e-mail: [gardan@mit.edu](mailto:gardan@mit.edu).

Se pueden enviar contribuciones a este ICMI Study preparatorio del Congreso hasta el día 1 de octubre de 1997 a cualquiera de las

siguientes direcciones: John Fauvel. Faculty of Mathematics. The Open University. Milton Keynes MK7 6AA. England UK, Jan Van Maanen. Department of Mathematics. University of Groningen. P.O. Box 800. 9700 AV Groningen. The Netherlands.

- Del 8 al 10 de septiembre de 1997 tendrá lugar en Zaragoza la **Conferencia Internacional sobre Evolucionismo y Racionalismo**. Esta reunión está patrocinada por la Alternativa Racional a las Pseudociencias (ARP), la Asociación Española de Humanismo Racional (AEHR), el Committee for the Scientific Investigation of Claims of the Paranormal (CSICOP), el Council for Secular Humanism (CSH), el Seminario de Historia de la Ciencia y Técnica de Aragón (SEHCYT), el Seminario Interdisciplinar de la Universidad de Zaragoza (SIUZ) y la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas (SEHCYT). Su Comité Organizador está compuesto por E. Molina del área de Paleontología del Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Zaragoza. 50009-Zaragoza. España. Tel: 976-761077. Fax: 976-761088. E-mail: emolina@msf.unizar.es. También por Jesús Puertas del Departamento de Filosofía del Instituto Luis Buñuel. Plaza Santo Domingo. 50003-Zaragoza. España. Tel. Fax: 976-283170. E-mail: jpuertas@encomix.com. El Comité Científico de esta Conferencia está compuesto por: F. Ares (UPV), J. Armentia (Pamplona), C. Babin (Lyon), H. James (Buffalo), G. Bueno (Oviedo), M. Bunge (McGill U.), A. Carreras (Zaragoza), A. Gomis (Alcalá de Henares), M. Hormigón (Zaragoza), P. Kurtz (Buffalo, T.J. Madigan (Buffalo), A. Makinistian (Rosario) y L. Sequeiros (Córdoba).

El tema de la conferencia es el evolucionismo y sus implicaciones con especial énfasis en su aspecto interdisciplinar. Las lenguas oficiales son el español, el inglés y el francés. Se pueden enviar contribuciones. Las aceptadas aparecerán publicadas en un Libro de Actas de la Conferencia. Para ulterior información consultar la página electrónica:

<http://wzar.unizar.es/evolu.html>.

-Del 26 al 29 de agosto tendrá lugar en la Universidad de Navarra un curso de verano de

perfeccionamiento para el profesorado que lleva por título **XIX Encuentros sobre Filosofía y su Enseñanza**. En este ocasión estos encuentros estarán dedicados a *Lo privado y lo público: presupuestos para un diálogo político*. Para ulterior información contactar con Dña. Inmaculada Hita, Secretaria del Departamento de Filosofía. Universidad de Navarra. 31080 Pamplona.

- Durante el próximo mes de julio de 1997 tendrá lugar en Ávila un curso de verano titulado **Ciencia, Tecnología y Sociedad** cuyo director es el prof. Emmanuel Lizcano. Se trata de un curso dentro del marco de los cursos de verano que celebra la UNED en colaboración con la Fundación Cultural Santa Teresa.

- Del 10 al 16 de agosto de 1997, tendrá lugar en Kirchberg, Lower Austria el **20th International Wittgenstein Symposium**. El tema general del simposio es "El role de la pragmática en la filosofía contemporánea". El simposio incluirá 6 secciones: 1. Aspectos pragmáticos de la lógica aplicada. 2. La dimensión pragmática del lenguaje. 3. Problemas pragmáticos en filosofía de la ciencia. 4. Aproximaciones pragmáticas en la ética y en la teoría de la acción. 5. Filósofos pragmáticos y sistemas de pensamiento pragmático. 6. Wittgenstein. Los ponentes invitados son los siguientes: Ernest W. Adams (Berkeley), Manfred Bierwisch (Berlin), Dieter Bimbacher (Düsseldorf), Jacques Bouveresse (Paris), James Conant (Pittsburgh), Pamela Dick (Minneapolis), Luis Flores (Santiago, Chile), Peter Gardenfors (Lund), Ken Gemes (Yale), Paul Gochet (Lihge), Hubert Haider (Salzburg), Peter H. Hare (Buffalo), William L. Harper (London, Ontario), Risto Hilpinen (Miami), Richard C. Jeffrey (Princeton), Hans Kamp (Stuttgart), Henrik Kreutz (Erlangen-Nuremberg), Theo Kuipers (Groningen), Natalia Kurtonina (Gent), Franz von Kutschera (Regensburg), Georg Meggle (Leipzig), Peter Mittelstaedt (Cologne), Edgar Morscher (Salzburg), David Pears (Oxford), John L. Pollock (Tucson), Nicholas Rescher (Pittsburgh), Eike von Savigny (Bielefeld), Evgenij Sidorenko (Moscow), Brian Skyrms (Irvine), Patrick Suppes (Stanford), Ryszard Wsjicki (Warsaw). Los que deseen tomar parte deberán contactar (preferiblemente

entre Diciembre de 1996 y Marzo de 1997) con The Austrian Ludwig Wittgenstein Society, Markt 63, A-2880 Kirchberg am Wechsel, Austria, Europe Tel/fax: +43 2641 2557. Se le enviará un impreso de inscripción; si lo devuelve indicando que desea presentar un artículo, recibirá los detalles relativos al envío de resúmenes (fecha tope 30.4.97) así como una lista con las palabras clave indicando los contenidos de las sentencias. Información al día sobre este simposio sobre Wittgenstein se puede conseguir en la siguiente dirección :

<http://www.sbg.ac.at/phs/docs/wittgenstein97.htm>

- Del 27 al 30 de agosto de 1997 tendrá lugar en Padova (Italia) la reunión anual de la **European Society for Philosophy and Psychology (ESPP 1997)**. La Sociedad Europea de Filosofía y Psicología celebrará con la presente su sexta reunión anual. El objetivo de la sociedad es el de promover la interacción entre filósofos y psicólogos en temas comunes. Se invita a psicólogos, neurólogos, lingüistas, informáticos y biólogos a presentar trabajos significativos en cualquiera de las disciplinas mencionadas. Ponentes invitados : Edoardo Bisiach, Hans Kamp, Willem Levelt y Beatrice de Gelder. Temas a tratar en los simposios: 1. Atención. 2. Lenguaje espacial y percepción espacial. 3. Cognición numérica temprana. 4. Tiempo. Los trabajos que se remitan serán valorados y seleccionados en virtud de su calidad y relevancia tanto para filósofos como para psicólogos. Las contribuciones no deberían sobrepasar los 20 minutos (unas 10 páginas a doble espacio) para disponer de tiempo para la discusión. Deberán enviarse los trabajos completos acompañados de un resumen camera-ready de 300 palabras. Para presentar posters deberá enviarse un resumen de 500 palabras. La fecha tope para enviar trabajos es el 1.3.97. Direcciones :Dr. John Campbell, New College, University of Oxford, Oxford, OX1 3NB, United Kingdom. Dr. Josef Perner, Institut für Psychologie, Universität Salzburg, Hellbrunnerstrasse 34, A-5020 Salzburg, Austria. Cuestiones locales: Dr. Teresa Sgaramella, Dipartimento di Psicologia Generale, Via Venezia 8, 35131 Padova, Italy. Email: [tsgaram@psico.unipd.it](mailto:tsgaram@psico.unipd.it) Fax: +39 49 8276600. Los interesados en ser miembros de la sociedad contacten: [espp@kub.nl](mailto:espp@kub.nl)

- Durante el mes de julio de 1997 tendrá lugar la **4ª Edición de los Cursos de Verano de la Universidad de Cádiz**. En este marco se ofrece el curso titulado *Lógica, Informática e Inteligencia Artificial* que consistirá en dos seminarios introductorios a la lógica y su empleo en la informática y la inteligencia artificial, seguido de la intervención de tres conferenciantes de prestigio internacional. Calendario:

Los días 15, 16, y 17 de julio bajo la coordinación del prof. Antonio Frías Delgado (Lógica y Filosofía de la Ciencia. U. Cádiz) y el prof. José A. Jiménez Millán (Lenguajes y Sistemas Informáticos. U. Cádiz), intervienen los siguientes conferenciantes y títulos: Luis Fariñas del Cerro (Toulouse): *Aplicaciones informáticas de las lógicas no-clásicas*; Glyn Morrill (UPC): *Relaciones entre lógica y lengua. Redes de demostración*, y Matti Penttonen (Finlandia): *Descripción declarativa de documentos. Documentos estructurados (prototipo SYNDOC)*. El curso está compuesto por 3 conferencias, 2 seminarios y 1 mesa redonda. Los seminarios están a cargo de Antonio Frías Delgado y José Antonio Jiménez y versarán sobre las lógicas no-clásicas, su motivación y construcción. Para ulterior información contactar prof. Antonio Frías. E-mail: [antonio.frias@uca.es](mailto:antonio.frias@uca.es) . Tel: 956-245053. Fax: 956-220444 y prof. José A. Jiménez. E-mail: [joseantonio.jimenez@uca.es](mailto:joseantonio.jimenez@uca.es) . Tel: 956-225822.

- Del 23 al 27 de junio de 1997 dentro del marco de los Cursos de Verano de la Facultad de Filosofía de la Universidad Complutense tendrá lugar el curso titulado **Filosofía, Ciencia, Tecnología y Sociedad: Reflexiones en Vísperas de un Nuevo 98**. El curso está dirigido por Eulalia Pérez Sedeño y Javier Bustamante Donas. Este curso se centra en las dimensiones sociales y humanas de la ciencia y la tecnología en la sociedad post-industrial o sociedad de la información. Su programa reúne los siguientes conferenciantes y títulos:

Lunes 23:

Vicente Ortega (Dir. Gen. Universidades, CAM): "El panorama de la investigación en Ciencia, Tecnología y Sociedad en España"; Antonio Domènech (U. Barcelona): "¿Se negocia la racionalidad científica?", o el eterno retorno de Calicles"; Camilo J. Ceja Conde (U. Islas Baleares): "Genes, causas y patentes: ¿Quién

controla qué?".

Martes 24:

Fernando Broncano (U. Salamanca): "Lo que compraron los quinientos millones de la Begun, o la guerra entre los malos ingenieros y los ingenieros malos"; José A. López Cerezo (U. Oviedo): "Ciencia, tecnología y gestión pública: ¿Es necesario un nuevo contrato social para la ciencia y la tecnología?"; Javier Echeverría (CSIC): "La influencia social de la telemática".

Miércoles 25:

Jacobo Muñoz (U. Complutense): "Por otra axiología de la ciencia"; J. M. Sánchez Ron (U. Autónoma de Madrid): "Ciencia, tecnología y biomedicina contemporánea"; G.E.R. Lloyd (U. Cambridge): "Oriente y Occidente: dos formas de vivir la tecnología".

Jueves 26:

Luis Joyanes (U. Pontificia de Salamanca): "Las nuevas tecnologías de la información y la comunicación: el reencantamiento del mundo"; Javier Bustamante (Universidad Complutense): "¿Telepresencia o tecnoausencia?: El manuscrito perdido y hallado en la red"; Eulalia Pérez Sedeño (U. Complutense): "Factores sociales y tecnologías reproductivas".

Viernes 27:

Amparo Gómez (U. La Laguna): "¿Es el género epistemológicamente relevante en ciencia?"; Miguel A. Quintanilla: "¿Es realmente posible una política de la ciencia?"; Antonio Fernández Rañada (U. Complutense): "España como problema a través de la ciencia: de nuevo frente a un 98".

### 3. NUEVAS PUBLICACIONES

- La revista *Theoria*, coeditada por CALI y la Universidad del País Vasco publica su nº 29, Volumen 12, mayo de 1977 con los siguientes contenidos: M. García-Carpintero (Barcelona): "Putnam's Dewey Lectures"; J. Pascal Alicantara (Fontenay-aux-Roses): "La théorie leibnizienne du changement en 1676: une interpretation du dialogue Pacidius Philalethia a la lumière de la *Caractéristique géométrique*"; Fernando Joven (Valladolid): "Los infinitesimales como ficciones útiles para Leibniz: la polémica en la Academia de París"; Eduardo Almeida (Madrid): "Un análisis de la 'res cogitans'; Pedro

Ramos (México D.F.): "El argumento de la identidad y la nominación de funciones en Frege"; D. Attala Pochón (Barcelona): "Dos escepticismos y desafío escéptico en *The Advancement of Science de Philip Kitcher*"; Joan Pages (Girona): "Amstrong on the role of laws in counterfactual supporting" y Montserrat Bordes (Barcelona): "Consideraciones procesualistas: en defensa de las partes temporales". Como es habitual este número de *Theoria* incluye las secciones de recensión de libros, crónicas y noticias.

- La Real Sociedad Española de Física publica el Nº 1, Vol. 11, 1977 de la *Revista Española de Física*. Este número contiene las siguientes secciones y artículos: *Editorial. Foro* que incluye "Consideraciones sobre la comunicación de la ciencia" de M. A. Alario y Franco, y "De los científicos y la ética" de Antonio F. Rañada. *La Vida en la Ciencia* que incluye "Hyakutake Hale Bopp y la química de los cometas" de R. Bachiller y P. Planesas. *Temas de Física* que incluye "HERGA: El observatorio de radiación cósmica de alta energía de la Palma" de Victoria Fonseca; "El primer año de vida del condensado de Bose-Einstein" de F. Javier Carmona, L. Palacio y A. Rubio; "Vidrios de spin: paradigma de los sistemas complejos" de Juan J. Ruiz-Lorenzo y "El teorema de Bell sin desigualdades: Estados GHZ" de J.L. Cereceda Berdiel. *Enseñanza* que incluye "Introducción al movimiento oscilatorio a través del redescubrimiento" de S. B. Concari, R. A. Carreri, S. M. Giorgi, C. N. Cámara, G. E. Azugaray y R. L. Pozzo; "Óptica y Visión: hacia un aprendizaje más integrado" de J. Salinas y José Sandoval; "Experiencia de cátedra para visualizar las líneas equipotenciales de un campo eléctrico" de R. López Valverde, J. Vela Macías y M. Martínez Martínez. *El ordenador y la física* que incluye "Predecibilidad estadística y determinista en un modelo regional de clima" de C. Gallardo, C. Fernández y M.A. Gaertner y "DINAMIC: Un programa didáctico para la simulación en 2-D de la dinámica de una partícula confinada bajo distintos campos de fuerza" de J. L. Sierra Fernández. Esta publicación también incluye información sobre reuniones científicas, recensión de libros y noticias.

- Se ha publicado el nº 16 del Volumen



IX de 1996 de la *Revista de Filosofía* editada por el servicio de publicaciones de la Universidad Complutense de Madrid que recoge las Actas del Congreso Fundacional de la Sociedad Española de Filosofía Analítica (SEFA). El número contiene las siguientes contribuciones: "Presentación" por Carlos J. Moya; "Hechos semánticos y presiones fisicalistas" por Juan J. Acero; "Método analítico y trascendentalidad" por Josep Lluís Blasco; "Superveniencia y determinación del contenido amplio" por M. García-Carpintero; "Las ideas básicas del estructuralismo metacientífico" por Carlos U. Moulines; "Percepción, particulares y predicados" por Kevin Mulligan; "Grados, franjas y líneas de demarcación" por Lorenzo Peña; "De las emociones morales" por Olga E. Hansberg y "Objetividad normativa" por Ernesto Sosa.

- La revista *The Monist*, dirigida por el prof. Barry Smith (Buffalo) anuncia, las fechas de publicación (FP), los títulos (T) y las fechas límite (FL) para la recepción de originales que contribuyan a los siguientes números de la revista:

(FP) Octubre 1998. Editor: P.J. Phemister (Liverpool).

(T): *Re-pensar a Leibniz*.

(FL): Enero 1998.

(FP) Enero 1999. Editor: G. Longo (París).

(T): *Filosofía de las CC. de la Computación*.

(FL): Enero 1998.

(FP) Abril 1999. Editor: J. C. Evans (St. Louis).

(T): *Filosofía continental: a favor y en contra*.

(FL): Abril 1998.

(FP) Julio 1999. Editor: N. Miscevic (Marivor).

(T): *Nacionalismo*.

(FL): Julio 1998.

(FP) Octubre 1999. Editor: J. Proust (París).

(T): *Teorías cognitivas de la enfermedad mental*.

(FL): Octubre 1998.

(FP) Enero 2000. Editor: H. Hochberg (Austria).

(T): *La tradición austriaca: Desde Bolzano hasta el Círculo de Viena*.

(FL): Enero 1999.

(FP) Abril 2000. Editor: P. Maddy (Irvine).

(T): *Filosofía y matemática aplicada*.

(FL): Abril 1999.

Para ulterior información contactar con Barry Smith. E-mail: phismith@acsu.buffalo.edu. Fax: 07-1-716-645-6139.

- Prensas Universitarias de Zaragoza publica el libro de Diego Aísa Moreu titulado *El razonamiento inductivo en la ciencia y en la prueba judicial* (1997). Se trata de un estudio de la lógica inductiva en diversos ámbitos de la argumentación como la ciencia natural, el derecho, la conducta humana y la moral. El libro se centra en los estudios de R. Carnap y de L.J. Cohen. El volumen consta de 533 páginas ordenadas en tres secciones con un total de 12 capítulos.

#### 4. FORUM

Esta nueva sección del boletín está dedicada a comentarios y notas breves que por su interés general y actualidad puedan suscitar debate entre los miembros de los distintos ámbitos académico-disciplinares e institucionales de nuestra Sociedad. Todos los miembros de la Sociedad están cordialmente invitados a participar en esta sección. Para ulterior información dirigirse al profesor Fernando Broncano: [broncانو@gugu.usal.es](mailto:broncانو@gugu.usal.es)

*Nuevos senderos en el territorio. ¿Podrán convivir el internalismo y el externalismo el próximo siglo?*

Fernando Broncano.

Universidad de Salamanca.

La Sociedad de Lógica Metodología y Filosofía de la Ciencia en España (SLMFCE), reflejo de la sociedad internacional, recoge una larga tradición de estudios sobre la ciencia que puede calificarse sin demasiado rubor de "internalistas". Todos reconocerán que ha sido la tradición más importante a lo largo del presente siglo, incluso las visiones más heterodoxas de la ciencia se construyeron en buena medida como reacciones internas a las corrientes dominantes. Es cierto que a lo largo del siglo se han producido procesos comprensibles de separación profesional de lo que antes era un todo único: la Lógica, la Historia de la Ciencia, han sido los ejemplos más notorios de disciplinas ya claramente autónomas. Pero hasta tiempos muy recientes se ha conservado un cierto aire de familia producido por la lectura de los mismos clásicos, quizás, por un cierto aprecio por las corrientes analíticas en filosofía, tal vez. Sarton, Koyré, Carnap, Popper, Church, Henkin, Lewis, son nombres que permanecen en la memoria unidos por lazos que la historia ha ido estrechando. En cierta forma todo este conglomerado es hijo de un mismo movimiento educativo que tuvo lugar a comienzos de los años sesenta con la emergencia de una atención social hacia la ciencia y la educación científica, coincidente con la aparición

de la llamada *Big Science*. Pero ya sabemos que los tiempos han cambiado. La lista de los sucesos relevantes es larga y seguramente diversa según el relator. Pero entre los procesos que tienen un observable impacto histórico hay uno especialmente notorio: la rapidísima extensión de estudios "externos" sobre la ciencia. Cada uno puede adscribirle el adjetivo que más le interese, "giro sociológico", "giro cognitivo", ..., lo cierto es que hay un paralelismo innegable con lo que ocurría a finales de la década de los cincuenta y comienzos de los sesenta: si entonces todas las universidades abrieron departamentos o unidades de Lógica y Filosofía de la Ciencia, desde hace unos pocos años hemos asistido a un fenómeno similar: "Social Studies of Science", "Science, Technology and Society", "Science Policy Studies", "Cognitive Sciences", "Gender and Science Studies", y otra serie de términos que han comenzado a ser familiares tanto por los tópicos que abarcan como por las instituciones implicadas, que en muchas ocasiones proceden de los viejos departamentos con nuevos nombres. El fenómeno es claro, internacional, irreversible.

La cuestión que planteamos no es, ni quiere ser, institucional sino teórica y filosófica: primero, ¿se está creando una nueva tradición?. Segundo, si es cierto que está naciendo una nueva tradición ¿cohabitarán, cooperarán, competirán las dos tradiciones? Insisto en que no es un problema institucional.

Además de conocimientos, métodos y otras cosas similares, las tradiciones comparten un cierto núcleo de objetivos normativos que desbordan lo puramente epistémico para entrar en terrenos más amplios. Es posible descubrirlos cuando uno pregunta ¿para qué sirve esto? Entonces observamos una cierta homogeneidad de respuestas que son marcas características de la tradición. En este sentido la tradición internalista ha estado regulada por una finalidad que resumiría en dos palabras: "mejorar la ciencia". Búsqueda de fundamentos, estándares de rigor metodológico u ontológico, comprensión de la lógica interna de los problemas de un dominio, etc. han sido los objetivos implícitos en la tradición internalista. La ciencia es imperfecta sin el auxilio del análisis lógico y/o filosófico y/o histórico. La tradición

externalista, para decirlo ahora en tres palabras estaría guiada por el fin de "hacer mejor la ciencia", donde ahora el adjetivo adquiere un contenido ético, político, social que antes no tenía. La ciencia (la tecnología) sin el auxilio del sociólogo es mala, dañina.

El potencial conflicto no proviene de que el trasfondo de lecturas, metáforas, estándares compartidos, sea distinto, que lo es. El conflicto filosófico interesante proviene de que no tenemos un buen análisis acerca de si estos dos objetivos son compatibles. No tengo una buena solución que proponer, ni siquiera una mala. Se trata de un conflicto que no encontramos en absoluto en la historia de la filosofía, por cuanto mejorar la ciencia era (para algunos sigue siendo) un imperativo categórico. Pero tengo la esperanza de que sea una buena pregunta.

---

### *Reacción y Proyección de la Epistemología Feminista.*

Marta I. González García.

Universidad Complutense de Madrid.

### *Crítica a la Epistemología Tradicional*

“¿Es el sexo del sujeto cognoscente epistemológicamente significativo?” Esta pregunta con la que Lorraine Code abre *What Can She Know?* (1991) es tan ajena a la epistemología tradicional como central para las feministas involucradas en la reflexión epistemológica. El término “epistemología feminista” se ha venido aplicando a un heterogéneo conjunto de trabajos que abarcan una gran diversidad de posturas, tanto en lo que concierne a la epistemología como al feminismo. Lo que todos ellos tienen en común, sin embargo, radica en su puesta en tela de juicio de

ciertas presuposiciones básicas de la epistemología tradicional, y se podría resumir en

la defensa de que no es posible una teoría general del conocimiento que ignore el contexto social del sujeto cognoscente:

### **La relevancia del sujeto cognoscente (crítica al sujeto incondicionado tradicional)**

Frente a la epistemología tradicional, donde el sujeto es una abstracción con facultades universales e incontaminadas de razonamiento y sensación, desde el feminismo se defiende que el sujeto del conocimiento es un individuo histórico particular cuyo cuerpo, intereses, emociones y razón están constituidos por su contexto histórico concreto, y son especialmente relevantes para la epistemología. Al recuperar el sujeto cognoscente, temas relacionados con el cuerpo (en tanto que escenario de prácticas sociales, texto cultural, construcción social...), o el papel de las emociones en el conocimiento, pasan a ocupar un lugar importante en la epistemología (Susan Bordo, Rosi Braidotti, Alison Jaggar...). La atención al sujeto del conocimiento es también central en enfoques como las teorías feministas del punto de vista (Sandra Harding, Nancy Hartsock, Dorothy Smith...), la teoría psicodinámica de Evelyn Fox Keller, o distintos tipos de epistemologías sociales.

### **El carácter situado del conocimiento (crítica a la “objetividad” tradicional del conocimiento)**

La relevancia del sujeto cognoscente implica que el conocimiento es siempre “situado” (Donna Haraway), es decir, que está condicionado por el sujeto y su situación particular (espacio-temporal, histórica, social y cultural), y que los estándares de justificación son siempre contextuales. El contexto de descubrimiento se vuelve relevante para el contexto de justificación, y nociones como conocimiento, justificación, objetividad se revolucionan y transforman. En este sentido, desde posturas feministas se han llevado a cabo multitud de análisis con el propósito de mostrar la contextualización social e histórica de determinadas afirmaciones de conocimiento acerca, por ejemplo, de la naturaleza y capacidades de hombres y mujeres.

Asimismo, otra de las tareas emprendidas ha sido la de la reconceptualización de la “objetividad”,

por ejemplo, como "objetividad fuerte" (Sandra Harding) o intersubjetividad (Helen Longino).

**La política del conocimiento** (crítica a la neutralidad del conocimiento)

Del carácter situado se deriva la conexión entre conocimiento y poder. El compromiso político con el cambio social es uno de los principales rasgos constitutivos de las epistemologías feministas, y también una de las características principales que las distinguen de otros tipos de teorías del conocimiento. Numerosos análisis feministas han mostrado que la legitimación (desde posiciones de poder) de determinadas afirmaciones de conocimiento está ligada a relaciones de dominación y exclusión. Un claro ejemplo puede encontrarse en dualismos clásicos como mente-cuerpo, razón-emoción, objetividad-subjetividad, cuantitativo-cualitativo.... En todos ellos, el primer miembro del par se valora para la adquisición de conocimiento válido, y está asociado con la masculinidad, mientras que el segundo, asociado con la femineidad, sufre un generalizado desprestigio epistemológico. Nuestra concepción del conocimiento tiene, de este modo, una relación de interdependencia con las relaciones sociales de desigualdad y discriminación entre los sexos (Genevieve Lloyd, Carolyn Merchant...).

### *Epistemología Feminista y Filosofía de la Ciencia*

La epistemología feminista mantiene lazos de unión con distintas disciplinas, enfoques o teorías: marxismo, psicoanálisis, teoría literaria, sociología del conocimiento, filosofía radical de la ciencia, teoría política, posmodernismo, movimientos para el cambio social (homosexuales, anti-racistas, ecologistas, pacifistas....). En este sentido, no se trata de una empresa de exclusivo interés para las feministas, sino que propone una transformación de la epistemología tradicional con argumentos y propuestas de relevancia para distintos ámbitos, entre los que destaca la filosofía de la ciencia, que ha recibido una atención especial desde la reflexión feminista. Las principales preocupaciones del análisis feminista de la ciencia coinciden en muchos aspectos con las de la

filosofía actual de la ciencia, que podría beneficiarse del trabajo realizado por las feministas en los siguientes campos:

### **Naturalización de la filosofía de la ciencia**

El análisis feminista, con su insistencia en la relevancia del sujeto cognoscente y el carácter situado de todo conocimiento, aboga por la naturalización del estudio de la ciencia. La atención a la práctica científica real, el recurso a ciencias como la sociología o la psicología, y el rechazo de modelos universales de explicación y cambio en ciencia son puntos que la filosofía de la ciencia feminista comparte con las actuales corrientes naturalistas. Implícita o explícitamente naturalistas son enfoques que van desde el empirismo feminista, y sus críticas desde la propia ciencia de prácticas y presuposiciones sexistas que han sido consideradas como trabajo científico válido (Ruth Bleier, Ruth Hubbard...) hasta propuestas como el empirismo contextual de Helen Longino o el naturalismo holista de Lynn H. Nelson.

### **El problema de la normatividad**

Especialmente interesantes para la filosofía de la ciencia actual son las tensiones a las que se enfrenta la reflexión feminista sobre el conocimiento: por un lado, se trata de un movimiento enraizado en los ideales ilustrados de justicia y libertad y que no puede renunciar a su inherente compromiso político; por otro, el abandono del proyecto de una teoría totalizadora de la naturaleza de la realidad y el reconocimiento de que no podemos unificar en un todo coherente las múltiples experiencias de los múltiples sujetos cognoscentes le resta fuerza legitimadora al compromiso político feminista. La filosofía de la ciencia feminista se enfrenta al problema de la normatividad con una mayor urgencia, si cabe, que el resto de la filosofía de la ciencia. Citaremos una vez más a Helen Longino y Lynn Nelson como ejemplos de filósofas feministas que, pese a negar la existencia de estándares universales de justificación, proponen criterios metodológicos normativos que permiten la comparación y elección entre teorías y evitan, por tanto, un relativismo inaceptable.

### Renovación de la práctica científica

Como parte de su compromiso político, desde el feminismo se están llevando a cabo múltiples intentos de participación directa en las prácticas a través de las que se construye el conocimiento científico. Lejos de limitarse a la mera función crítica, las feministas se enfrentan también a la difícil tarea de proponer alternativas constructivas para estructuras y contenidos de conocimiento científico insatisfactorios en las que se reconozca la ciencia como una práctica social. Los esfuerzos más notables se llevan a cabo actualmente en biología, psicología, antropología o sociología. En psicología, por ejemplo, un importante número de autoras han propuesto nuevos métodos para la investigación psicológica y la psicoterapia que atienden a los rasgos contextuales de las situaciones, la complejidad del razonamiento de los sujetos y la relación entre el investigador/terapeuta y su sujeto/cliente (Rachel Hare-Mustin, Jeanne Marecek, Jill Morawsky...).

### BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Alcoff, L. y E. Potter (eds.) (1993), *Feminist Epistemologies*, Nueva York: Routledge.

Code, L. (1991), *What Can She Know? Feminist Theory and the Construction of Knowledge*, Ithaca, NY: Cornell University Press.

Jaggar, A.M. y S.R. Bordo (eds.) (1992), *Gender, Body, Knowledge*, New Brunswick, NJ: Rutgers University Press.

Lennon, K. y M. Whitford (eds.) (1994), *Knowing the Difference: Feminist Perspectives in Epistemology*, Londres: Routledge.

Nelson, L.H. (ed.) (1995), *Feminist Philosophy of Science*, número monográfico de *Synthese*, vol. 104.

VV.AA. (1994), *Feminist Epistemology: For and Against, The Monist 77/4*.

## 5. INTERNET

Las siguientes direcciones ("sites") de internet ofrecen interés temático con las áreas científicas vinculadas a nuestra Sociedad. Se trata de revistas y foros de debate electrónicos. En esta información incluimos el nombre del foro o revista (N), la dirección electrónica (D), el moderador del debate (M) y una descripción somera de su contenido u orientación (C):

(N): Transhumanismo.

(D): [WWW.ALEPH.SE/TRANS/CULTURAL](http://WWW.ALEPH.SE/TRANS/CULTURAL)

(C): Se reivindica la posibilidad de un uso humanista de la ciencia y la técnica e incluye una parte sobre lógica, semántica, epistemología, filosofía de la ciencia y ética.

(N): Journal of Memetics.

(D): <http://www.cpm.mmu.ac.uk/jom-emit>

(M): Dennett, Dawkins et al.

(C): Se incluyen trabajos de epistemología evolucionista y de filosofía de la biología en general.

(N): Guide to Philosophy on the Internet.

(D): <http://www.earlham.edu/suber/philinks.htm>

(M): Peter Suber (Richmond, Indiana)

(C): Es quizás la mejor guía que contiene diversas páginas WEB y "links" con otros "sites" de interés filosófico. Su tabla de contenidos incluye catorce categorías distintas.

(N): The University of Chicago Philosophy Project

(D): <http://csmaclab-www.uchicago.edu/>

[philosophy Project/philos.html](http://philosophy Project/philos.html)

(C): Contiene varios foros de discusión de temas de filosofía analítica que tienen distintos moderadores escogidos por la Universidad de Chicago. Entre los títulos más destacados señalamos los siguientes: "Teoría de representación pictórica"; "El lenguaje de las hipótesis mentales" y "El proyecto filosófico de Wilfrid Sellars".

(N): The Electronic Journal of Analytic Philosophy

(D): <http://www.phil.indiana.edu/ejap/ejap.html>

(N): Society for Philosophy and Technology Quarterly Electronic Journal.

(D): <http://scholar.lib.vt.edu/ejournals/SPT/spt.html>

(M): Paul Durbin (University of Delaware)

(C): Comprensión filosófica de la tecnología, su aspecto político y su impacto social.

(N): Página WEB de Filosofía para Recensiones

(D): <http://www.dla.utexas.edu/depts/philosophy/faculty/causey/main.html>

(M): Robert Causey (University of Texas).  
e-mail: [ric@cs.utexas.edu](mailto:ric@cs.utexas.edu)

(N): Filosofía de la Mente y Ciencia Cognitiva

(D): <http://ling.ucsc.edu/~chalmers/index.html>

(M): David Chalmers (University of California)

(C): Se trata de una página WEB que incluye además de interesantes "links", secciones sobre conciencia, filosofía de la mente, problemas fundacionales de la inteligencia artificial y las ciencias cognitivas.

## 6. CORREO ELECTRÓNICO

El presente listado incorpora los cambios y correcciones que se han remitido desde la aparición del anterior boletín nº 12. Agradecemos la colaboración de todos para mantener este listado actualizado. Con el ánimo de mantener la comunicación entre los miembros de la Sociedad, es deseable que cualquier cambio, error u omisión en la dirección electrónica se indique lo antes posible a las direcciones que cierran el presente boletín.

- Juan José Acero Fernández  
[acero@platon.ugr.es](mailto:acero@platon.ugr.es)

- Eduardo Aibar Puentes  
[aibar@gugu.usal.es](mailto:aibar@gugu.usal.es)

- Jesús Alcolea Banegas  
[alcolea@mac.uv.es](mailto:alcolea@mac.uv.es)

- Enrique Alonso  
[enrique.alonso@uam.es](mailto:enrique.alonso@uam.es)

- J. Francisco Álvarez Álvarez  
[falvarez@sr.uned.es](mailto:falvarez@sr.uned.es)

- Juan Ramón Álvarez  
[dfcjabunileon.es](mailto:dfcjabunileon.es)

- Amador Antón Antón  
[anton@llevant.uji.es](mailto:anton@llevant.uji.es)

- Xabier Arrazola Iturbe  
[ylparitx@sf.ehv.es](mailto:ylparitx@sf.ehv.es)

- Calixto Badesa Cortés  
[badesa@cerber.ub.es](mailto:badesa@cerber.ub.es)

- Antonio Benítez  
[abenitez@filos.ucm.es](mailto:abenitez@filos.ucm.es)

- Francisco Bonfín Aguiló  
[HFFBA@HISTO.ALCALA.ES](mailto:HFFBA@HISTO.ALCALA.ES)

- Joaquín Borrego Díaz  
[jborrego@sevaxu.cica.es](mailto:jborrego@sevaxu.cica.es)

- Roger Bosch Bastardes  
[roger@pinon.ccu.uniovi.es](mailto:roger@pinon.ccu.uniovi.es)

- Fernando Broncano  
[broncano@gugu.usal.es](mailto:broncano@gugu.usal.es)

- Eduardo Bustos Guadaño  
[eduardo.bustos@human.uned.es](mailto:eduardo.bustos@human.uned.es)

- Francisco José Campos Roselló  
BITNET: [camposf@evalun.11](mailto:camposf@evalun.11)  
INTERNET: [camposf@um.ci.uv.es](mailto:camposf@um.ci.uv.es)

- Carreras Gargallo  
[acaras@msf.unizar.es](mailto:acaras@msf.unizar.es)

- María Cerezo Lallana  
[mcerezo@filoso.unav.es](mailto:mcerezo@filoso.unav.es)

- Ramón Cirera Duocastella  
[cirera@cerber.ub.es](mailto:cirera@cerber.ub.es)

- José Manuel de Cózar Escalante  
[JCOZAR@ULL.ES](mailto:JCOZAR@ULL.ES)

- Pilar Dellunde i Clavé  
[dellunde@cc.uab.es](mailto:dellunde@cc.uab.es)

- Guillermo María Denegri Rosell  
[mpperez@alcala.es](mailto:mpperez@alcala.es)

- Francisco José Díez Ausín  
txetxu@sf.ehv.es
- Amparo Díez Martínez  
ylpdimaa@ss.ehu.es
- Javier Echeverría Ezponda  
fivee20@fresno.csic.es
- Anna Estany  
aestany@cc.uab.es
- Arantza Etxeberria Agiriano  
ylbetaga@sf.ehv.es
- José Luis Falguera López  
lflgfgal@usc.es
- Enrique Gustavo Fernández Díez-Picazo  
fernane1@uk.ac.lse
- Rodolfo Fernández González  
pslog01@sis.ucm.es
- Luis Fernández Moreno  
flvfm16@fresno.csic.es
- José Ferreirós Domínguez  
jferre@obelix.cica.es
- Luis Floría Gimeno  
luiflo@cpd.uva.es
- Josep María Font LLobet  
font@cerber.mat.ub.es
- Mario Francisco Villa  
cmsfi8@eovuvov11.bitnet
- Manuel García-Clavel  
clavel@csl.sri.com
- Manuel García Doncel  
mg.doncel@cehic.uab.es
- María José García Encinas  
ylbgaenm@sf.ehu.es
- José Luis García Lapresta  
lapresta@cpd.uva.es
- Julia García Maza  
flvpp01@cc.csic.es
- Fernando García Murga  
ylbgamuf@ss.ehv.es
- Manuel García-Carpintero  
garcia@cerber.mat.ub.es
- Alejandro Garcíadiago Dantan  
gardan at servidor.unam.mx
- Angel Javier Gil Estallo  
ajgil@upf.es
- Javier Gómez Ferri  
gomez@num.uji.es
- Antoni Gomila Benejam  
agomila@a585.usal.es
- Wenceslao González Fernández  
wenglez@udc.es
- Tobies Grimaltos Mascarós  
tobies.grimaltos@uv.es
- Jesús Hernández Alonso  
hernande@ccuam3.sdi.uam.es
- M<sup>a</sup> del Rosario Hernández Borges  
mhdez@ull.es
- Manuel Hernández Iglesias  
mhi@fcu.um.es
- Antonia Huertas Sánchez  
imat9@cc.uab.es
- Andoni Ibarra  
ylpibuna@sf.ehu.es
- Begoña Ibarregui Miranda  
bilar@filos.unav.es
- Juan Ramón Iraeta Quintela  
flvpp01@cc.csic.es
- Ramón Jansana Ferrer  
jansana@cerber.mat.ub.es
- Juan Carlos León Sánchez  
jcleon@fc.um.es
- Alejandro LLano Cifuentes  
allano@rector.unav.es
- Fabio Maldonado-Veloza  
fabiomv@faces.ula.ve
- María Manzano Arjona  
manzano@cerber.ub.es
- Huberto Marraud  
hubert.marraud@uam.es
- Juan Carlos Martínez Alonso  
martinez at cerber.ub.es
- Pascual Martínez-Freire  
freire@ccuma.uma.es
- Concha Martínez Vidal  
lflpcmav@usc.es
- Miguel Moreno  
mmoreno@ugr.es

- Jesús Mosterín Heras  
mosterin@cerber.ub.es
- Carlos Moya Espí  
Carlos.Moya@uv.es
- Santiago Navajas Gómez de Aranda  
magel@eco.uc3m.es
- Jaime Nubiola  
jnub@mail1.cti.unav.es
- León Olivé Morett  
olive@servidor.unam.mx
- Kepa M. Ormazabal Sánchez  
jeporsak@bs.ehu.es
- Jesús Padilla Gálvez  
jpadgal@ecule11
- Gladys Dora Palau Claver  
palau@alchyz.uba.ar
- Lorenzo Peña Gonzalo  
lavinius@cc.csic.es
- Manuel Pérez Otero  
perez@trivium.gh.ub.es
- Eulalia Pérez Sedeño  
eulalia@eucmax.sim.ucm.es
- Paloma Pérez-Illzarbe Serrano  
ppil@filoso.unav.es
- Mario Pérez-Jiménez  
marper@sevaxu.cica.es
- Luis Miguel Peris Viñé  
perisv@platon.ugr.es
- David Pineda Oliva  
pineda@trivium.gh.ub.es
- Daniel Quesada  
ilff2@cc.uab.es
- Eloy Rada García  
eloy.rada@human.uned.es
- Jordi Rebagliato Nadal  
rebaglia@cerber.cb.es
- Uxia Rivas Monroy  
lfuxia@usc.es
- Francesc Rocher Muñoz  
rcje1@onyar.udg.es
- Javier Rodríguez Alcazar  
frodguez@goliat.ugr.es
- Francisco Rodríguez Consuegra  
francisco.rodrigue@at.uv.es
- E. Romero  
eromero@platon.ugr.es
- Elena Ronzón  
synolon@vimesa.cpd.unioni.es
- José Miguel Sagüillo Fernández-Vega  
lfigsagu@usc.es
- Francisco José Salguero Lamillar  
salguero@sevaxu.cica.es
- M<sup>a</sup> Isabel Sánchez Balmaseda  
balsameda@filos.ucm.es
- Manuel Antonio Sellés García  
mselles@human.uned.es
- Alejandro Sobrino Cerdeiría  
lfigalex@usc.es
- Mauricio Suárez Aller  
suarez@lse.ac.uk
- Josefa Toribio Mateas  
pepa@twinearth.wustl.edu
- José Pedro Ubeda Rives  
Jose.P.Ubeda@uv.es
- Carlos Ulises Moulines  
Moulines@lrz.uni-muenchen.de
- Barrios@lrz.uni-muenchen.de
- Jon Umerez Urrezola  
ylbumurj@sf.ehu.es
- Juan Vázquez Sánchez  
lfigivqz@usc.es
- Jesús Vega Encabo  
jvega@585.usal.es
- Julián Velarde  
synolon@vimesa.cpd.unioni.es
- Buenaventura Verdú Solans  
verdu@cerber.ub.es
- F. Javier Vidal García  
jvidal@rs6000.usal.es
- Javier Vilanova Arias  
vilanova@usc.es
- Luis Villegas Forero  
lflpvill@usc.es
- Yosu Yurramendi Mendizabal  
ccpyumej@si.ehu.es



## 7. BECAS DE INVESTIGACIÓN

El Departamento de Filosofía de la Universidad de Puerto Rico (Río Piedras) solicita candidatos que puedan ocupar una plaza docente para cursos en sus programas de licenciatura y master. El salario y rango estarán sujetos a la experiencia y obra profesional del solicitante. Las condiciones de los candidatos son las siguientes:

1. Doctor en el área de Filosofía.
2. Completo dominio de español.
3. Área de competencia: filosofía de la ciencia y filosofía del lenguaje.
4. Amplitud de conocimientos que le permitan impartir docencia en cursos generales de filosofía e historia de la filosofía.
5. El candidato deberá estar disponible para comenzar sus labores en enero de 1998.

Para ulterior información contactar con Eulalia Pérez Sedeño. Facultad Filosofía. Universidad Complutense de Madrid. e-mail : eulalia@eucmax.sim.ucm.es

## 8. NOTICIAS DE LA SOCIEDAD

El pasado día 12 de junio de 1997 tuvo lugar en Decanato de la Facultad de Filosofía de la Universidad Complutense de Madrid una reunión de la Junta Directiva de la Sociedad con el siguiente orden del día:

- 1.- Lectura y aprobación (si procede) del Acta anterior.
- 2.- Admisión de nuevos socios.
- 3.- Informe del Presidente y la Secretaria.
- 4.- Página WEB de la Sociedad.
- 5.- Participación de la Sociedad en el I Congreso Iberoamericano de Filosofía (Cáceres-Madrid, 21-26 de Septiembre de 1998).
- 6.- Boletín de la Sociedad.
- 7.- Actividades Previstas.
- 8.- Asuntos Varios.

Se proporciona a continuación un breve resumen de los puntos más destacados de esta

reunión. Se admite como nuevo socio a D. Camilo José Cela Conde (Departamento de Filosofía de la Universidad de las Islas Baleares). Se producen las siguientes bajas: D. José Luis García Lapresta y D. Luis Saez Rueda. Con ello el número total de socios asciende a 261. Con respecto a la página WEB de la Sociedad a cargo del profesor David Casacuberta de la Universidad Autónoma de Barcelona, se acordó animar a todos los miembros de la Sociedad a enviar sus colaboraciones e ideas, que pueden incluir sección de reseñas, secciones de debate o foros de discusión de temas actuales interdisciplinarios o específicos de las áreas científicas que cubre la Sociedad, etc..

Se decidió que la Sociedad tomará parte activa en la sección destinada a Asociaciones Científicas dentro de la estructura del I Congreso Iberoamericano de Filosofía. Para ello se solicitarán propuestas de temas y secciones que esta participación podría aportar. El plazo de recepción de estas propuestas es el 1 de octubre de 1997. Para mayor información sobre este Congreso consultar la sección de Reuniones Científicas del presente Boletín.

Con respecto al Boletín de la Sociedad, se acordó expandir su número de páginas con secciones de temas de "contenido". Para ello también se solicita la colaboración de todos los miembros de la Sociedad para articular estas nuevas secciones y proveerlas de artículos breves, comentarios, reseñas escogidas, etc. Se designa al profesor Fernando Broncano para coordinar esta tarea del nuevo Boletín.

**RECORDATORIO:** *El cobro de las cuotas de socio se ha agilizado mediante el procedimiento de domiciliación bancaria, pero existe todavía un importante número de socios que no han satisfecho las mismas. Se ruega encarecidamente a todas estas personas que procedan a normalizar su situación. Con este fin, todos los miembros de la Sociedad han recibido una circular informativa en la que se da cuenta de su situación con el pago de las cuotas desde 1993 a 1997 a la que rogamos se preste la correspondiente atención. Al final del presente boletín se encuentran las hojas para afiliación y domiciliación de cuotas de la Sociedad.*

## 9. NOTICIAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FILOSOFÍA ANALÍTICA (SEFA)

\* **II Congreso de la Sociedad Española de Filosofía Analítica (SEFA II).** El II Congreso de la Sociedad Española de Filosofía Analítica, primero tras el Congreso constituyente celebrado en Valencia en 1995,\* tendrá lugar en la Facultad de Filosofía de la Universidad Complutense de Madrid, Campus de Moncloa, los días 16, 17 y 18 de septiembre de 1998. Serán admitidos para su examen por el Comité Científico resúmenes amplios (1500-2000 palabras) de ponencias sobre cualquier cuestión de interés filosófico, tratada desde una perspectiva analítica. El nombre del autor, junto con sus datos personales, figurará en **hoja aparte** en el mismo envío. Estos resúmenes serán sometidos al juicio anónimo de dos especialistas. La extensión final de las ponencias debería corresponder a una exposición oral de unos 45 minutos. La fecha límite para presentar resúmenes será el **16 de marzo de 1998**. La comunicación a los autores de la aceptación o rechazo de los resúmenes se producirá antes del 30 de abril de 1998. Las ponencias completas deberán ser entregadas antes del 25 de junio de 1998. **Cuotas.** Hasta el 30 de junio de 1998: No socios de la SEFA: 10.000 pesetas; Socios de la SEFA: 5.000 pesetas; Estudiantes: 3.000 pesetas. A partir de esa fecha, las cuotas serán de 15.000, 8.000 y 5.000 pesetas respectivamente. Las cuotas deberán ser ingresadas en la cuenta nº 0049 2197 53 2314027359 (Banco Central Hispano), indicando que el ingreso se efectúa para el "Congreso SEFA II". Las lenguas oficiales del congreso serán el español y el inglés. Toda la correspondencia relativa al congreso debe dirigirse a: Mariano Rodríguez González. Despacho 1011-D, Buzón 41, Departamento de Filosofía IV, Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid.

---

Para información sobre la SEFA pueden dirigirse a Carlos J. Moya, Depto. de Metafísica, Universidad de Valencia. Tel. (96) 3864848, Fax 3864432. Correo electrónico: Carlos.Moya@uv.es. Las Actas del I Congreso se encuentran en la *Revista de Filosofía*, vol. IX (1996), nº 16.

Campus de Somosaguas, E-28223 Madrid. Tel. (91) 3943101; Correo electrónico: psfil03@sis.ucm.es, o bien marian@psi.ucm.es

SOFIA. La décima edición de SOFIA tuvo lugar en Barcelona, del 2 al 4 de Junio de 1997. Hubo seis conferencias invitadas; a cada una de ellas le siguieron cuatro comentarios y discusión general.

En la primera conferencia Jerry Fodor argumentó que no hay conceptos de reconocimiento (recognition). Un concepto es de reconocimiento (recognition) si y sólo si está al menos en parte constituido por sus condiciones de posesión, entre las cuales está la habilidad para reconocer al menos algunas instancias del concepto como tales instancias. El núcleo del argumento de Fodor es que, aunque los conceptos son composicionales, las habilidades de reconocimiento no lo son, de modo que las capacidades de reconocimiento no son condiciones de posesión de un concepto. El comentario de Paul Horwich planteó dudas respecto a una importante premisa tácita en el argumento de Fodor, el 'principio de uniformidad'. Ruth Millikan propuso un modo alternativo de entender los conceptos de reconocimiento. Terry Horgan efectuó una brillante reconstrucción del argumento de Fodor, mientras que Richard Grandy señaló que Fodor no da ningún argumento para mantener la tesis (una versión del principio de uniformidad) de que si F es un concepto de reconocimiento, entonces el concepto de 'un FG' también es de reconocimiento.

George Bealer defendió una forma de realismo extremo acerca de las proposiciones y de sus constituyentes (conceptos). Él es también un realista acerca de las actitudes proposicionales, entre las que se ocupa especialmente de las intuiciones: que alguien tenga una intuición de que A es que le parezca a él que A. Bealer está interesado en la posesión completa de los conceptos, lo que él denomina 'comprensión determinada'. Esto incluye completud y corrección, las cuales se muestran en las intuiciones del sujeto acerca de la verdad de ciertas proposiciones que incluyen el concepto relevante. Jaegwon Kim ofreció un comentario sensato y equilibrado sobre varios aspectos del artículo de Bealer. Tomberlin se concentró en la asunción de realismo (actualism) por parte de Bealer, asunción que él rechazó. David Sosa

planteó dudas sobre el carácter general de la teoría de Bealer sobre la posesión de conceptos. Eleonora Orlando hizo una valoración brillante y comprensiva de la conferencia de Bealer. Según ella, no se justifica la preferencia de la intuición frente a la creencia como base para la posesión de conceptos. Además, la visión de Bealer está amenazada por el holismo.

En su conferencia, C. Peacocke argumentó la existencia de concepciones implícitas, estados llenos de contenido tácito que se asocian con varios conceptos. Él cree que es preciso postularlos para explicar los juicios acerca de las cosas que caen bajo un concepto, así como para explicar la aceptación de nuevos principios, no derivados de los aceptados con anterioridad. Peacocke mantiene que la aceptación de nuevos principios va contra la semántica del rol conceptual (conceptual role semantics) y que se explica mejor mediante su herramienta teórica. Stephen Schiffer and Georges Rey plantearon acertadamente varias objeciones a la tesis de Peacocke. Tanto Josefa Toribio como Eric Margolis argumentaron que la tesis de Peacocke es de hecho una versión de la semántica del rol conceptual (conceptual role semantics), más que una alternativa a la misma. Paul Boghossian atacó el considerar como compatibles al externalismo relativo al contenido y el autoconocimiento, argumentando que nos lleva a la absurda consecuencia de que podemos conocer verdades sustanciales acerca del mundo *a priori*. Brian Loar estuvo de acuerdo en que el externalismo respecto a la Tierra Gemela es incompatible con el autoconocimiento, pero tal vez formas más débiles de externalismo no lo sean. Stephen Yablo cuestionó algunos supuestos implícitos en la argumentación de Boghossian, mientras que J. Corbi y C. Moya argumentaron a favor de la compatibilidad insistiendo en el carácter *a posteriori* de algunas premisas del argumento Boghossian.

Higginbotham distinguió, en analogía con el significado, entre poseer un concepto, la concepción (posiblemente tácita) que uno tiene del concepto, y una visión consciente de la naturaleza del concepto. Esta distinción permite explicar fenómenos como el de tener un concepto sin dominarlo completamente o ciertas formas de desacuerdo acerca de un concepto. Genoveva Martí y Josep Macia discutieron varias formas de

entender la distinción de Higginbotham. Pierre Jacob trajo a colación algunos problemas acerca de la analogía entre conceptos y significados, mientras que Maite Ezkurdia hizo algunas sugerencias interesantes acerca de como se podría elaborar la distinción de Higginbotham entre tener conceptos y tener concepciones.

En la última conferencia invitada, Stalnaker desarrolló una explicación del contenido basada en una aproximación teórico-informativa. El contenido es condiciones de verdad, las proposiciones entendidas como funciones de circunstancias posibles a valores de verdad, o como conjuntos de situaciones posibles. El contenido, así entendido, es siempre no conceptual. J. Acero señaló la dificultad que plantea el carácter centrado en un sujeto que presenta la información, y se preguntó cómo daría cuenta de él Stalnaker. Stephen Neale, Mario Gomez y David Pineda plantearon dudas acerca de otros aspectos de la visión de Stalnaker. (Versión original inglesa de Carlos Moya, Traducción Concha Martínez).

## EUROGUÍA

### \*LA FILOSOFÍA ANALÍTICA EN TURQUÍA.

Durante los siglos otomanes no hubo actividad filosófica en Turquía, en el sentido de pensamiento sistemático libre opuesto al comentario teológico. Los primeros pensadores libres aparecieron hacia el final del siglo XIX, y eran sólo amateurs. La instrucción filosófica a nivel universitario comenzó en 1912. El pensamiento analítico fue introducido en Turquía en 1933 por Hans Reichenbach, quien estableció en la Universidad de Estambul el primer departamento de filosofía del país. Él estaba entre los académicos que abandonaron Alemania como resultado de la opresión Nazi que surgía entonces, y el gobierno turco estuvo deseoso de contratarle. Reichenbach dirigió el departamento durante cinco años y luego emigró a Estados Unidos. Uno de sus ayudantes, Nusret Hizir, se había convertido en un defensor del positivismo lógico, pero salvo éste, Reichenbach dejó pocas trazas de influencia analítica. Tal vez cinco años no fue tiempo suficiente para establecer una tradición argumentativa y no-retórica en filosofía. En los

años 30 Hızir se trasladó a la Universidad de Ankara, donde estaba siendo fundado un nuevo departamento en la tradición filosófica francesa. Hasta su jubilación en 1969, su influencia analítica fue bastante marginal. Mientras tanto, en la Universidad de Estambul la filosofía de Nicolai Hartmann se había convertido en la filosofía dominante; durante veinticinco años, ni el positivismo lógico ni ninguna otra forma de acercamiento analítico hizo su aparición en esa universidad. Al principio de los años 60 dos jóvenes profesores de ese departamento, Huseyin Batuhan and Nermi Uygur, ambos entrenados en la tradición alemana, comenzaron a cultivar interés en la filosofía inglesa contemporánea y en el positivismo lógico. Como resultado, en 1964, Uygur publicó en *Mind* el primer artículo de filosofía analítica procedente de Turquía. Poco después, sin embargo, sus intereses se derivaron hacia la fenomenología. La auténtica emergencia de la filosofía analítica se produjo con el nacimiento de un departamento de humanidades en la universidad anglófona, Middle East Technical University (METU) de Ankara. Batuhan se trasladó allí en 1966, llevando consigo a Teo Grnberg, quien acababa de completar su tesis doctoral sobre el significado bajo su supervisión en Estambul. Estos dos filósofos publicaron una importante cantidad de trabajos sobre temas de filosofía analítica en Turquía. Sus ámbitos de interés eran lógica, filosofía de la ciencia y la filosofía del significado. Al final de los años 60 atrajeron a su departamento a otros pensadores analíticos tales como Cemal Yildirim, Harun Rizatepe, Suvar Koserai y Adnan Onart. Tras su retiro de la Universidad de Ankara, Nusret Hızir comenzó a dar cursos de filosofía de la ciencia en la Facultad de Arquitectura de METU, cursos que atrajeron a un gran número de estudiantes. A través de los sesenta y setenta no se ofertó ningún programa mediante el cual se pudiese obtener una titulación en filosofía en METU, y la instrucción filosófica se impartía en forma de cursos de servicios. Tales cursos tuvieron el efecto de persuadir a un graduado en planificación de la ciudad, Arda Denkel, de ir a Oxford para hacer investigación doctoral en filosofía. La Universidad de Bogazici en Estambul, que se fundó originalmente como una institución privada americana (Robert College and Academy) y que más tarde se convirtió en una

universidad estatal, ha conservado el inglés como lengua docente. Durante los años 70 se abrió allí un departamento de humanidades con el propósito de proporcionar cursos de servicio a otros departamentos. Durante cierto número de años, Berent Enc y Michael Burke enseñaron en este departamento insertados en la tradición analítica. Zeynep Davran ha enseñado en Bogazici desde 1968. Denkel se unió a ellos al final de los 70. Durante cierto tiempo Ali Karatay enseñó también allí. Un estudiante de ingeniería de Bogazici, Gurol Irzik, después de haber seguido una serie de cursos de filosofía decidió irse a la Universidad de Indiana para realizar una tesis doctoral en filosofía de la ciencia. Irzik se convirtió en miembro de la universidad de Bogazici en 1987. Además de estos pensadores analíticos, filósofos de distintas inclinaciones han enseñado también en el departamento. En 1982, Bogazici y METU instauraron departamentos independientes de filosofía, con programas que permitían obtener la licenciatura en filosofía. Hasta hoy, estas instituciones han impartido educación predominantemente analítica a un número notable de estudiantes, tanto graduados como no graduados. Unos cuantos de estos graduados fueron a Estados Unidos a hacer sus tesis doctorales. Algunos de ellos trabajarán en universidades americanas, pero otros están planeando volver a Turquía. No podemos dejar de mencionar a Adriano Palma y Stephen Voss. Ellos han estado empleados en Bogazici en los noventa y el último es aún un miembro de esta universidad. En este momento hay doce departamentos de filosofía en Turquía. En la mayor parte de ellos, los filósofos analíticos no son mayoría; son sólo una pequeña fracción de los filósofos académicos en Turquía. Como contraste, sin embargo, los pensadores analíticos han sido bastante activos a la hora de publicar. Desde los setenta en adelante, unos 80 artículos y más de 10 libros publicados en Turquía han sido analíticos en estilo y contenido. En cuanto a publicaciones internacionales, sus logros son mucho mejores que los de sus colegas no analíticos. Desde 1980, de los 30 artículos publicados en revistas occidentales de prestigio por parte de filósofos turcos, más del 80% han sido analíticos. Bogazici es el líder incontestable, ya que el 95% de los artículos con contenido analítico y un libro publicado internacionalmente

tienen su origen en esta universidad. Estas son las razones para creer que la filosofía analítica en Turquía continuará floreciendo.

Arda Denkel

### **SOLICITUDES DE ARTÍCULOS. (CALL FOR PAPERS)**

\* **Second International History of Philosophy of Science Conference (HOPOS II)** University of Notre Dame, Notre Dame, Indiana, March 12-15, 1998. Esta reunión está organizada en cooperación con el Reilly Center for Science, Technology, and Values de la University of Notre Dame. La conferencia estará abierta a todos los trabajos que aborden el estudio de la ciencia y que se centren en la historia de la filosofía y de la ciencia. Resúmenes de artículos individuales : 250-500 palabras ; las propuestas de paneles (3 ó 4 artículos a presentar conjuntamente) deberán incluir : un resumen del panel, los nombres y direcciones de todos los participantes y resúmenes de 250 palabras de cada uno de los artículos. Fecha límite para el envío de resúmenes : 1 de septiembre de 1997. Formato informático preferido : plain ASCII text remitido por correo electrónico a [pinnick2@wku](mailto:pinnick2@wku). El resto de los envíos deberían incluir tres copias en papel y una en formato plain ASCII en un disquete de 3.5" para DOS y deberán ser enviados a : Cassandra Pinnick, Department of Philosophy, Western Kentucky University, Bowling Green, KY 42101, USA

\* **GAP III, 2nd Announcement, "Rationality, realism, revision"**. El tercer congreso internacional de la Sociedad Alemana de Filosofía Analítica tendrá lugar en Munich, Sept 15-18, 1997. Ponentes invitados : Onora O'Neill, Hans Kamp, John McDowell, Nicholas Rescher, Wolfgang Künne, Martin Hollis, Richard Boyd. Fecha tope para el envío de resúmenes : 15.1.97 (max. 2000 palabras, or 7pp). Fecha tope de matrícula : Finales de Abril de 1997. Organizadores : C. U. Moulines, J. Nida-Rümelin, W. Vossenkuhl. Artículos y solicitudes de información deberán enviarse a : Michael Groneberg, General secretary of GAP. GAP, c/o Philosophisches Seminar der Universität Goettingen Humboldtallee 19 - 37073

Gvtingen. Tel.: 49 551 39 4778 (off.) ; e-mail: [mgroneb@gwdg.de](mailto:mgroneb@gwdg.de)

### **MISCELÁNEA**

\* **La Filosofía en el Ciberespacio**. Hay una completa guía de los recursos relacionados con la filosofía disponibles en la red en <http://www.monash.edu.au/~dey/phil/>. Incluye recursos en las siguientes áreas : Ética y Estética, Política y Derechos Humanos, Feminismo y Estudios sobre la Mujer, Religión y Filosofía Oriental, Lógica, IA y Filosofía de la Ciencia, Mente, Psicología y Ciencia Cognitiva, Filosofía ambiental, Pensadores Concretos, revistas electrónicas, Revistas, Textos electrónicos, Bibliografías y Librerías Editoriales, además de listas de correos y grupos de noticias agrupados.

\* **Bibliografía de filosofía analítica**: <http://lingusc.edu/~chalners>. (El símbolo ~ se obtiene con ALT+ 126).

\* **Trabajos para Filósofos**. Se ha abierto una nueva página web que ofrece una lista muy completa de trabajos para filósofos en todo el mundo. Está ordenada geográficamente: Europe - America - Asia/Africa/Australasia. Se ruega a todo el mundo que anuncie trabajos de los que tenga noticia notificándole o bien por correo ordinario o E-mail. Se admiten envíos postales en cualquier idioma. Dirección : <http://www.sozialwiss.uni-hamburg.de/phil/ag/jobs/> Para anunciar un trabajo en estas páginas, por favor utilícese el impreso al efecto ([...jobs/postingform.html](http://www.sozialwiss.uni-hamburg.de/phil/ag/jobs/postingform.html)). Si usted no tiene acceso al impreso, puede remitirnos información acerca de un trabajo enviando un E-mail a: [vmueller@informatik.uni-hamburg.de](mailto:vmueller@informatik.uni-hamburg.de) <Vincent C. Müller. Este servicio se lo proporciona PhilNet en Hamburg, Alemania. (<http://www.sozialwiss.uni-hamburg.de/phil/ag/internet.html>)

- Finalmente sólo nos resta agradecer la colaboración de todos los miembros de la Sociedad en la transmisión de noticias para el presente Boletín. Las direcciones para insertar información en el Boletín son las siguientes: Departamento de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. Universidad de Santiago. Santiago de Compostela 15705. España. Tel: 981-563100, exts. 13814 y 13819. Fax: 981-530847. E-mail: [lfisgagu@usc.es](mailto:lfisgagu@usc.es) y [lfpcmav@usc.es](mailto:lfpcmav@usc.es).

**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN DE LA SOCIEDAD DE LÓGICA METODOLOGÍA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA EN ESPAÑA**

**NOMBRE:**

**APELLIDOS:**

**PROFESIÓN:**

**DIRECCIÓN DONDE DESEA RECIBIR LA CORRESPONDENCIA:**

**ÁREAS DE INTERÉS DOCENTE/INVESTIGADORA** (marque con una cruz la(s) que considere oportuna(s):

Lógica  Filosofía del Lenguaje  Filosofía de la Ciencia  Historia de la Ciencia

**ESPECIFIQUE SI LO DESEA OTRA(S) ESPECIALIZACIÓN(ES) TEMÁTICA(S):**

**TELÉFONO:**

**FAX:**

**E-MAIL:**

**CUOTA ANUAL:**

Miembros individuales: 5.000 pts.

Estudiantes (previa acreditación): 3.000 pts.

Socios institucionales: a partir de 25.000 pts.

**FORMAS DE PAGO:**

a) Ingreso en efectivo o transferencia a la cuenta corriente de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España:

c/c:0065-0200-59-0001005878.

BARCLAYS BANK

OFICINA 52

Cantalejos, 9

(28035) Madrid

b) Talón nominativo a nombre de: Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España

c) Tarjeta de Crédito (rellenar formulario adjunto y enviarlo a la Sociedad)

d) Domiciliación bancaria (rellenar ambos formularios)

**Remitir boletín y justificante del ingreso a :**

Secretaría de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España

Departamento de Lógica y F<sup>º</sup> de la C<sup>º</sup>

Facultad de Filosofía - Edif. B

Universidad Complutense

Ciudad Universitaria (28040) MADRID

Lugar y Fecha:

Firma:

D/Dña. ....

solicita le sea adeuda la cantidad de ..... pesetas a la siguiente tarjeta de crédito cuyos datos consigno

 MASTERCARD     VISA     EUROCARD

Número de Tarjeta: .....

Caducidad: Mes:..... Año:.....

a de de 199

Firma

**Enviar a la Sociedad**

D/Dña. ....

solicita que hasta nuevo aviso le sean adeudados en su cuenta corriente número .....

del Banco/Caja: ..... oficina: .....

situada en Calle o Plaza: ..... número: .....

Ciudad: ..... C.P.: ..... Provincia: .....

los recibos a su cargo emitidos por la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España

a de de 199

Firma

**Ejemplar para su Banco**

D/Dña. ....

solicita que hasta nuevo aviso le sean adeudados en su cuenta corriente número .....

del Banco/Caja: ..... oficina: .....

situada en Calle o Plaza: ..... número: .....

Ciudad: ..... C.P.: ..... Provincia: .....

los recibos a su cargo emitidos por la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España

a de de 199

Firma

**Ejemplar para la Sociedad**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FILOSOFÍA ANALÍTICA (SEFA)****Ficha de afiliación**

Remitir a: MANUEL LIZ. FACULTAD DE FILOSOFÍA. CAMPUS CENTRAL.  
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA. Avda. Trinidad s/n. 38204 LA LAGUNA (TENERIFE)

**TITULARIDAD DE LA AFILIACIÓN**

Apellidos.....Nombre.....

**DIRECCIÓN PERSONAL:**

Calle.....Ciudad.....Pro

vincia.....País.....Código Postal.....

Teléfono.....Fax.....E-mail.....

**DIRECCIÓN PROFESIONAL:**

Calle.....Ciudad.....

Provincia.....País.....Código Postal.....

Teléfono.....Fax.....E-mail.....

**CATEGORÍA DE AFILIACIÓN Y CUOTAS (Señalar con una X lo que proceda)**

Individual (con empleo)  individual (sin empleo)  institucional

**MODALIDADES DE PAGO DE LAS CUOTAS (Señalar con una X lo que proceda y rellenar los datos requeridos):**

1.  Cheque a nombre de ANTONIO LIZ GUTIÉRREZ, SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FILOSOFÍA ANALÍTICA.

Número de cheque.....

2.  Transferencia bancaria(Ingreso a la cuenta siguiente:

0128-0876-96-0103001291 (Bankinter)

Enviar fotocopia de la transferencia/ingreso.

3.  TARJETA DE CRÉDITO

VISA  MASTERCARD  4B

OTRAS (a especificar excluyendo American Express)

Titular de la tarjeta.....

Número de tarjeta:.....

Fecha de caducidad:.....

**4. DOMICILIACIÓN BANCARIA**

Titular de la cuenta: .....

Sucursal/Agencia: .....

Número de cuenta/Libreta de Ahorros (20 dígitos):.....

Por la presente, solicito la admisión en la Sociedad Española de Filosofía Analítica y, en caso de haber optado por las formas de pago 3 ó 4, autorizo a cargar en la tarjeta de crédito o cuenta corriente/libreta de ahorros arriba especificadas los recibos anuales emitidos por dicha sociedad en concepto de cuotas.

Fecha:..... Firma:.....