

Pasando Revista



QUIPU. Revista Latinoamericana de historia de las ciencias y la tecnología, vol. 6 núm. 2. México, mayo-agosto de 1989. Publicación de la Sociedad Latinoamericana de Historia de las Ciencias y la Tecnología. Director: Dr. Juan José Saldaña. Esta entrega incluye un artículo del doctor Eduardo Estrella, de la Universidad Central de Quito, sobre Juan de Velasco y su Historia del Reino de Quito en la América Meridional (1789) obra en la que quiere vindicar los valores del indígena americano frente a las posiciones de los "ilustrados" europeos que juzgaban al aborigen americano como un ser no humano a partir de argumentos del típico europeo arrogante que únicamente reflejan su ignorancia. Comenta el doctor Estrella: "el (Ve-

lasco) hace una obra apologética, en legítima defensa del americano, escribe la *Historia del Reino de Quito*, en nombre de una tradición que ha sido aplastada y destruida: la de los vencidos. Lo que quiso es reconstruir la historia de un pueblo, sobre la base de sus tradiciones, este fue su objetivo, tal y como lo declara abiertamente". En el mismo año en que se publicaba la obra mencionada de Juan de Velasco (hacia 1789) partía de España la expedición Malaspina que tenía por objeto investigaciones en ciencias naturales y antropológicas (Malaspina fue un marino italiano). Esta expedición recorrió América, Filipinas, Islas Tonga y Australia y hacia el año de 1791 desembarcó en el puerto de Acapulco; uno de los guías de la expedición en el interior de la Nueva España lo fue José Antonio de Alzate y Ramírez (hijo de un vazco y de una criolla descendiente de Sor Juana Inés de la Cruz) apasionado de la historia y la cultura de los indios mexicanos. Precisamente otro de los artículos de Quipu presenta un análisis de uno de sus documentos (en poder del Museo Naval de Madrid) en los que quiere impugnar a los autores "célebres" que describieron superficialmente al indio, basándose tan sólo en viajes rápidos por el país. Como dice la autora: "el título del manuscrito en cuestión consistente en varias preguntas ambiciosas – ¿cuáles son los caracteres morales y físicos del indio? ¿se ha dado alguna descripción exacta de sus potencias intelectuales, de su organización? – sugiere que Alzate se propuso ofrecer, en la medida de lo posible, una visión global del indio".



CIENCIA HOY. Revista de divulgación científica y tecnológica de la Asociación Ciencia Hoy. Vol. 1 No. 2 febrero/marzo 1989. Buenos Aires, Argentina. Editores: Jorge Balán, Olga Dragún, Patricio Garrahan. Versión Argentina de la famosa revista brasileña Ciencia Hoy; de hecho, hasta donde tenemos conocimiento este proyecto se realizó con la asesoría de la publicación brasileña, puede observarse que el diseño artístico y la política editorial son similares. El comentario editorial de esta entrega aborda de manera clara los hechos militares sucedidos en diciembre de 1988 e inicios del 89 y expresa la toma de posición de los científicos argentinos a través de sus asociaciones

respectivas; el espacio editorial expone que el fortalecimiento de las garantías políticas y el libre juego democrático son favorables al desarrollo de la ciencia y la cultura, así mismo los científicos australes exigen que los partidos políticos tomen posiciones claras y definidas de prioridades presupuestarias, es decir, que se establezcan también garantías económicas. Entre otros temas Ciencia Hoy nos ofrece un Informe sobre Chagas, un estudio sobre este mal en América Latina. Quién mató al megaterio?, nuevas evidencias sobre la antigüedad del hombre americano en la región pampeana de la Argentina. Enegía: el azar y la necesidad un análisis sobre los diversos factores que inciden en las crisis energéticas, particularmente la sucedida en el verano del 89. Además la revista cuenta con un entretenido menú de secciones cortas, bien pensadas: Aquí ciencia, Opinión, Perfil, Reseña, Humor, Ciencia en el mundo, Ciencia y sociedad, El lector pregunta.



THEORIA. Editada por el Centro de Análisis, Lógica e Informática Jurídica del Departamento de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía y CCEE, Universidad del País Vasco. Director Dr. Miguel Sánchez-Mazas. Número 11.

Theoria, revista de teoría, historia y fundamentos de la ciencia vive actualmente su segunda época. Sin lugar a dudas este loable esfuerzo de un grupo de investigadores y profesores vascos constituye una de las iniciativas editoriales más ambiciosas, en el campo de la filosofía analítica y filosofía de la ciencia en general, del área de la península Ibérica y latinoamérica. Sus campos de interés incluyen a la lógica matemática, lógicas no clásica, filosofía del lenguaje, teoría general de sistemas y filosofía de la ciencia, entre otros temas. Theoria nos ofrece las siguientes secciones: *Estudios*, trabajos originales de las áreas señaladas; *Discusión*; *Libros y Revistas*; *Crónica*, de la participación de colaboradores en eventos nacionales e internacionales; *Próximas Reuniones*. La editorial de esta entrega, llamada "Internacional y transpeninsular", aborda la reivindicación de la diversidad lingüística y cultural de la península así la revista se pronuncia por un ideal universalista que combine la armonía entre la identidad lingüística y cultural, por un lado, y la creación en común de la ciencia y la cultura universal, por otro; así mismo manifiestan el peligro de aquellas posiciones que "no hacen sino acelerar el proceso de esterilización, esquizofrenia y suicidio cultural provocados por el aldeanismo y el pan-anglosajonismo. En consecuencia la revista aplica es-

pecial interés en publicar en euskera, catalán, gallego o portugués. Este número contiene dos excelentes artículos, entre otros, dedicados a Alfred Tarski y Ludwig Wittgenstein escritos por Josep Pla i Carrera y Ulisses Moulines, respectivamente.

XIII CONVENTION INTERNACIONAL SOBRE
CALDERAS Y RECIPIENTES A PRESIÓN
EXPOSICIÓN DE FABRICANTES Y EQUIPO AUXILIAR
DEL 19 AL 21 de noviembre de 1990

CENTRO DE EXPOSICIONES Y
CONVENTIONES DE VERACRUZ
BOCA DEL RÍO, VERACRUZ

INVITACION

