

---

---

## NOVEDAD

### Saber y tiempo. Revista de Historia de la Ciencia.

La aparición de Saber y Tiempo, Revista de Historia de la Ciencia, debe ser saludada con fervor por los investigadores y hombres de la cultura del pensamiento, ya que esta "disciplina autónoma, con método y finalidades propios, que analiza y critica históricamente una específica actividad humana: la científica", no tenía en nuestro país un órgano que promoviera esta rama tan especial y necesaria del saber humano.

Este campo de conocimiento registra su antecedente más firme con la presencia de Aldo Mieli, que dirige el Instituto de Historia y Filosofía de la Ciencia, creado en 1938 en la Universidad Nacional del Litoral, y posibilita la reaparición de Archeion, órgano de la Academia Internacional de Historia de la Ciencia, del que se editan cuatro volúmenes en nuestro país. En 1943, la intolerancia gubernamental pone fin al Instituto y a la publicación de Archeion, claro signo de que la ciencia no puede desarrollarse en los ambientes donde reina el dogmatismo.

A partir de este año, Saber y Tiempo asume la responsabilidad de ser el órgano más importante para promover la historia de la investigación de la ciencia y de la técnica en el país.

Nace en el seno de la Asociación Biblioteca José Babini, bajo la dirección de Nicolás Babini y cuenta con un numeroso grupo de personalidades relacionadas con la disciplina, como consultores.

Contiene una clara y fundamentada presentación, con la colaboración de investigadores jóvenes, "como afirmación de esperanza en el futuro de esa disciplina en nuestro país".

Presenta cuatro trabajos con alto rigor metodológico.

En "Galileo y sus intérpretes" (Barea, C. E. y Lombardi, O. I.) se examina la investigación galileana desde posiciones claramente antagónicas. Además de la que admite el desarrollo progresivo, interpretación acumulativa de la historia de la ciencia y de la antagónica, discontinuista, que considera rupturas y contraposiciones, los autores demuestran la reformulación del debate en nuevos términos, a través de Wallace y Drake.

La mutabilidad del concepto de espacio ha sido una constante en la historia de la ciencia. En "La Historia de la Filosofía de Descartes" (Hurtado de Mendoza, D.) se examinan las diferentes nociones de espacio de Descartes en los Principios de la Filosofía y se señalan dos aspectos en la consideración de dicho concepto, uno relativo al espacio geométrico y el otro acorde al Plenum Cartersiano, que niega la existencia del espacio como algo distinto de la materia.

En "El Discurso sobre las Ciencias y las Artes y el Lugar de las Ciencias en el Pensamiento de Juan Jacobo Rousseau" (Mantegari, C.), se demuestra el lugar que ocuparon las ciencias en el pensamiento y la vida del genebrino.

Se acompaña de cincuenta notas de interés. Concluye con la advertencia para "su siglo y la posteridad sobre las limitaciones de una sociedad que hiciera de lo "útil" el fin de todos sus desvelos". "El Asilo Rural como Utopía Terapéutica: La Fundación de la Colonia Nacional de Alienados "Open Door" en el Partido de Luján (1899)" (Piva, M. L.), es un trabajo donde la autora se refiere al proyecto que origina la institución, la historia de la internación, los orígenes del modelo, los conceptos terapéuticos y el entorno; con el telón de fondo de las ideas de Domingo Cabred, promotor principal de lo que considera una utopía terapéutica.

Completan la revista una sección Informaciones que incluye publicaciones recibidas, recordatorios y noticias. Además hay un suplemento dedicado a José Babini y la Biblioteca José Babini.

*Dr. Julio R. Piva*

---

---