



## COMENTARIO DE LIBROS

## IDEAS REVOLUCIONARIAS EN LA CIENCIA

Por FERNANDO TEMER OYARZUN

Esta obra en tres tomos del doctor DESIDERIO PAPP comprende los momentos cruciales de la historia de la Ciencia desde el Renacimiento hasta la primera mitad de este siglo, circunscrita en los grandes arquitectos del pensamiento científico moderno. Si bien la elaboración de este pensamiento constituye una creación social, sus leyes principales, descubrimientos fundamentales y teorías generales son la obra de un reducido grupo de investigadores. La presente obra — premiada en 1978 por la Academia Internacional de Lutecia, París — ofrece un panorama global de las ideas científicas si pudiéramos como hilo conductor las hazañas de esos hombres excepcionales — desde Leonardo, Copérnico, Kepler, Galileo, Harvey y Newton hasta Einstein, Planck, Bohr, Morgan, Darwin y otros — que generaron las mutaciones revolucionarias en el pensamiento científico.

Esta obra está escrita en un estilo diáfano y ameno y es de enorme utilidad que los profesores, profesionales y bibliotecas tengan un ejemplar porque permite una toma de conciencia objetiva sobre los grandes parámetros de la ciencia y conectarnos con una cosmovisión del mundo, del hombre y de la historia.

Naturalmente que hay figuras que impactan más que otras... es el caso de Newton, Einstein, Dar-

win, Leonardo. Pero todos estos hombres símbolos que han contribuido al quehacer de la ciencia presentan una constante que puede ser erigida como imperativo categórico para la juventud y es la dedicación, la sobriedad, la voluntad permanente de permanecer días, semanas y años experimentando para desvelar el misterio del ser, de la naturaleza y promover el progreso de la ciencia y de la técnica.

Con todo es conveniente tener presente que las grandes corrientes de la ciencia contemporánea, fue el fruto de muchos hombres que se alimentaron y extrajeron sus conclusiones de otros que los precedieron y en todo caso de la sociedad en la cual estaban inmersos, aun cuando sus intuiciones científicas por provenir de genios superaron su medio social, histórico y cul-

tural.

Nada lo ha hecho el hombre solo. Todo es producto de la historia, de las generaciones y de las aportes geniales que otros han hecho en una cadena sin fin.

El científico concebido como un ser aislado que nada debe a la sociedad, en que sus ideas brotan intuitivamente ajeno al medio social que vive, es una falacia.

El filósofo alemán Immanuel Kant ha dicho acertadamente de que el destino del hombre es aspirar a lo absoluto.

Quizás si el fuego que alimenta a los científicos a permanecer toda su vida inclinado al estudio y la experimentación no es otro que descubrir lo absoluto más allá del espacio y del tiempo.

Para nosotros los católicos lo absoluto es DIOS.

## LAS NOTICIAS

EL DIARIO DE VICTORIA  
FUNDADO EL 16 DE JULIO DE 1918

OFICINAS GENERALES Y TALLERES  
AVDA. SUIZA 895 — CASILLA 92

DIRECTOR PROP.: Tránsito Bustamante Molina  
Colegio de Periodistas de Chile — Registro de  
Directores de Diarios — Consejo Regional Temuco  
ADMINISTRADOR: Gino Bustamante Batria.  
ASESOR LEGAL: Abogado Fernando Temer Oyarzún

# **Ideas revolucionarias en la ciencia [artículo] Fernando Temer Oyarzún.**

Libros y documentos

## **AUTORÍA**

Temer Oyarzún, Fernando

## **FECHA DE PUBLICACIÓN**

1983

## **FORMATO**

Artículo

## **DATOS DE PUBLICACIÓN**

Ideas revolucionarias en la ciencia [artículo] Fernando Temer Oyarzún.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile