

"IDEAS REVOLUCIONARIAS DE LA CIENCIA" Desiderio
Papp. Ed.
Universi-
ris.

202383

Dos tomos conforman hasta ahora dicha muestra cronológica y variada de la investigación científica a través de los siglos. El primero trata de la "ciencia clásica", es decir, desde los inventos de Leonardo da Vinci hasta la creación de la pila de Alessandro Volta. El segundo, corresponde a la "Edad de las grandes síntesis: El siglo XIX". Comienza con la figura de Herschel y su exploración de los campos siderales hasta concluir en la investigación de la mente en distintas disciplinas: psiquiatría, neurocirugía, psicofísica y otras.

El desarrollo expositivo del Dr. Papp es muy claro y ameno; al mismo tiempo, entrega la investigación llevada a cabo durante mucho tiempo, la cual el lector y, sobre todo, un profesor debe acceder para su mejor disposición de sus ideas e información en un campo tan vasto y cada vez más imperioso de conocer.

Informativo legajo N° 2. siglo. mayo 1979. Santiago
Libro (suscripto)

Ideas revolucionarias de la ciencia". [artículo]

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

1979

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Ideas revolucionarias de la ciencia". [artículo]

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

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