



Magna ciencia : un viaje por el conocimiento proscrito.

Sala, Arturo (1973-), autor

Monografía

En la serie Magna Ciencia, Artur Sala traza un apasionante recorrido por todos los trabajos científicos que no tienen cabida en la actual narrativa dominante sobre la ciencia, encajonada por el dogma materialista e impermeable al saber desarrollado por las culturas ancestrales. Desde su mismo inicio, la totalidad de la obra es una invitación al encuentro con lo que hay más allá de este paradigma hegemónico, donde se abre una visión del conocimiento mucho más amplia, trascendente y dialogante con todas las dimensiones de nuestra experiencia humana: La Magna Ciencia. Este tercer volumen nos acerca a los trabajos y experiencias de la última década de la vida de Wilhelm Reich, con mucho la más desconocida y hasta el momento peor divulgada de todas, en la que el singular genio austríaco explora la relación de la energía orgánica con el clima, la formación de las galaxias y la radioactividad, continuando su progresión hacia una investigación cada vez más profunda y trascendente sobre las fuerzas que rigen el universo y fundamentan la vida --

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzYyOTQyNjM>

Título: Magna ciencia un viaje por el conocimiento proscrito. Libro III La obra y el legado de Wilhelm Reich Artur Sala

Edición: Primera edición: Murcia, febrero 2023

Editorial: [Murcia] Cauac Editorial Nativa 2023

Descripción física: 304 páginas ilustraciones (blanco y negro y color) 26 cm

Variantes del título: La obra y el legado de Wilhelm Reich

Bibliografía: Incluye referencias bibliográficas (páginas 293-304)

Copyright/Depósito Legal: MU 48 Oficina Depósito Legal Murcia

ISBN: 978-84-125830-3-8

Materia Nombre: Reich, Wilhelm 1897-1957)

Materia: Pseudociencia Divulgación científica Biogénesis Energía vital

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es