

Portal Alipso.com: <http://www.alipso.com/>

[Apuntes y Monografías](#) > [Biografías](#) >

URL original: <http://www.alipso.com/biografias/r/vida-de-richard-dedekind>

Breve Biografía de Richard Dedekind

Fecha de inclusión en Alipso.com: 2011-04-20

Enviado por: Alipso.com ()

Contenido

Biografía y vida de Richard Dedekind

Imprimir

Recomendar a un amigo

Recordarme el recurso

Descargar como pdf

{literal} var addthis_config =

{"data_track_clickback":true}; {/literal} Seguíenos en en Facebook Breve Biografía de Richard

Dedekind Agregado: 20 de ABRIL de 2011 (Por Alipso.com) | Palabras: 71 | Votar! | Sin Votos | Sin

comentarios | Agregar Comentario Categoría: Apuntes y Monografías > Biografías > Material educativo de

Alipso relacionado con Biografía vida Richard Dedekind Biografía y vida de Pedro Berruguete: Breve

Biografía de Pedro Berruguete Biografía y vida de Manuel de Mier y Terán: Breve Biografía de Manuel de

Mier y Terán Biografía y vida de Maarten Schmidt: Breve Biografía de Maarten Schmidt Enlaces externos

relacionados con Biografía vida Richard Dedekind { "@context": "http://schema.org",

"@type": "NewsArticle", "headline": "Biografía y vida de Richard Dedekind", "alternativeHeadline":

"Biografía y vida de Richard Dedekind", "image": [FIN], "datePublished":

"2011-04-20T08:00:00+08:00", "description": "Breve Biografía de Richard Dedekind", "articleBody": "

include('/home/alipsoc/public_html/header_apuntes.php'); (Brunswick, 1831- id ., 1916) Matemático alemán.

Profesor en los institutos politécnicos de Brunswick y Zurich y miembro de las academias de ciencias de

Roma, Berlín y Francia, desarrolló una teoría general de los números ideales. Creador de una teoría definitoria

de los números irracionales, abordó el problema de tratar aritméticamente el infinito y la continuidad. Su obra,

publicada en 1931, le sitúa entre los más avanzados pioneros del movimiento formalista. Bibliografía:

Biografía Multimedia Protagonistas de la Historia. include('/home/alipsoc/public_html/footer_apuntes.php');

" } (Brunswick, 1831- id .,

1916) Matemático alemán. Profesor en los institutos politécnicos de Brunswick y Zurich y miembro de las

academias de ciencias de Roma, Berlín y Francia, desarrolló una teoría general de los números ideales.

Creador de una teoría definitoria de los números irracionales, abordó el problema de tratar aritméticamente el

infinito y la continuidad. Su obra, publicada en 1931, le sitúa entre los más avanzados pioneros del

movimiento formalista. Bibliografía: Biografía Multimedia Protagonistas de la Historia.