



Ampliación y refuerzo escolar [

Edebé,
2006

Educación primaria Juegos educativos Juegos electrónicos Métodos de estudio Métodos de enseñanza Estudio y enseñanza CD-ROM

Recurso Electrónico

Las actividades de ampliación y refuerzo escolar proponen al niño realizar diferentes actividades educativas interactivas que están especialmente diseñadas para que puedan adquirir, repasar y reforzar conocimientos de matemáticas, lenguaje y el medio. Paralelamente, estas actividades facilitan que el niño adquiera y desarrolle las capacidades y habilidades cognitivas que necesitan para desarrollar con éxito su proceso educativo: memoria, atención, concentración, motricidad fina, coordinación viso-motora, razonamiento lógico, etc... Dispones de más de 280 actividades interactivas con diferentes niveles de dificultad adaptadas a las diferentes edades y situaciones de cada niño, garantizando el aprendizaje y el entretenimiento permanentes. Estas actividades están presentadas por los cuatro personajes de Educamigos, que acompañan al niño en su experiencia educativa: Aprende con Paty Aprende con Chac Aprende con Kenko Aprende con Noa

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjY1NjU4MzI>

Título: Ampliación y refuerzo escolar [Recurso electrónico]. Aprende con Kenko

Editorial: Barcelona Edebé 2006

Descripción física: 1 disco compacto(CD-ROM) 12 cm

Variantes del título: Educamigos

Mención de serie: Educ@migos

Audiencia: Nivel : Educación Primaria

Detalles del sistema: Características del sistema: Sistema operativo Windows 98,2000 ó XP -- Pentium II a 200 HZ -- 64 Mb de memoria RAM -- Tarjeta gráfica a miles de coleroes -- Lector CD-ROM -- Tarjeta de sonido compatible SB

Copyright/Depósito Legal: B 11641-2006

ISBN: 9788423680993

Materia: Educ@migos (Programa de ordenador) Matemáticas Lengua española Ciencias sociales Ciencias naturales

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