

Acceder al conocimiento global
nunca fue tan fácil y confiable

1
Educ@ndo PLUS
Enciclopedia Temática para todos
Humano • Salud y Educación Sexual

2
Educ@ndo PLUS
Lociones de Física • Tecnología y Ciencia

3
Educ@ndo PLUS
Algebra y Trigonometría • Informática e Internet

4
Educ@ndo PLUS
Literatura Universal • Inglés Básico

5
Educ@ndo PLUS
Geografía General • Continentes y Países

6
Educ@ndo PLUS
Mundo Contemporáneo • Mi País, mi región

Educ@ndo PLUS
Enciclopedia Temática para todos
Biología y Ecología
Cuerpo Humano
Salud y Educación Sexual

Educ@ndo PLUS
Enciclopedia Temática para todos
CD INTERACTIVO

GRUPO clase2

La fuente de consulta más moderna para el estudiante de hoy

Diversas formas de acceder a los contenidos:

Un **índice general** de la obra en las páginas preliminares.

Un **buscador temático** que agiliza el hallazgo de conceptos clave y favorece la interrelación de contenidos de distintas áreas.

Un **índice específico** en la portada de cada volumen.

Índice del volumen

Nociones de Química	201
La Química	202
La materia	204
La molécula	
El átomo	
Sustancias simples y compuestas	
La tabla periódica	
Procesos físicos y químicos	
La valencia	
Nomenclaturas	
Las leyes de la Química	
Las familias químicas	
Los principales teorías sobre ácidos	
El pH	
Las sales	
Solubilidad de las sales	
La materia y sus reacciones químicas	
Los minerales	
Los minerales según la Química	

Buscador alfabético de enlaces temáticos

Alcaloides, 183	Arqueología, 203	Berlin, 6971
Algas, 23, 25, 27, 29	Arte, de China e India, 989	Beta, 333
Alimentación, 149, 150, 256	apócrifos, 984	Big Bang, 781, 782
Almohades, 149, 150, 256	Babilonia, 993	Bina, 92
Almohades, 149, 150, 256	Babilonia, 993	Bismarck, 993

Informática e Internet

La informática es una de las más poderosas herramientas para desarrollar múltiples tareas en los más diversos ámbitos. A la revolución de las computadoras, se le sumó la Internet, una red global que se extiende cada vez más y que brinda grandes caudales de información y servicios.

- Las computadoras (522)
- La historia de las computadoras (523)
- La computadora personal (524)
- Hardware y software (525)
- La unidad central de procesamiento (528)
- Tipos de procesadores (529)
- Los lenguajes de programación (531)
- El sistema operativo (533)
- Otros sistemas operativos (534)
- Windows® / Windows XP® / Vista® (535-539)
- Apple® / Mac® OS X (541-542)
- El software de aplicación (543)
- Procesadores de texto (544)
- Las plantillas de cálculo (546)
- Las bases de datos (548)
- Entradas y salidas (550)
- Las memorias (551)
- El teclado / El Mouse (552-554)
- Los monitores / Las impresoras (555-556)
- El módem / Los escáneres (557-559)
- Las tabletas digitalizadoras (561)
- Digitalización de sonidos (563)
- Guardando la información (565)
- Los discos compactos (567)
- Los reemplazos (568)
- Memorias USB (569)
- Las carreras informáticas (570)
- Los virus informáticos (572)
- La Internet / Servicios de Internet (574-577)
- Los buscadores (580)
- La cámara web (582)
- Recursos multimedia (583)

CD-ROM INTERACTIVO

Desafíos para aplicar lo aprendido y estimular las ganas de conocer más.

Juegos para recrearse, divertirse y seguir aprendiendo.

Autoevaluaciones para imprimir y también para ejercitarse de manera virtual.

Autoevaluaciones

Biología y Ecología | Informática e Internet

Cuerpo y Ecología | Salud y Educación Sexual | Nociones de Química | Nociones de Física | Tecnología y Ciencia | Aritmética y Geometría | Álgebra y Trigonometría | Auto-evaluación

MÚSCULOS DEL BRAZO

Esta es una simulación de mouse para su nombramiento botón y ver su acción.

LA BIOSFERA

Educ@ndo PLUS

Enciclopedia Temática para todos

Revisión DIGITALIA (ISBN: 978-957-08-02-1)

CD INTERACTIVO

18 temas en 6 atractivos volúmenes

Estudiantes, padres y docentes encontrarán todos los temas de la educación y la cultura general actualizados con los últimos avances de investigación y expuestos de manera clara y amena para que estudiar sea sencillo y aprender estimulante

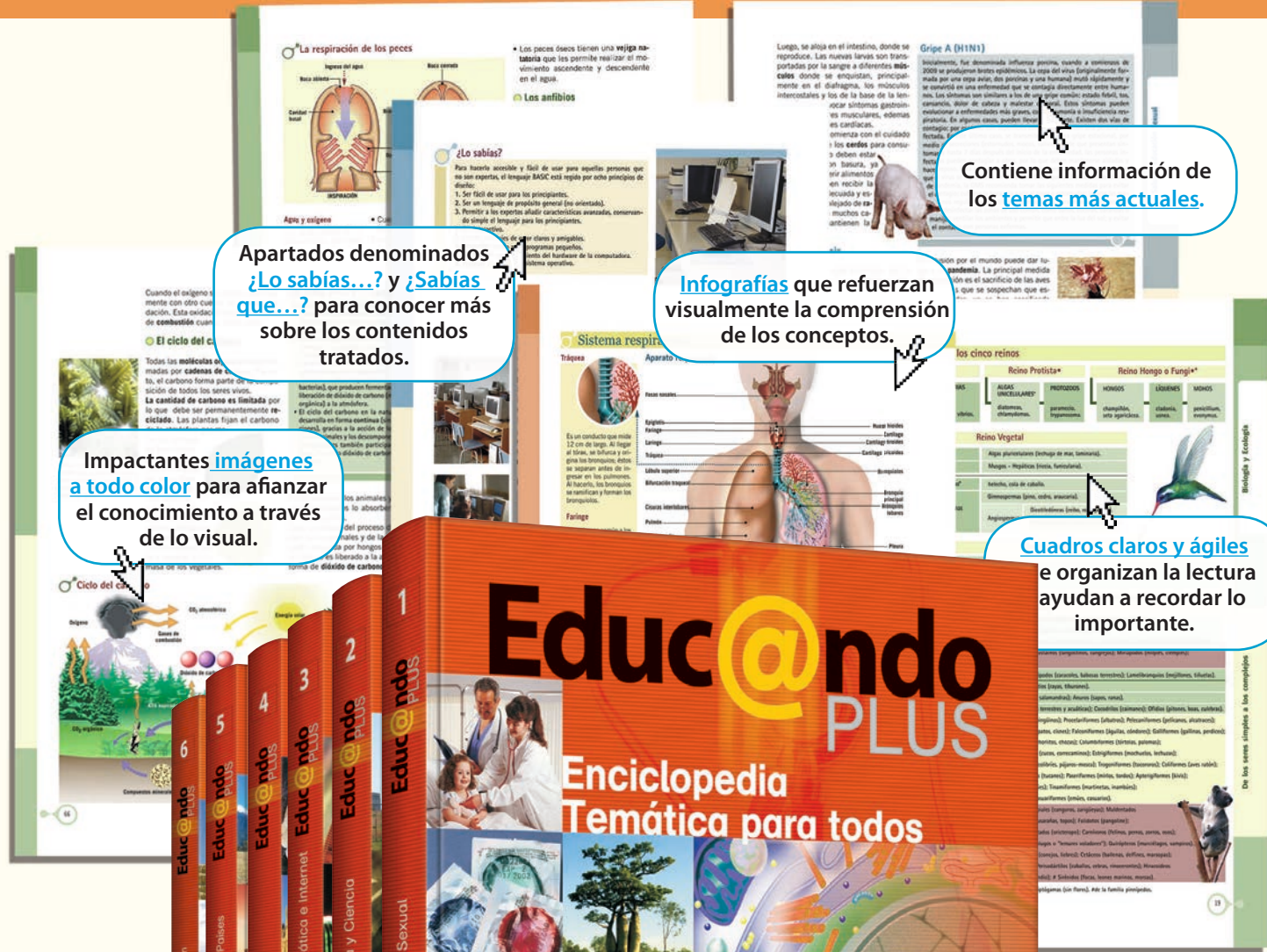
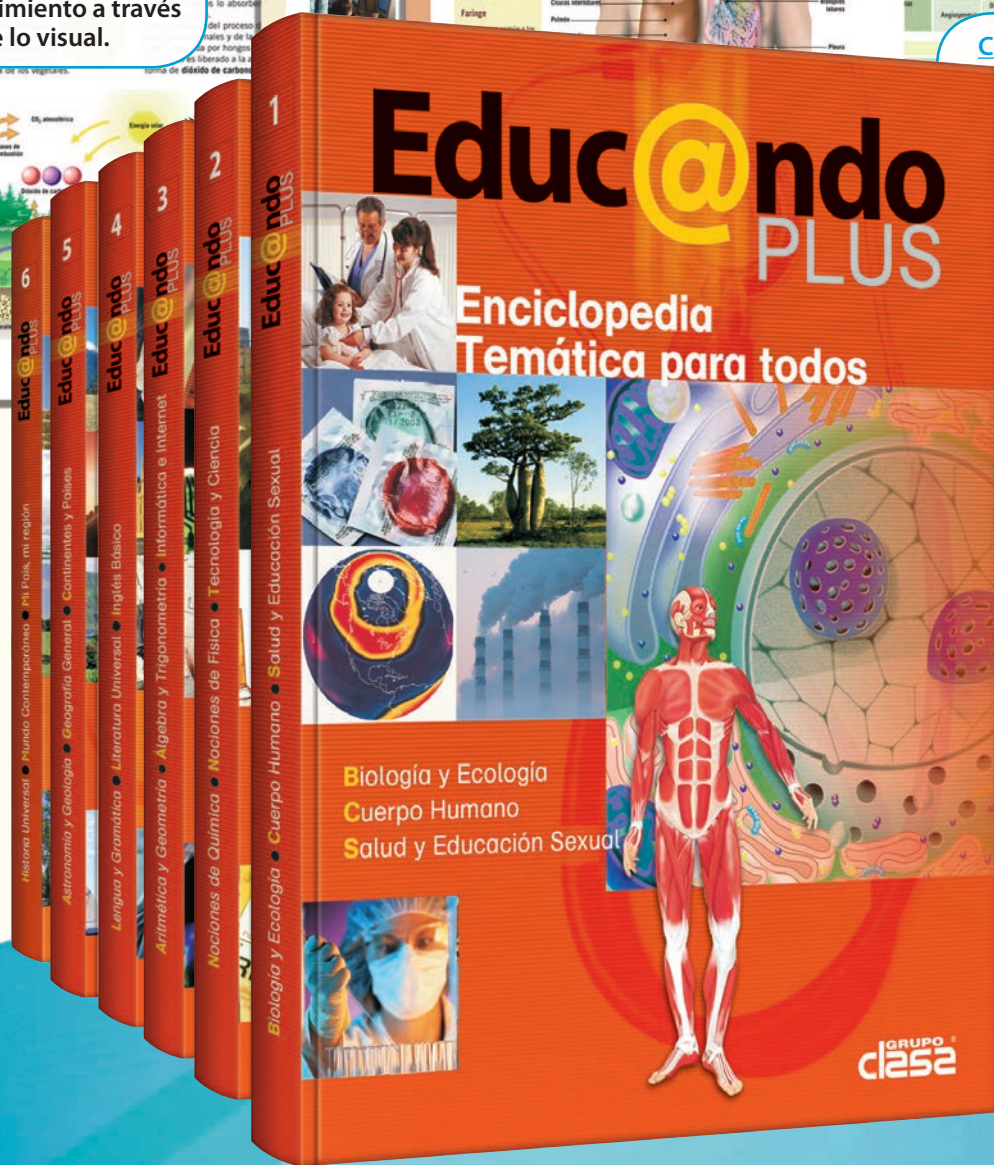
Contiene información de los temas más actuales.

Apartados denominados ¿Lo sabías...? y ¿Sabías que...? para conocer más sobre los contenidos tratados.

Infografías que refuerzan visualmente la comprensión de los conceptos.

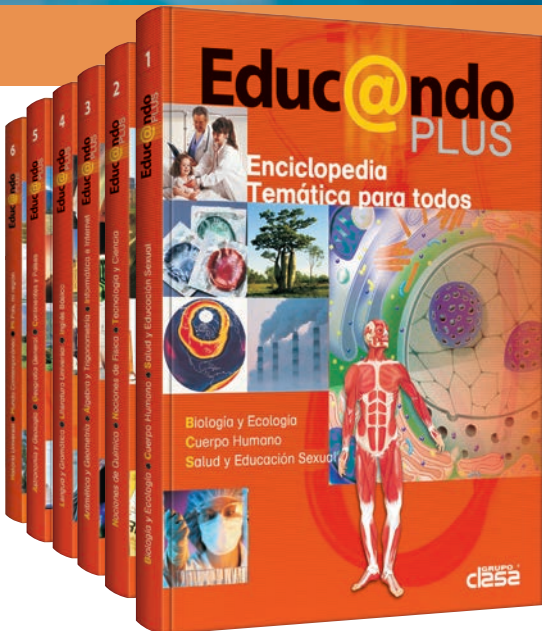
Impactantes imágenes a todo color para afianzar el conocimiento a través de lo visual.

Cuadros claros y ágiles que organizan la lectura ayudan a recordar lo importante.



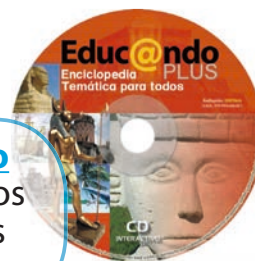
Organizada por núcleos temáticos

que interrelacionan las distintas materias y permite a los jóvenes alcanzar un verdadero conocimiento global



Características de la Obra

- 6 volúmenes.
- 1200 páginas impresas a todo color.
- Formato 20 x 27 cm.
- Encuadernación en cartón plastificado.
- 1 CD-ROM interactivo.



CD-ROM interactivo
con actividades, juegos
y recursos didácticos
de última generación.

Contenidos de la Obra

Tomo 1

1. Biología y Ecología
2. Cuerpo Humano
3. Salud y Educación Sexual

Tomo 2

4. Nociones de Química
5. Nociones de Física
6. Tecnología y Ciencia

Tomo 3

7. Aritmética y Geometría
8. Álgebra y Trigonometría
9. Informática e Internet

Tomo 4

10. Lengua y Gramática
11. Literatura Universal
12. Inglés Básico

Tomo 5

13. Astronomía y Geología
14. Geografía General
15. Continentes y Países

Tomo 6

16. Historia Universal
17. Mundo Contemporáneo
18. Autoevaluaciones