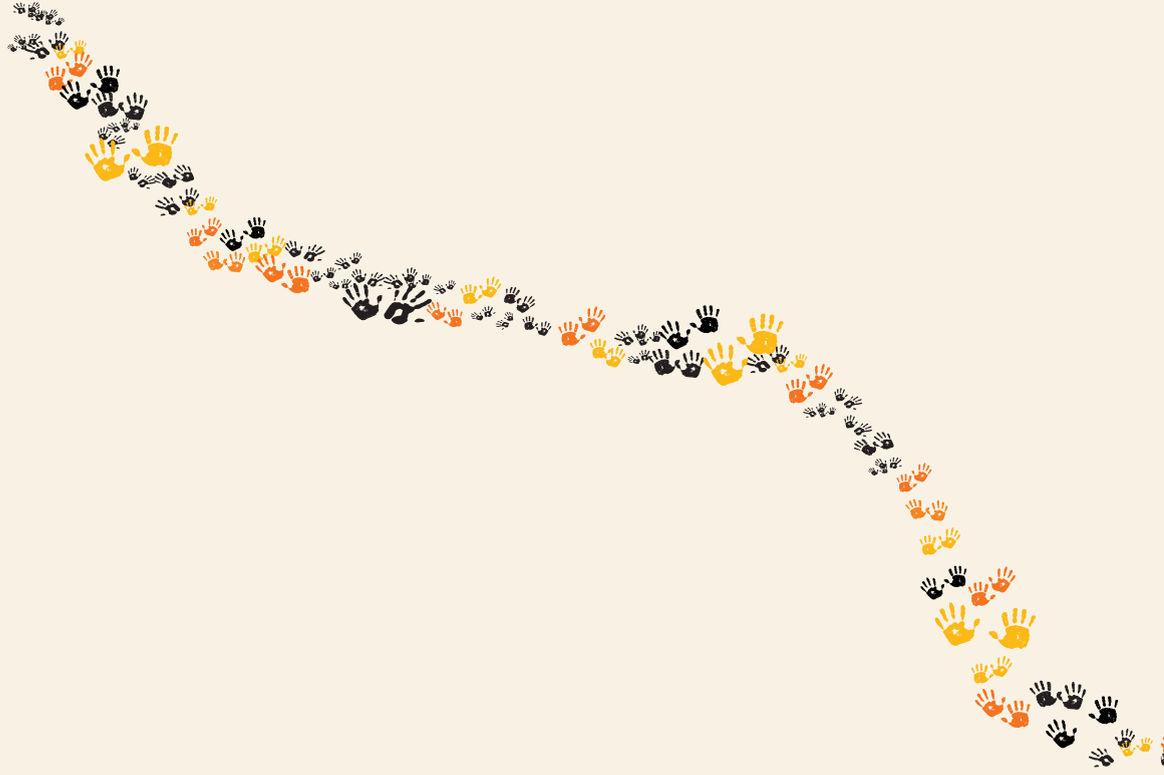




Bachillerato

CATÁLOGO 2012





Lengua castellana y Literatura

Pág. 2

Filosofía y Ciudadanía

Pág. 4

Economía

Pág. 6

Economía de la Empresa

Pág. 7

Ciencias para el mundo contemporáneo

Pág. 10

Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales

Pág. 12

Matemáticas

Pág. 14

Lengua castellana y Literatura



I.º de Bachillerato

José Manuel Díaz-Fleitas



Enfoque práctico de la obra

Dos versiones:

- Para las Comunidades Autónomas que abarcan la Literatura hasta el siglo xvii.
- Para las Comunidades Autónomas que abarcan la Literatura hasta el siglo xix.

Las explicaciones son claras y exhaustivas, con indicaciones precisas y operativas (el alumno sabrá qué ha de hacer en las actividades, cómo afrontar los comentarios, de qué modo identificar el estilo de un autor o época, etc.).

Las actividades están graduadas y enfocadas a practicar de manera efectiva los contenidos de su epígrafe.

Los textos (tanto las unidades de Lengua como en las de Literatura) aunan la representatividad de los contenidos que deben tratarse con la intención de resultar atractivos al alumno (con cuestiones de actualidad, valores sobre los que reflexionar, apoyados en instrumentos que faciliten la comprensión de la literatura clásica).

Orientado a la PAU desde el principio

Plantea una orientación hacia la PAU donde las actividades no constituyen una aplicación mecánica de pruebas de academia, sino que ejercitan habilidades básicas (comprender, analizar, valorar y producir textos) y asientan contenidos necesarios.

Para el alumno

- Libro del alumno versión hasta el siglo xvii.
- Libro del alumno versión hasta el siglo xix.
- Antología de textos literarios para cada versión.

Para el profesor

- Guía didáctica.
- Material complementario en la página web.

El material del alumno consta de:

Libro del alumno

El libro del alumno que abarca hasta el siglo xvii en el bloque de Literatura consta de 18 unidades, 9 dedicadas a los contenidos de Lengua y 9 a las épocas literarias.

El manual que comprende los siglos xviii y xix consta de dos unidades más en el bloque de Literatura.

El conocido humorista gráfico José María Gallego ha sido el encargado de ilustrar las aperturas de las unidades literarias.

Antología de textos literarios

El alumno recibirá, junto con el libro, una antología de textos literarios innovadora, donde se combinan las obras canónicas de la Literatura con otros textos que no suelen aparecer en las selecciones habituales, pero que sorprenden por su alta calidad literaria.

Versión siglo xvii



Versión siglo xix



El material del profesor contiene:

Guía didáctica

La guía presenta las soluciones de todas las actividades de ambos proyectos y proporciona, por unidad, dos pruebas complementarias: un test y una evaluación.

Recursos didácticos y material complementario para el aula disponible en la página web

Bien pensado

I.º de Bachillerato

Javier Pérez Carrasco



De la caverna platónica al *show* de Truman

En este manual podrá apreciar que prima la filosofía como marco epistemológico de reflexión sobre la realidad.

Descubra cómo favorece la articulación interna de la obra, la claridad y el rigor conceptual al ritmo de su clase.

Invita a pensar al alumno, pues, como nos ha enseñado Platón: solo sobre lo bien pensado puede fundarse la Justicia en la Ciudad.

Un método reflexivo e innovador

El libro del alumno permite la transición natural entre los conceptos filosóficos y su concreción en los valores que se esperan de lo cotidiano.

Enseña a decodificar de forma crítica la información visual.

Se aprovechan todas las ilustraciones para sugerir actividades de reflexión.

Para el alumno

- Libro del alumno.

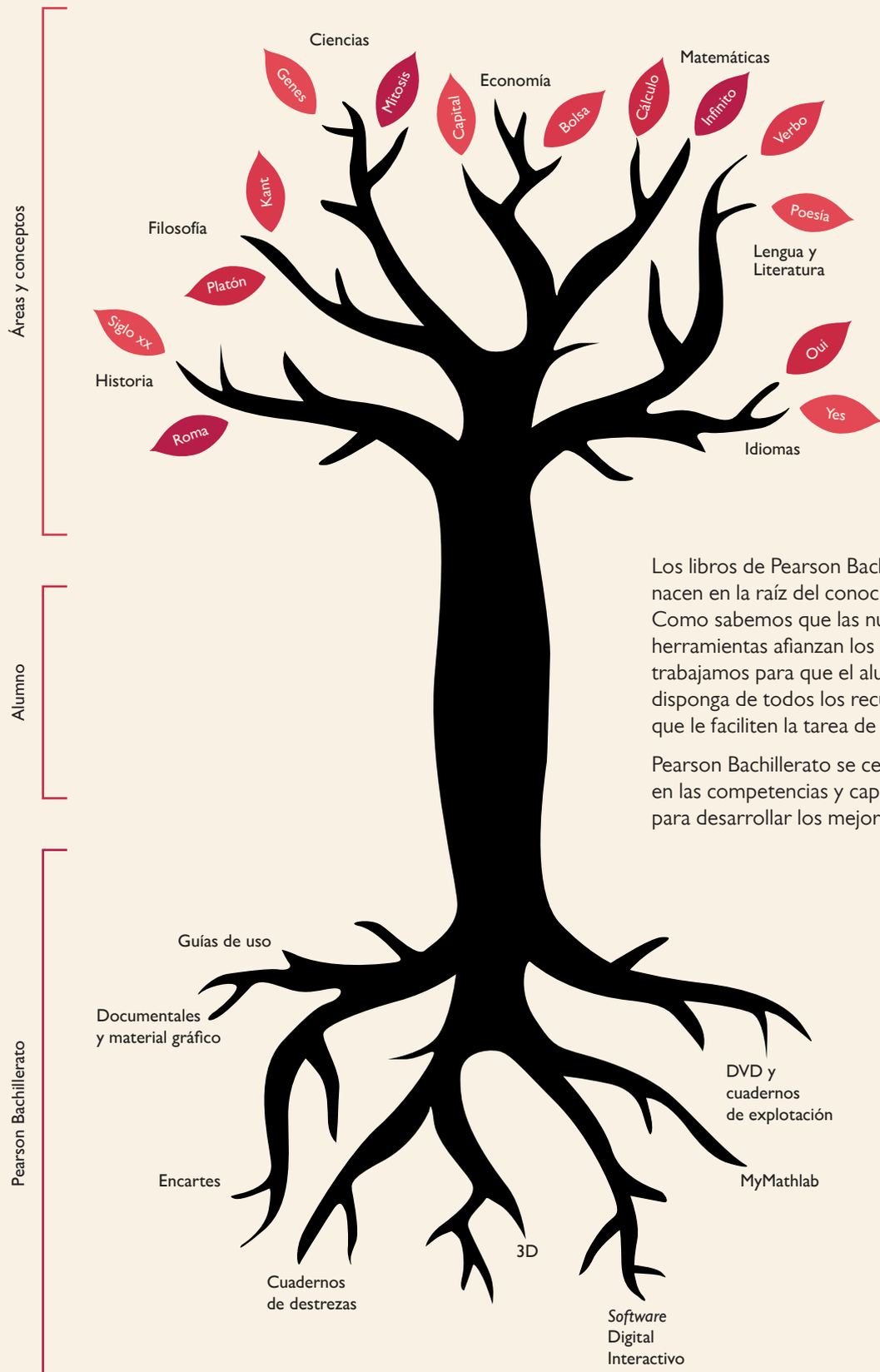
Para el profesor

- Guía didáctica con la justificación filosófica de la exposición propuesta, además de la información pedagógica, pruebas objetivas, solucionario, etc.
- CD-ROM con prácticos materiales de evaluación.
- DVD con recursos didácticos y un cuaderno de explotación.
- *Software* Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC.

También disponible en: catalán, gallego y valenciano

Pearson Bachillerato

Si cuidas las raíces, florecerá el conocimiento



Los libros de Pearson Bachillerato nacen en la raíz del conocimiento. Como sabemos que las nuevas herramientas afianzan los conceptos, trabajamos para que el alumno disponga de todos los recursos que le faciliten la tarea de aprender.

Pearson Bachillerato se centra en las competencias y capacidades para desarrollar los mejores libros.

Economía

I.º de Bachillerato

José Antonio Belso Martínez y David Perales Soler



La Economía más cerca que nunca

Este manual permite al alumno adquirir de forma amena y rigurosa las nociones fundamentales de la economía.

En él se fomenta el desarrollo de un juicio personal razonado acerca de las diferentes cuestiones y realidades económicas.

Incluye el inglés como herramienta importante a la hora de acceder a la información económica disponible, y prepara a los alumnos para intervenir de manera activa en el mundo profesional.

También se utilizan las nuevas tecnologías como medio integrador del aprendizaje: selección de páginas web a las que puede accederse desde el *Software Digital Interactivo*.

Didáctico y riguroso

Con casos prácticos actualizados de la economía global.

Para el alumno

- Libro del alumno.
- Glosario de términos económicos español-inglés e inglés-español.

Para el profesor

- Guía didáctica con la resolución de todos los ejercicios propuestos y con tests y evaluaciones complementarias.
- *Software Digital Interactivo* para su proyección en el aula o en un PC.
- Orientaciones metodológicas disponibles en la página web.

Economía de la empresa

I.º de Bachillerato

David Perales Soler

La información al descubierto

Capacita al alumno para identificar los distintos tipos de empresas y su papel en la sociedad.

Conciencia al alumno sobre la importancia de la innovación y la investigación para el desarrollo de las empresas, los individuos y la sociedad en general.

Incentiva la autonomía del alumno y su futura inserción laboral al proponerle el proyecto para la creación de una empresa.

Didáctico y riguroso

Desarrolla, desde un enfoque multidisciplinar, el vocabulario técnico específico, lo vincula a las nuevas tecnologías y lo relaciona con su terminología inglesa.

Plantea numerosas actividades resueltas tipo PAU, para que el alumno practique los contenidos aprendidos sin perder el foco de la Prueba de Acceso.

Expone mapas conceptuales que facilitan situar la unidad y sus contenidos dentro del esquema general de la materia.

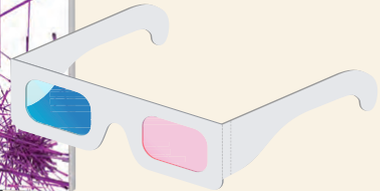
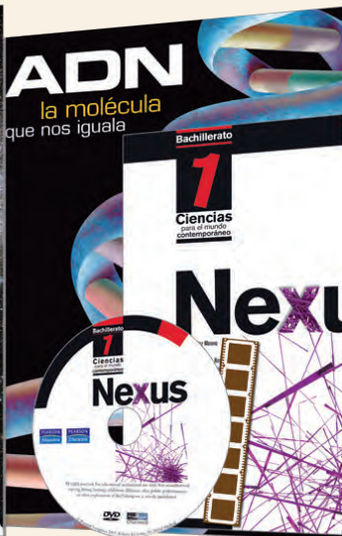
Para el alumno

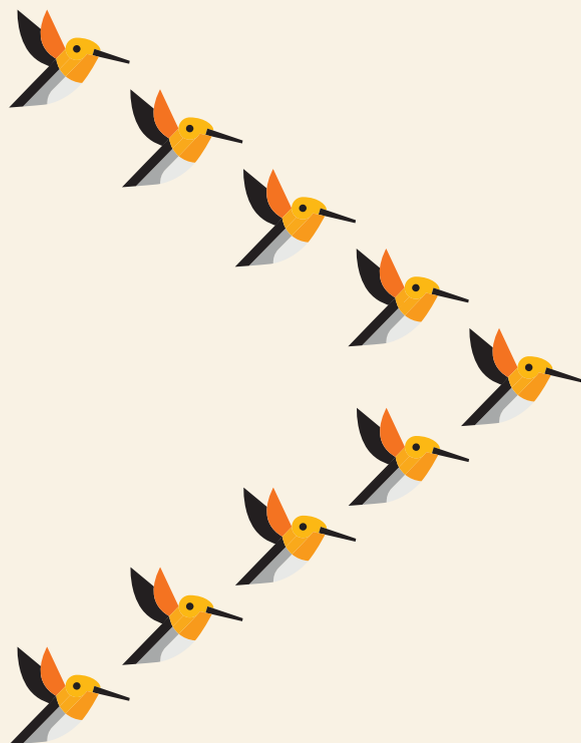
- Libro del alumno.
- Guía monográfica *¿Qué es la bolsa?*

Para el profesor

- Guía didáctica con la resolución de todos los ejercicios propuestos, además de test y evaluaciones complementarias.
- *Software* Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC.
- Orientaciones metodológicas disponibles en la página web.







Pearson Bachillerato lidera el cambio

Únete a nuestra propuesta de Bachillerato
y renueva el prisma de Ciencias para
el Mundo Contemporáneo, Filosofía
y Ciudadanía, Economía, Matemáticas,
Lengua castellana y Literatura...

«El progreso consiste en el cambio»

Miguel de Cervantes

Nexus

I.º de Bachillerato

María González Moreno, Aida Agea Merino, Fernando Ballesteros Roselló, María Eugenia García Leoni y Antonio Hernández Fernández



La ciencia más cerca

Incluye las principales contribuciones de la ciencia y la tecnología.

Presenta un novedoso tratamiento de las cuestiones desde un enfoque claramente divulgativo que consigue atraer la atención de los alumnos.

Varios docentes y miembros del CSIC han participado en su redacción y supervisión.

Incluye una amplia diversidad de textos, analizados desde diferentes enfoques y puntos de vista.

El conocimiento esencial sobre los avances científicos y sus implicaciones

Las unidades del libro del alumno permiten un recorrido flexible para adaptarse a las demandas del aula.

Proporciona una visión global y estructurada de la ciencia y la tecnología en 9 unidades.

Las actividades sobre aspectos cotidianos de la sociedad actual fomentan la reflexión del alumno.

Para el alumno

- Libro del alumno.
- Gafas 3D para apreciar con todo detalle las imágenes finales.

Para el profesor

- Guía didáctica con actividades de ampliación, evaluación y solucionario.
- 4 pósteres científicos para el aula.
- DVD con documentales, material gráfico locutado, biografías, etc.
- *Software* Digital Interactivo para su proyección en el aula
 - o en un PC.

También disponible en: catalán, gallego y valenciano

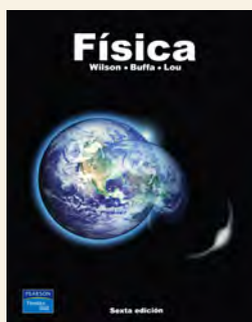
Pearson con. la ciencia



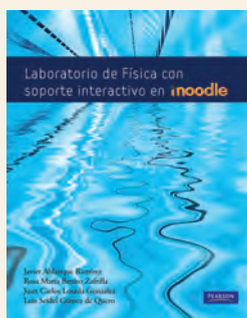
Pearson Bachillerato trae para su Biblioteca de aula los títulos que mayor relevancia han tenido durante la última década en países como Estados Unidos, México y Brasil. Libros que están siendo utilizados por millones de estudiantes hoy en día. Un fondo que no puede dejar escapar. El conocimiento científico de autores como Hewitt, Audesirk, Miller o Giancoli junto con los últimos avances técnicos dan como resultado libros imprescindibles para la consulta escolar. Plataformas educativas, laboratorios virtuales, CD-ROM, vídeos... son solo algunos ejemplos de las herramientas con que cuentan para mejorar su experiencia educativa.

Conozca lo que miles de profesores y alumnos en Estados Unidos y Latinoamérica utilizan en las áreas de Ciencias de Bachillerato.

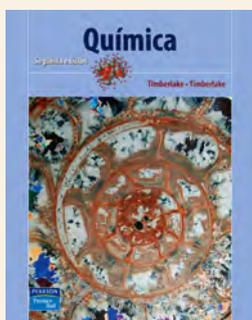
¡Ahora en español!



Física
6.^a edición
Wilson
ISBN 9789702608516

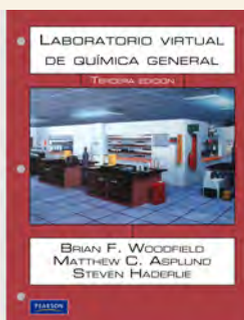


Laboratorio de Física con soporte interactivo
Ablanque / Benito / Losada / Seidel
ISBN 9788483226469



Química
2.^a edición
Timberlake
ISBN 9789702612247

- COURSE COMPASS
- COMPANION WEBSITE
- WEB
- POWER POINT
- CD-ROM
- MANUAL
- PREGUNTAS
- MANUAL LAB
- EXÁMENES



Laboratorio virtual de Química general
3.^a edición
Woodfield
ISBN 9786074422108

- WEB
- MANUAL LAB



Biología
La vida en la tierra
8.^a edición
Audesirk
ISBN 9789702611943

- COURSE COMPASS
- COMPANION WEBSITE
- WEB
- CD-ROM
- VIDEOS
- MANUAL
- MANUAL LAB
- EXÁMENES

Deriva

I.º y 2.º de Bachillerato

Pedro Ortega Pulido, Juan Francisco Serra Cuñat,
Juan José Prieto Martínez, Alfredo Bautista Santa-Cruz
y Silvia Díez Santaella (2.º Bachillerato)



Las matemáticas al servicio de la sociedad

Son manuales accesibles y atractivos, concebidos para ayudar a los alumnos a aplicar los conocimientos matemáticos en la interpretación de cuestiones sociales, culturales o económicas.

Invitan a conjugar razón, creatividad y eficacia para plantear y resolver problemas.

Proporcionan materiales ligados a las nuevas tecnologías que facilitan el aprendizaje del alumno y la enseñanza del profesor.

Un proyecto redondo

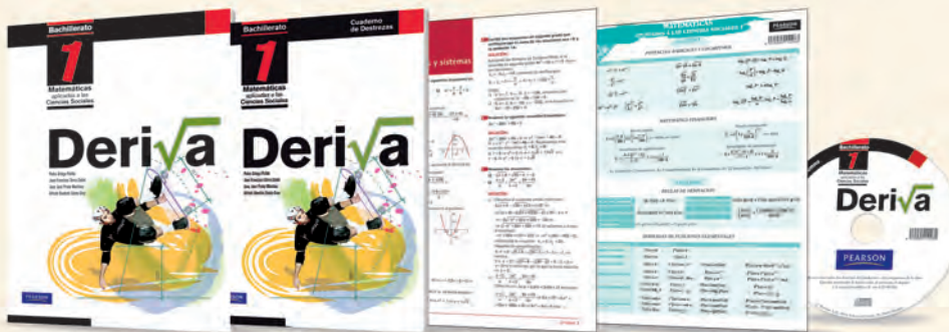
Deriva proporciona los conocimientos matemáticos necesarios para su uso como herramienta de análisis socioeconómico. Su acertado uso de los cuadros, notas y reflexiones fomentan el aprendizaje dinámico y la creatividad del alumno.

Para el alumno

- Libro del alumno.
- CD-ROM.
- Encarte.
- Cuaderno de destrezas.
- Código de acceso a MyMathLab en I.º de Bachillerato.

Para el profesor

- Guía didáctica en CD-ROM.
- Generador de exámenes.
- CD-ROM del alumno con las soluciones.
- *Software* Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC.
- Acceso gratuito a MyMathLab con una clave de acceso como administrador de cursos.



El material del alumno consta de:

Encarte

Funciona a modo de recordatorio de las fórmulas matemáticas, de las reglas de derivación y de la tabla de la distribución normal.

Cuaderno de destrezas

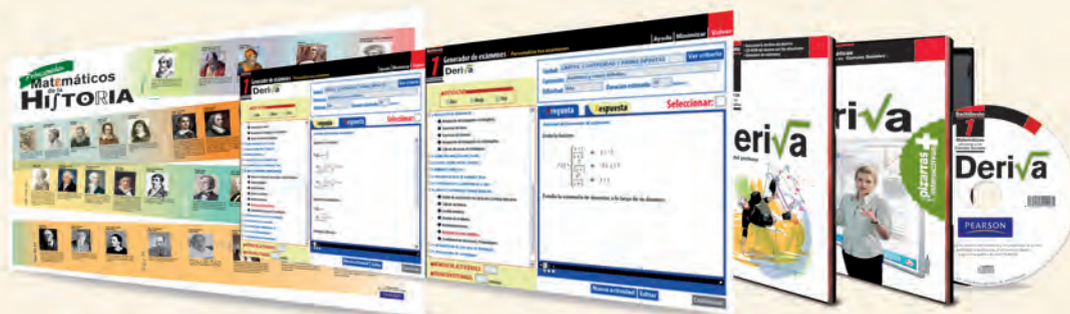
Propone, para cada unidad, una serie de ejercicios manipulativos que contienen los procedimientos y destrezas fundamentales de la unidad.

CD-ROM

Una breve guía para emplear los programas Derive y Wiris, Excel o Geogebra en la resolución de problemas y una gran batería de ejercicios para practicar.

Código gratuito de MyMathLab

Clave de acceso al mejor laboratorio matemático *on-line* a nivel mundial, para 1.º de Bachillerato.



El material para el profesor consta de:

CD-ROM del profesor

Incluye:

- Presenta el solucionario, con las respuestas desarrolladas, de todas las actividades propuestas en cada unidad del libro del alumno y problemas resueltos de la PAU para 2.º de Bachillerato.
- CD-ROM del alumno, con las soluciones de todos los ejercicios planteados.

Generador de exámenes

Permite concebir, crear y modificar evaluaciones para el aula, a partir de un banco de tests prediseñados, que además puede ser enriquecido con actividades propias.

Software Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC

Acceso gratuito a MyMathLab

Clave de acceso como administrador, para 1.º de Bachillerato.

Integra

I.º y 2.º de Bachillerato

Pedro Ortega Pulido, Juan Francisco Serra Cuñat
Juan José Prieto Martínez, Alfredo Bautista Santa-Cruz
y Silvia Díez Santaella (2.º Bachillerato)



Las matemáticas como área fundamental del saber

Unos manuales atractivos y rigurosos, concebidos para ayudar a los alumnos a comprender los conceptos matemáticos fundamentales.

Favorecen el desarrollo de estrategias y destrezas características de las matemáticas y del pensamiento científico en general.

Proporcionan materiales ligados a las nuevas tecnologías enfocados hacia el aprendizaje autónomo del alumno bajo la supervisión del profesor.

Los libros con más actividades propuestas y resueltas

Integra proporciona al alumno todos los conceptos esenciales para desarrollar estudios científico-técnico posteriores. Su innovador tratamiento de las actividades favorece el aprendizaje dinámico y la autonomía del alumno.

Para el alumno

- Libro del alumno.
- CD-ROM.
- Encarte.
- Cuaderno de destrezas.
- Código de acceso a MyMathLab en I.º de Bachillerato.

Para el profesor

- Guía didáctica en CD-ROM.
- Generador de exámenes.
- CD-ROM del alumno con las soluciones.
- *Software* Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC.
- Acceso gratuito a MyMathLab con una clave de acceso como administrador de cursos.



El material del alumno consta de:

Encarte

Funciona a modo de recordatorio de las fórmulas matemáticas, de las reglas de derivación y de la tabla de la distribución normal.

Cuaderno de destrezas

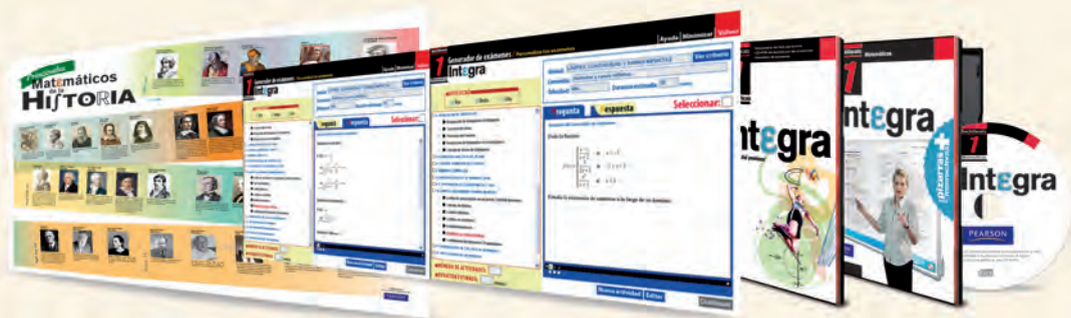
Propone, para cada unidad, una serie de ejercicios manipulativos que contienen los procedimientos y destrezas fundamentales de la unidad.

CD-ROM

Una breve guía para emplear los programas Derive y Wiris, Excel o Geogebra en la resolución de problemas y una gran batería de ejercicios para practicar.

Código gratuito de MyMathLab

Clave de acceso al mejor laboratorio matemático *on-line* a nivel mundial, para 1.º de Bachillerato.



El material para el profesor consta de:

CD-ROM del profesor

Incluye:

- Presenta el solucionario, con las respuestas desarrolladas, de todas las actividades propuestas en cada unidad del libro del alumno y problemas resueltos de la PAU para 2.º de Bachillerato.
- CD-ROM del alumno, con las soluciones de todos los ejercicios planteados.

Generador de exámenes

Permite concebir, crear y modificar evaluaciones para el aula, a partir de un banco de tests prediseñados, que además puede ser enriquecido con actividades propias.

Software Digital Interactivo para su proyección en el aula o en un PC

Acceso gratuito a MyMathLab

Clave de acceso como administrador, para 1.º de Bachillerato.

MyMathLab



Álgebra

Teoría de
Ecuaciones
y Desigualdades

Desigualdades

Funciones
Trigonométricas

Geometría
Analítica

Funciones

Cálculo

Principios de
Álgebra Lineal

Principios
de Conteo

Probabilidad

¡El recurso definitivo!

Código de acceso gratuito con nuestros libros
de Matemáticas de 1.º de Bachillerato

La plataforma de gestión
de cursos *on-line*
MyMathLab ofrece:

A los profesores

- Un poderoso administrador de tareas y pruebas.
- Generador de ejercicios personalizados.
- Cursos completos y herramientas de personalización en línea.
- Posibilidad de copiar o compartir cursos y administrar grupos de cursos.

A los alumnos

- Ejercicios tutoriales interactivos.
- Plan de estudio para aprender a su propio ritmo.
- Actividades resueltas paso a paso y una propuesta de problemas infinito para adquirir el nivel deseado.



Para más información:

www.mymathlab.com/espanol

Ciencias para el mundo contemporáneo

Nexus (1.º Bachillerato)

Edición nacional

9788420554419	Libro del alumno
9788420554426	Guía del profesor

Ediciones en lenguas cooficiales

9788420554457	Libro del alumno CATALÁN
9788420554464	Guía del profesor CATALÁN
9788420554433	Libro del alumno C. VALENCIANA
9788420554440	Guía del profesor C. VALENCIANA
9788420555713	Libro del alumno GALLEGO
9788420555812	Guía del profesor GALLEGO

Pizarras Interactivas

9788420554488	Software Digital Interactivo CASTELLANO
9788420556536	Software Digital Interactivo CATALÁN
9788420555720	Software Digital Interactivo VALENCIANO
9788420555843	Software Digital Interactivo GALLEGO

Filosofía y Ciudadanía

Bien Pensado (1.º Bachillerato)

Edición nacional

9788420552828	Libro del alumno
9788420552842	Guía del profesor

Ediciones en lenguas cooficiales

9788420555188	Libro del alumno CATALÁN
9788420555195	Guía del profesor CATALÁN
9788420555201	Libro del alumno VALENCIANO
9788420555218	Guía del profesor VALENCIANO
9788420555690	Libro del alumno GALLEGO
9788420555805	Guía del profesor GALLEGO

Pizarras Interactivas

9788420555249	Software Digital Interactivo CASTELLANO
9788420556529	Software Digital Interactivo CATALÁN
9788420555706	Software Digital Interactivo VALENCIANO
9788420555898	Software Digital Interactivo GALLEGO

Matemáticas

Integra I (1.º Bachillerato)

9788420558578	Libro del alumno + código MyMathLab
9788420552675	Guía del profesor (CD-ROM)
9788420557625	Software Digital Interactivo

Integra II (2.º Bachillerato)

8435085110191	Libro del alumno
9788420552699	Guía del profesor (CD-ROM)
9788420557649	Software Digital Interactivo

Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales

Deriva I (1.º Bachillerato)

9788420558585	Libro del alumno + código MyMathLab
9788420552811	Guía del profesor (CD-ROM)
9788420557663	Software Digital Interactivo

Deriva II (2.º Bachillerato)

8435085110313	Libro del alumno
9788420556154	Guía del profesor (CD-ROM)
9788420557687	Software Digital Interactivo

Economía

Economía (1.º Bachillerato)

8435085112164	Libro del alumno
9788420557595	Guía del profesor
9788420557601	Software Digital Interactivo

Economía de la empresa (2.º Bachillerato)

8435085110566	Libro del alumno
9788420553412	Guía del profesor
9788420557748	Software Digital Interactivo

Lengua castellana y Literatura

Lengua (1.º Bachillerato)

9788420559056	Libro del alumno versión siglo xvii
9788420559063	Libro del alumno versión siglo xix
9788420559100	Guía del profesor (ambas versiones)



ALWAYS LEARNING

www.pearson.es

www.mymathlab.com/espanol

Síguenos  

Delegaciones

Zona Occidental

Asturias, Cantabria, Canarias, Castilla-La Mancha,
Castilla y León, Extremadura, Galicia, Madrid

Oficina Madrid

Tel.: 913 828 300 • Fax: 913 828 330
centro@pearson.com

Zona Oriental

Andalucía, Aragón, Baleares, Cataluña, Ceuta, Comunidad
Valenciana, Melilla, Murcia, Navarra, País Vasco, La Rioja

Oficina Bilbao

Tel.: 944 754 109 • Fax: 944 760 758
norte@pearson.com

Oficina Valencia

Tel.: 963 922 626 • Fax: 963 524 602
levante@pearson.com