



CATÁLOGO



Serie
PERSPECTIVAS

ÍNDICE

PRIMER SEMESTRE

LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ	16	LENGUA Y COMUNICACIÓN 1 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	17
CIENCIAS SOCIALES 1 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	16	HUMANIDADES 1. SERIE PERSPECTIVAS ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	17
CULTURA DIGITAL 1 ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA RUBIO SOSA, ADRIANA	16	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	18
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1 ZAMORA ERAZO, SERGIO	17		

SEGUNDO SEMESTRE

CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	18	LENGUA Y COMUNICACIÓN 2 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	19
CIENCIAS SOCIALES 2 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	18	HUMANIDADES 2 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	20
CULTURA DIGITAL 2 MEZA CHAO, MA. DEL RAYO ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA	19	TALLER DE CIENCIAS 1 MENDEZ, DANIELA MORALES, ELSA IVONNE	20
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	19		

TERCER SEMESTRE

PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	20	HUMANIDADES 3 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	21
LENGUA Y COMUNICACIÓN 3 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	21	TALLER DE CIENCIAS 2 TORRES GONZÁLEZ, FIDEL	22
ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	21		

CUARTO SEMESTRE

CONCIENCIA HISTÓRICA 1 MENCHACA, FRANCISCO JAVIER	22	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS 1 QUINTANA, JAIRZINHO	23
REACCIONES QUÍMICAS CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL	22	ESPACIO Y SOCIEDAD ÁVILA DE LA ROSA, JOHANA HORTENDIA SOSA ROBLEDO, GABRIELA	24
CIENCIAS SOCIALES 3 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	23	PENSAMIENTO LITERARIO MÁRQUEZ ESCAMILLA, ALDO DANIEL	24
TALLER DE CULTURA DIGITAL MEZA CHAO, MARÍA DEL RAYO ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA	23		

QUINTO SEMESTRE

LA ENERGÍA EN LOS PROCESOS DE LA VIDA DIARIA
ELIZONDO, ÓSCAR | MANRIQUE, MARÍA LEMYA

24

CONCIENCIA HISTÓRICA 2
MENCHACA ESPINOZA, FRANCISCO JAVIER
| GUTIÉRREZ GRAGEDA, BLANCA

25

SEXTO SEMESTRE

CONCIENCIA HISTÓRICA 3. PERSPECTIVAS
MENCHACA ESPINOZA, FRANCISCO JAVIER | GUTIÉRREZ GRAGEDA, BLANCA

25

ANÁLISIS DE FENÓMENOS FÍSICOS 2
VEGA ESPINO, KARLA

26

ORGANISMOS: ESTRUCTURAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA
QUINTANA, JAIRZINHO

25

TALLER DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2
LECHUGA MARRUFO, SARAHÍ | LEYVA RODRÍGUEZ, JULIO CÉSAR

26

TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS 2
CABALLERO CASTELLANOS, ANDREA
| COVARRUBIAS CASTAÑEDA, ELIA MARÍA

26

DERECHO Y SOCIEDAD 2
ARIAS PURÓN, RICARDO TRAVIS

27

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES.
EDUCACIÓN INTEGRAL EN SEXUALIDAD Y GÉNERO
MORANDO SILVA, ARELI | ROMO PIMENTEL, MIRIAM | RUBIO SOSA, ADRIANA
| VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

28

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. EDUCACIÓN PARA LA SALUD
MORANDO SILVA, ARELI | ROMO PIMENTEL, MIRIAM | RUBIO SOSA, ADRIANA
| VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

29

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. ACTIVIDADES ARTÍSTICAS Y CULTURALES
MORANDO SILVA, ARELI | ROMO PIMENTEL, MIRIAM | RUBIO SOSA, ADRIANA
| VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

28

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. PRÁCTICA Y COLABORACIÓN CIUDADANA
MORANDO SILVA, ARELI | ROMO PIMENTEL, MIRIAM | RUBIO SOSA, ADRIANA
| VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

29

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS
MORANDO SILVA, ARELI | ROMO PIMENTEL, MIRIAM | RUBIO SOSA, ADRIANA
| VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

28

BALDOR

ÁLGEBRA. 4A ED.
BALDOR, AURELIO

30

ARITMÉTICA. 4A ED.
BALDOR, AURELIO

30

GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.
BALDOR, AURELIO

31

BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 3A ED.
GARCÍA JUÁREZ, MARCO ANTONIO

31

BACHILLERATO

MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED.
POTTER, ROBERTO R. | ROBINSON, ALAN

32

EL MUNDO DE SOFIA
GAARDER, JOSTEIN

32

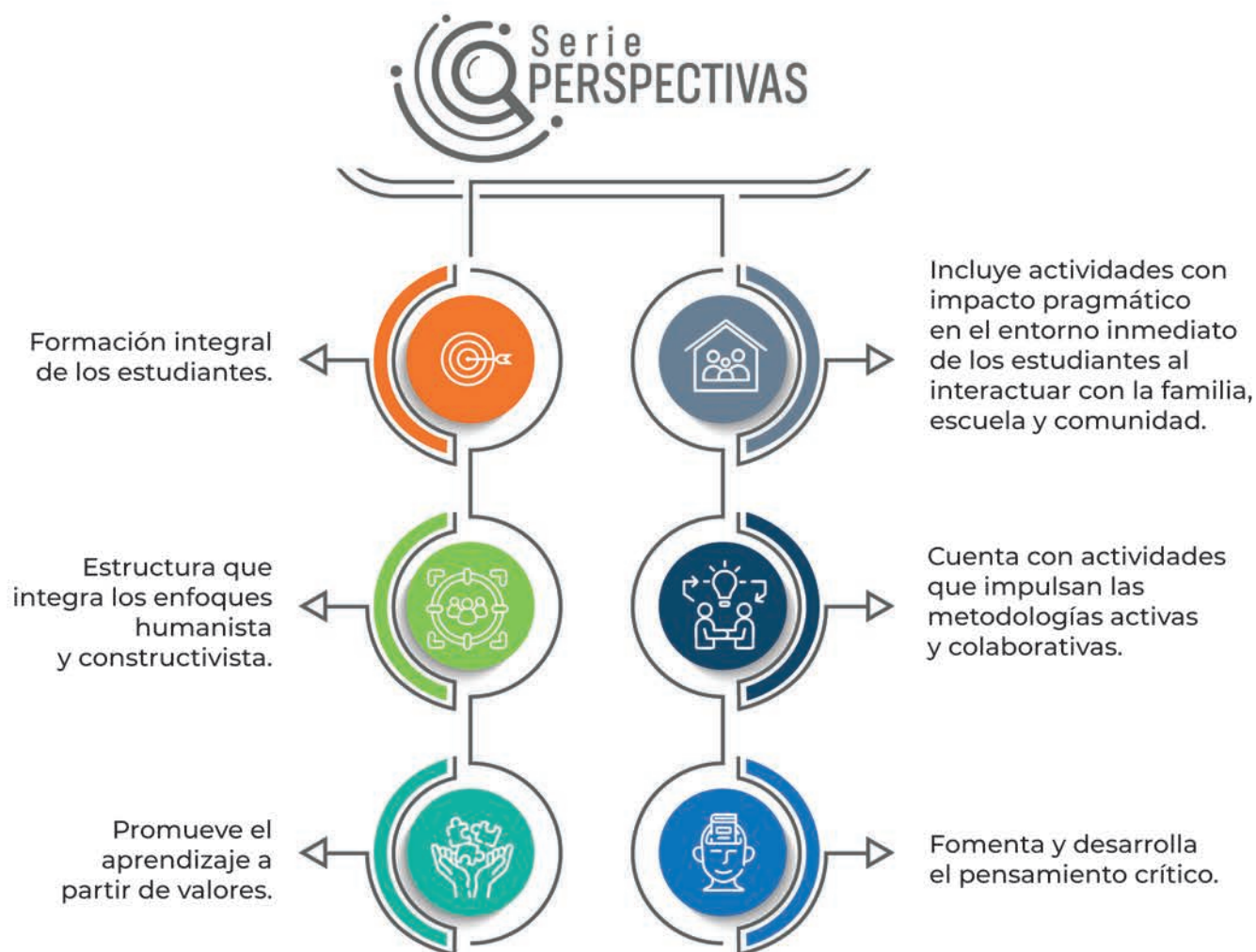
ORTOGRAFÍA. 2A ED.
ZARZAR CHARUR, CARLOS

32

Nuestra propuesta integral está diseñada especialmente para lograr los objetivos del nuevo Marco Curricular Común en la formación de tus estudiantes mediante:



Serie apegada a los **propósitos** de la NEM dentro del marco del rediseño del **MCCEMS**



Serie PERSPECTIVAS te ofrece:

Enfoque humanista
y socioconstructivista

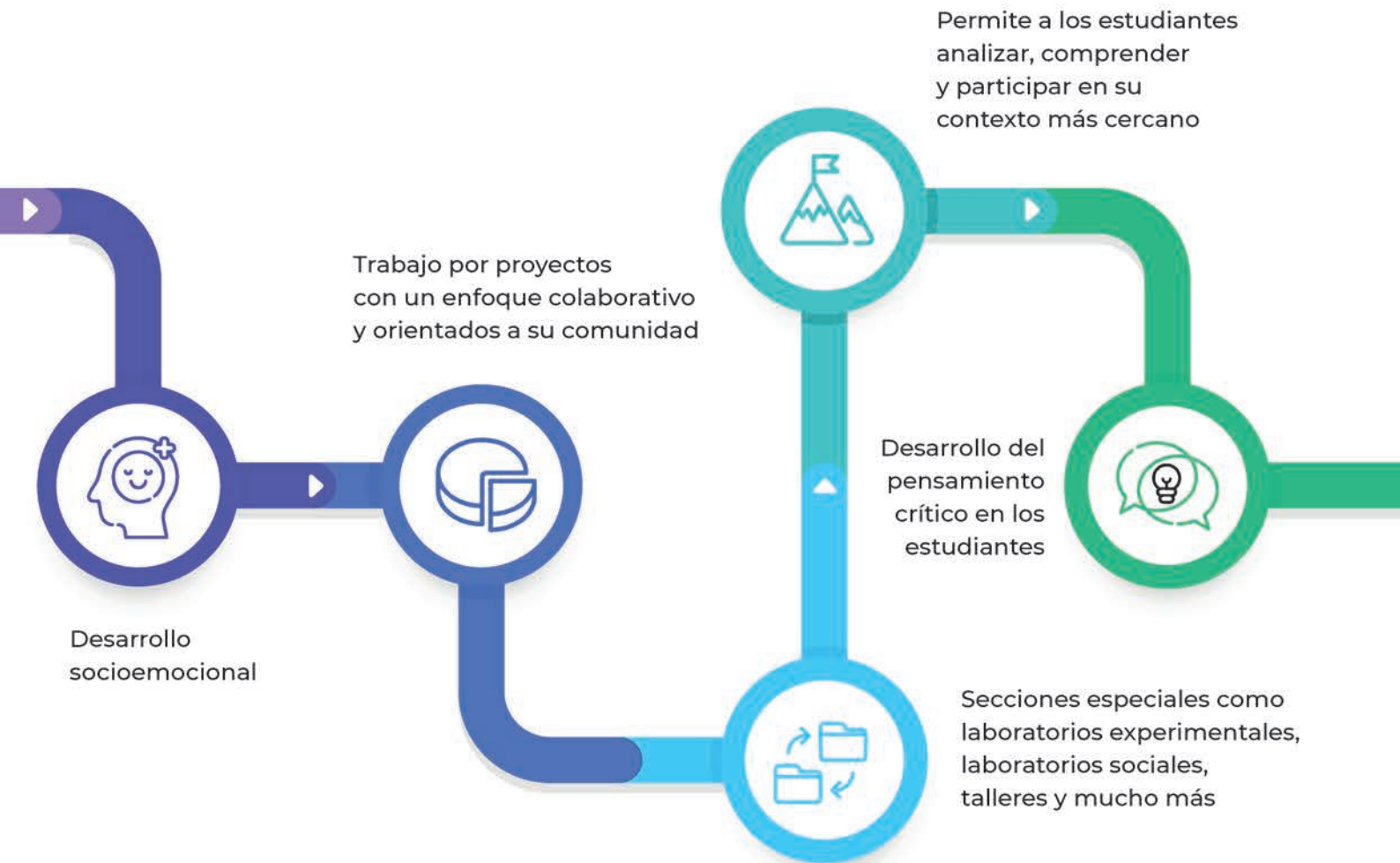
Actividades con un enfoque
transversal entre los recursos y las
áreas del Currículo fundamental

MCCEMS

Libros apegados
100% al nuevo
Marco Curricular
Común de la
Educación Media
Superior

Evaluaciones que
enriquecen
la construcción del
conocimiento

Metodologías
activas



Estructura didáctica del libro

Desarrollo de contenidos temáticos



Recursos digitales

Podrá encontrar recursos que complementan el proceso de evaluación:

- Autoevaluación
- Coevaluación
- Heteroevaluación
- Evaluación sumativa

ENTORNO VIRTUAL HLM

En **Hachette Livre México (HLM)**, casa de Ediciones Larousse, enfocamos nuestros esfuerzos en crear contenidos de calidad y enriquecerlos con recursos pedagógicamente significativos.

Consideramos que la tecnología es uno de los elementos más importantes para contribuir a mejorar la educación; por ello impulsamos su uso en las aulas mediante nuestro Entorno virtual HLM, al tiempo que fortalecemos el desarrollo de habilidades y competencias digitales en la comunidad educativa.

El Entorno virtual HLM es amigable donde alumnos y docentes cuentan con acceso a una amplia gama de recursos que, en conjunto con su libro impreso, potencian el proceso educativo, dando como resultado un aprendizaje innovador e integral.

Ventajas de la tecnología en la educación

Docentes

Personalización y desarrollo de métodos de enseñanza innovadores con ayuda de distintos recursos didácticos digitales.

Automatización de procesos formativos y de gestión, como la evaluación, el repaso y la planeación.

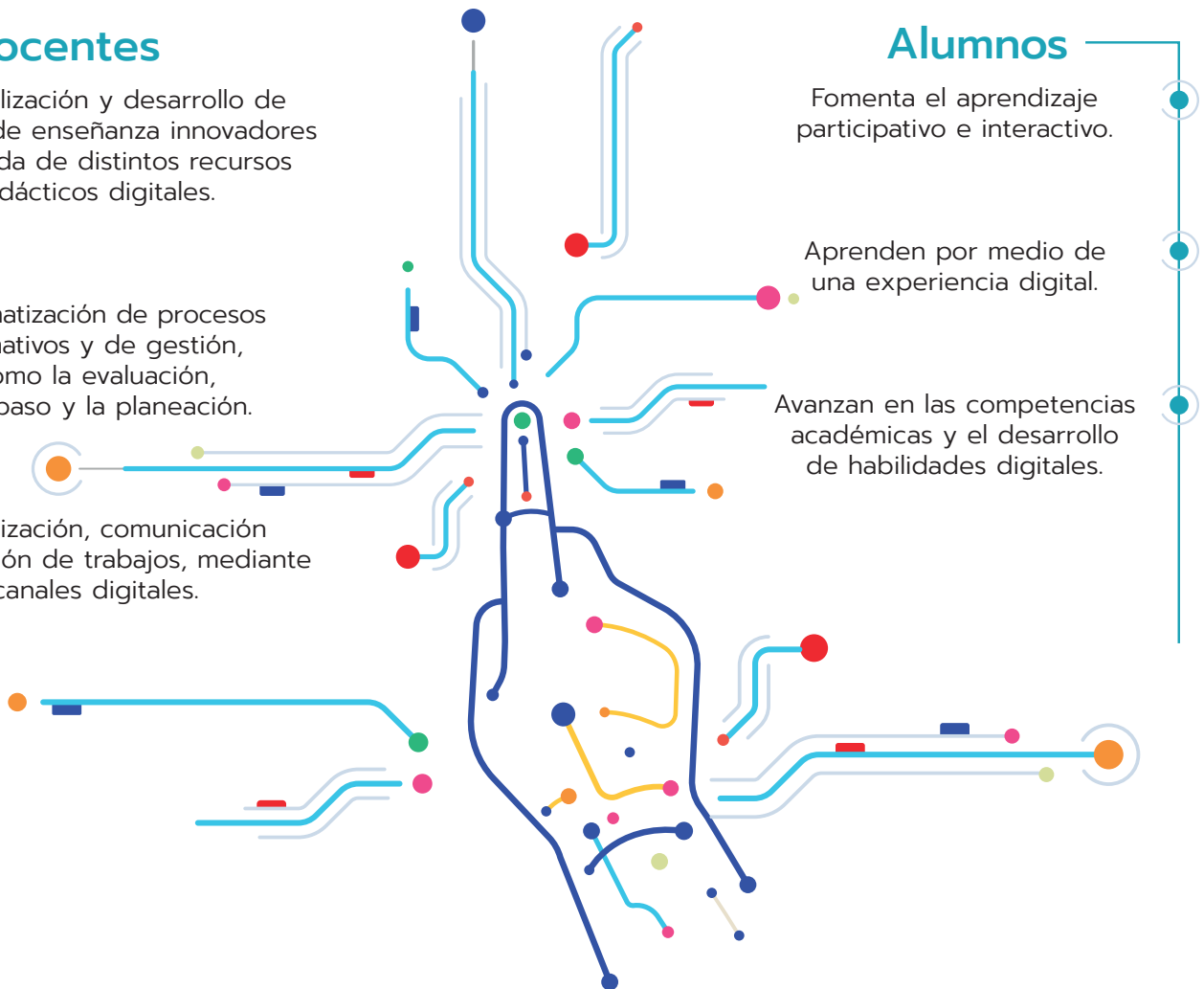
Organización, comunicación y asignación de trabajos, mediante canales digitales.

Alumnos

Fomenta el aprendizaje participativo e interactivo.

Aprenden por medio de una experiencia digital.

Avanzan en las competencias académicas y el desarrollo de habilidades digitales.



Lo mejor del Entorno virtual **HLM**



Libros digitales

Los libros impresos se optimizan en su versión digital, por lo que se podrán proyectar las páginas en el aula. De esta manera, las clases se vuelven más dinámicas.



Libros interactivos

Enriquecen el aprendizaje de los alumnos gracias a las actividades y ejercicios interactivos. Además, el docente puede seleccionar la información importante del libro con las herramientas de marcado de páginas, subrayado y notas. Los libros se pueden usar en su versión *offline*.



Recursos digitales

Recursos multimedia que acompañan y complementan las actividades de los libros. Estos materiales se pueden usar durante la clase. Incluyen audios, videos, documentos de apoyo académico y más.



Docente organizado

Los docentes podrán encontrar todos los apoyos necesarios para facilitar su tarea: guías con dosificadores, orientaciones didácticas, solucionarios y evaluaciones; además, documentos de gestión académica, información útil para actualizarse y muchas más herramientas de trabajo. También, podrán mantener una comunicación dinámica con sus estudiantes, mediante foros, asignación de actividades, elaboración de exámenes, entre otros.

Los beneficios de la tecnología se experimentan al utilizar nuestras plataformas, que permiten gestionar y facilitar el aprendizaje: compartir contenido, dar seguimiento al trabajo, crear espacios de comunicación, evaluar el progreso de los estudiantes y más.



- Plataforma digital para alumnos y docentes que facilita el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Recursos digitales con fichas técnicas para su fácil ubicación curricular.
- Recursos para gestionar procesos administrativos, evaluar el aprendizaje y mantener comunicación con los alumnos.

Aprendizaje con la tecnología, dentro y fuera del aula.

Documentos de gestión académica, Contenedor de documentos y Servicios pedagógicos, para optimizarlos.

Generador de exámenes y Generador de cursos y foros, para evaluar y mantener comunicación con sus alumnos.

Recursos pedagógicos que facilitan el proceso de enseñanza-aprendizaje: audios, videos e imprimibles.



- Plataforma LMS con interfaz intuitiva y sencilla.
- Recursos multimedia para alumnos: videos y audios.
- Recursos para docentes: dosificador, sugerencias didácticas, evaluaciones y solucionario del libro.
- Actividades interactivas que envían las respuestas al maestro para análisis individual o por grupo.
- Extensión, sin límite, de las posibilidades de organización, comunicación y asignación de tareas o trabajos.





Beneficios

Amigable con los usuarios.
Sincroniza el contenido para trabajar en modo *offline*, únicamente en la App móvil.
Todos los recursos disponibles en la nueva app **RA**, compatible con iOS y Android.



Visita:
bachillerato.recursosacademicos.com



Recursos digitales

Audios, videos, actividades y ejercicios imprimibles.



Generador de exámenes

Se generan y aplican exámenes impresos o en línea.

Acceso a bancos de preguntas con formatos como:

- Opción múltiple • Verdadero-Falso • Respuesta abierta (examen impreso)

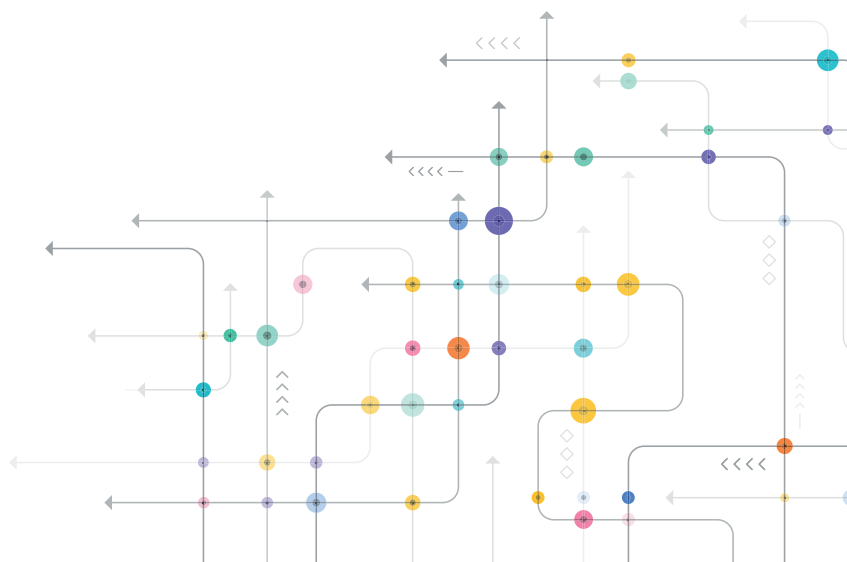
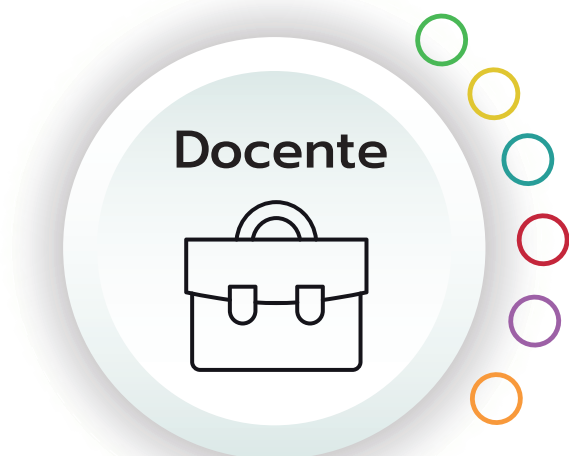
Cuentan con temporizador para programar los exámenes en línea (fecha, hora, tiempo límite).

Se pueden crear reactivos para incluirlos en la evaluación con respuestas de tipo:

- Opción múltiple • Verdadero-Falso • Relación de columnas
- Respuesta abierta (examen impreso) • Imagen múltiple



Vincula la tecnología con el proceso de aprendizaje, apta para clases presenciales, virtuales o mixtas.



Generador de cursos

El docente podrá enviar tareas y programar actividades, lo que le permitirá interactuar con los alumnos a distancia:

- Planear cursos
- Control de asistencia
- Programación de actividades y tareas
- Generar calificaciones
- Programar exámenes
- Envío y recepción de documentos

Foros

El docente podrá generar foros para intercambiar mensajes con los alumnos sobre temas específicos.

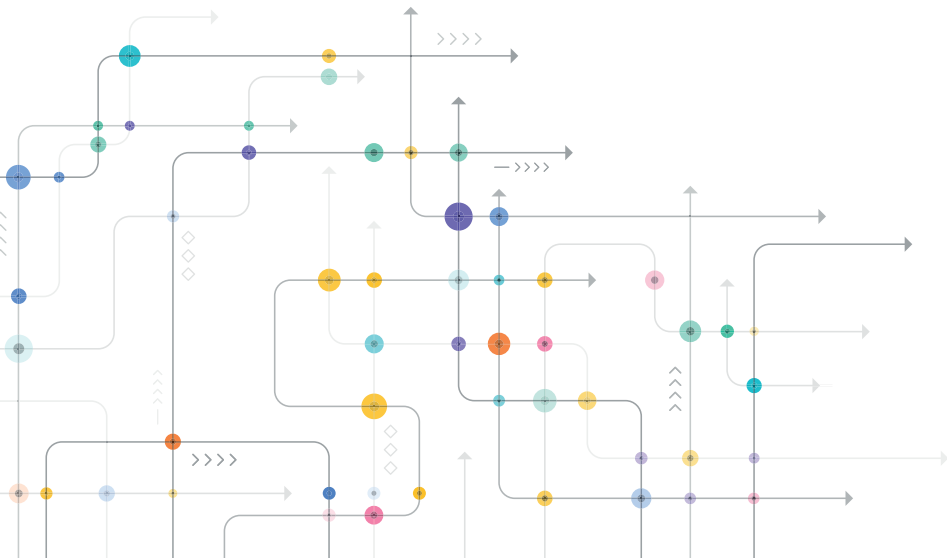
Herramientas adicionales

Contenedor de documentos para recursos generados por el docente:

- Documentos e imprimibles
- Audios
- Videos
- Imágenes

Servicios pedagógicos para la formación y desarrollo docente:

- Servicios de asesoría
- Capacitación académica y pedagógica



Ventajas

Interfaz intuitiva y sencilla para todo tipo de usuarios. Sincroniza el contenido para trabajar en modo offline, únicamente en la App móvil. Compatible con los sistemas Android, iOS y Windows.



Visita:
blinklearning.com

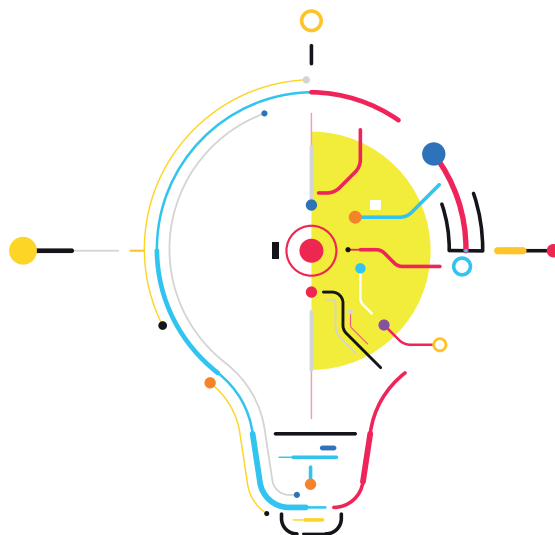
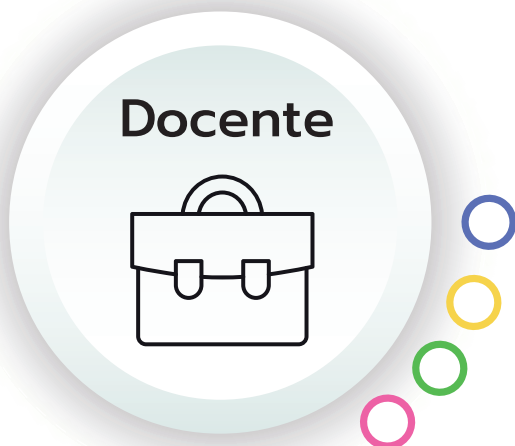
Libros interactivos



- Consulta y visualización.
- Incluye herramientas de marcación, subrayado, notas y más.
- Se pueden proyectar en el salón de clases.
- Cuentan con los siguientes recursos:
 - a) Evaluación diagnóstica
 - b) Guía didáctica descargable en PDF
 - c) Actividades interactivasLas respuestas a las actividades son enviadas al docente, quien podrá elaborar análisis individuales o por grupo con el fin de mejorar el aprendizaje de sus estudiantes.



Una plataforma LMS, que ayuda al docente y al alumno a reforzar el aprendizaje gracias a sus herramientas y recursos digitales.



Recursos digitales



Audios, videos y actividades interactivas con formatos variados:



- Respuesta múltiple
- Falso o verdadero
- Relación de columnas
- Rellenar espacios (canevá)
- Respuestas cortas
- Redacción (no autoevaluable)

Instrumentos didácticos



- Dosificación anual y por trimestre
- Solucionario del libro del alumno
- Sugerencias didácticas para todo el curso
- Evaluaciones trimestrales con anexo de respuestas
- Evaluaciones mensuales con anexo de respuestas

Herramientas exclusivas



Crear clases

El docente podrá crear grupos con sus alumnos; para enviar información de manera grupal o individual, programar tareas o exámenes y llevar un control de sus calificaciones.

Enviar mensajes

Herramienta para comunicarse con el grupo o los alumnos, permite avisos y encuestas con retroalimentación una vez finalizadas.

Contar con información estadística

Métricas de tiempo de los alumnos activos, calificaciones e indicadores de desempeño académico.

Entrada de unidad

Número y nombre de la unidad que agrupa varias progresiones.

Unidad **1** **La experiencia de lo humano**

PROGRESIONES

1. Reconoce la experiencia humana analizando discursos clásicos y contemporáneos que conciben el asombro de existir aquí y ahora —surgimiento de ser lo que se es, atravesado de ser como se es, adentrado de estar vivo de cierta manera—, como una alocución que lleva a indagar qué somos y cómo nos concebimos en tanto humanos.
2. Examina discursos clásicos y contemporáneos sobre una vida examinada para hacer presente la experiencia humana.
3. Comprende la configuración histórica de la experiencia humana para identificar que ésta es performativa, se está diciendo, se está recordando, entre otras cosas, que la concepción de lo que es ser humano ha cambiado, puede volverse a configurarse a partir de acontecimientos, prácticas y discursos.
4. Problemática la experiencia humana desde discursos clásicos y contemporáneos que postulan que el propio de lo humano son aspectos negativos (degradación, maldad, violencia, corrupción, vicios o costumbres) para que los conozca, valore e indague, promoviendo sus habilidades y uso de recursos filosóficos con el fin de cuestionar y evaluar la experiencia humana.

TEMAS

1. El asombro como experiencia humana
2. Pensar, reflexionar sobre la propia vida
3. El ser humano en la historia
4. Degradación, deshumanización de la vida humana

Progresiones de aprendizaje

Descripción de las progresiones indicadas en el MCC que se abordan puntualmente en los contenidos.

Distribución de temas y subtemas de acuerdo con cada una de las progresiones del área de conocimiento.

Elementos del MCCEMS para estas progresiones.
<https://tinyurl.com/3w4t8k78>

Proyecto **VIDAS** extraordinarias a nuestro alrededor

COMPROMISO ODS

Proyectos relacionados con tu comunidad, los cuales podrás ir desarrollando a lo largo de los contenidos y donde consolidarás tu aprendizaje y aplicarás las progresiones. Los proyectos están relacionados con objetivos ODS de la ONU.

Al inicio de la unidad

Introducción

Acercamiento significativo y motivante al estudio de la unidad.

Evaluación diagnóstica

Identificación de los conocimientos previos, los cuales son relevantes para el contexto del estudio de la unidad.

HUMANIDADES 3

Introducción

Hemos llegado a la tercera parte de nuestro curso de Humanidades, donde el saber filosófico sigue jugando un papel primordial al formularnos diversas cuestiones en torno a la experiencia de lo humano, tanto en lo personal como en lo colectivo. Así, en el transcurso de nuestros temas nos sorprenderemos por innumerables preguntas sobre el porqué de la vida, el valor de la existencia humana, nuestra relación con los otros, ya sea humanos o no humanos, buscando en ello el desarrollo, lo que sería posible y deseable como experiencia humana justa y digna, es decir, una experiencia humana mejor a la actual y que permite excelentes formas de vida y relaciones apropiadas con los demás seres.

EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA

Responde brevemente las siguientes preguntas. Después, en plenaria, comparte tus respuestas con el grupo para que las enriquezcan.

1. ¿Qué entiendes por filosofar y reflexionar?
2. ¿Cuál es la importancia de la filosofía en el mundo actual?
3. ¿Qué importancia tiene la filosofía en tu vida?
4. ¿Qué entiendes por vida examinada?
5. ¿Por qué crees que se compara al ser humano con una máquina?
6. ¿Consideras que los roles sociales masculino y femenino son estereotipos?
7. ¿Cómo definirías la maldad y la violencia?

Para mayor información sobre los ODS, ingresa al siguiente QR:

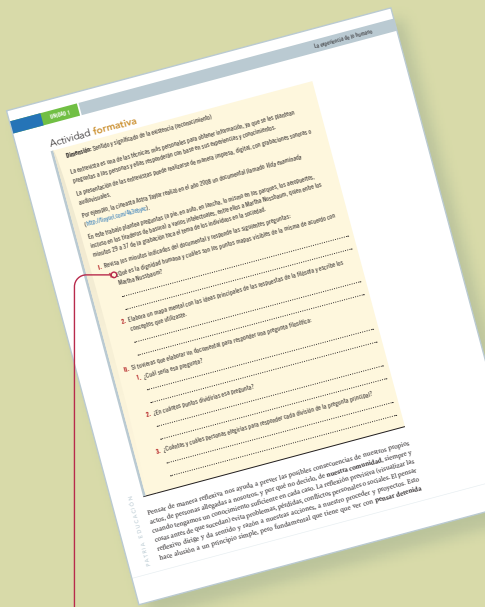


AGENDA 2030

La ONU fijó 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para erradicar la pobreza, proteger el planeta y promover la prosperidad para todos. Cada uno de nuestros proyectos está orientado a uno de estos objetivos. Además de contribuir al bienestar de tu comunidad, al trabajar en ellos podrás contribuir a conseguir un mundo mejor.

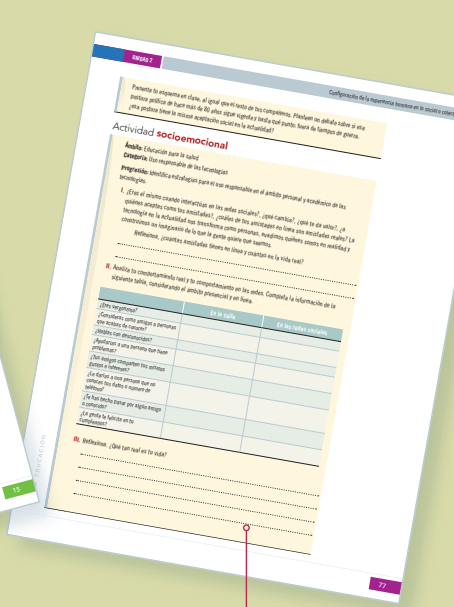
Desarrollo de contenidos

Con base en las progresiones por trabajar en cada tema.



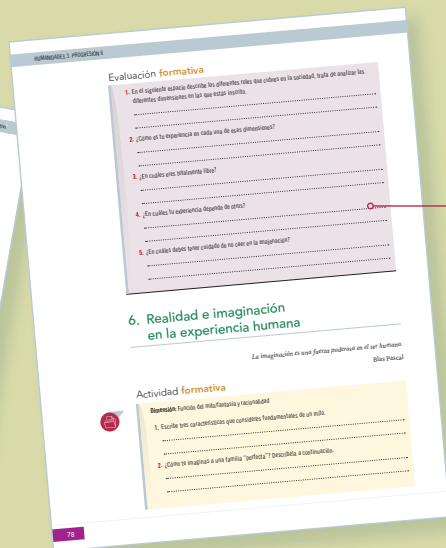
Actividades formativas

Contribuyen a reforzar o poner en práctica los aprendizajes de cada progresión y promueven el pensamiento crítico.



Actividades socioemocionales

Se ubican a lo largo de las progresiones. Contribuyen a crear un vínculo transversal con el currículo ampliado y te brindan habilidades para tu vida.



Evaluación formativa

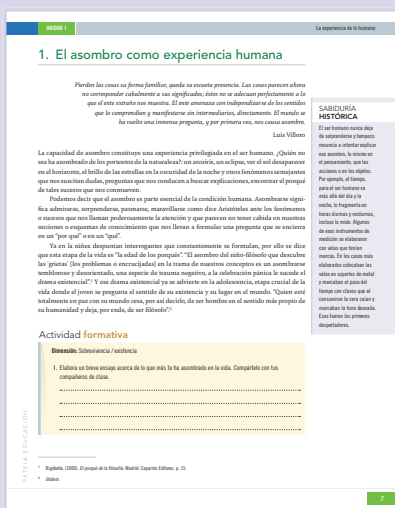
Al final de cada progresión, se incluyen evaluaciones que te permiten reconocer, reconstruir y retroalimentar tu aprendizaje.

Cápsulas flotantes e iconos

A lo largo del desarrollo de cada progresión, encontrarás varias cápsulas flotantes con información y recursos útiles que te apoyarán en tu proceso de aprendizaje.

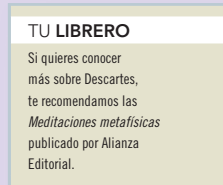
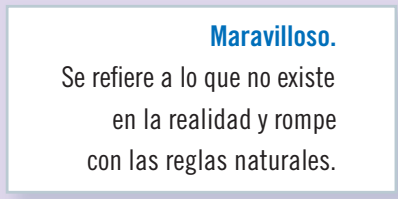
Sabiduría histórica

Datos biográficos sobre personas que han aportado a cierta área de conocimiento o hechos relevantes que debes conocer.



Glosario

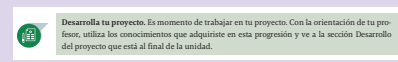
Definición de palabras para facilitar la comprensión del texto.



Tu librero
Recomendaciones de títulos impresos que complementan los contenidos de las progresiones.

Proyecto

Este icono te indica en qué momento deberías retomar el desarrollo de tu proyecto para integrar lo que acabas de aprender a lo largo de las progresiones.

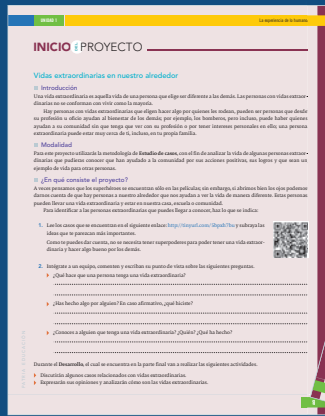


Portafolio de evidencias

Este icono te indica qué actividades puedes guardar como evidencia de tu progreso.



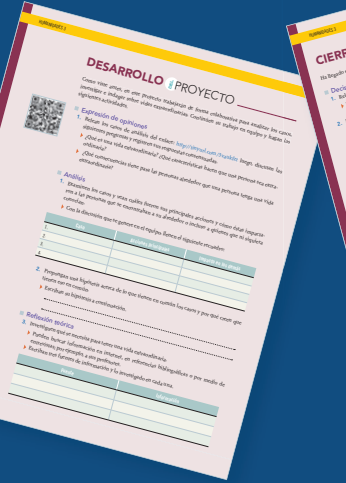
Proyectos por unidad



Inicio del proyecto

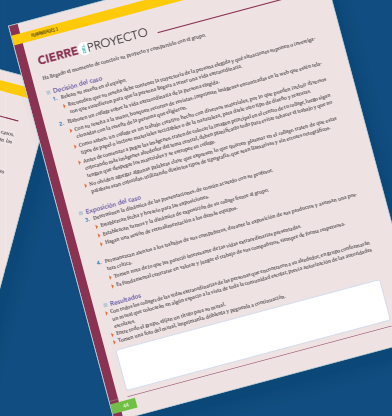
Presentación del proyecto de cada unidad, el cual tiene un alcance significativo con las progresiones y sus temas correspondientes. Cada uno se vincula de manera transversal con las demás áreas de acceso al conocimiento o los recursos sociocognitivos.

Se abordan mediante diferentes metodologías activas como 5E, estudio de casos y aprendizaje basado en problemas.



Desarrollo del proyecto

Actividades donde integrar los contenidos de las progresiones y te permiten emprender acciones para la generación de la investigación y del producto por lograr.



Cierre del proyecto

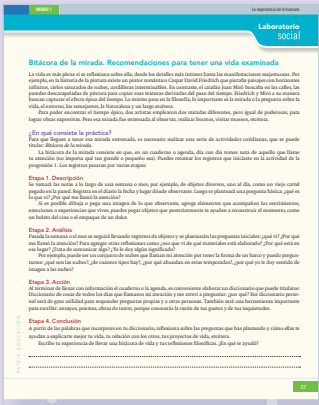
Actividades que promueven la reflexión de los aprendizajes durante el desarrollo del proyecto y la presentación del producto final.



Evaluación del proyecto

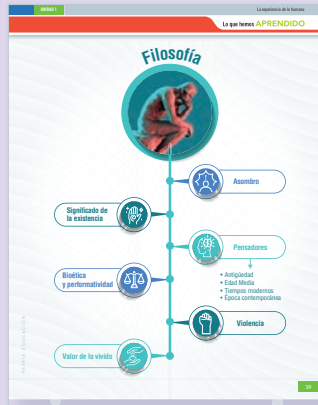
Rúbrica con indicadores descriptivos que enuncian las acciones que se esperan alcanzar en el desarrollo del proyecto.

Secciones fijas



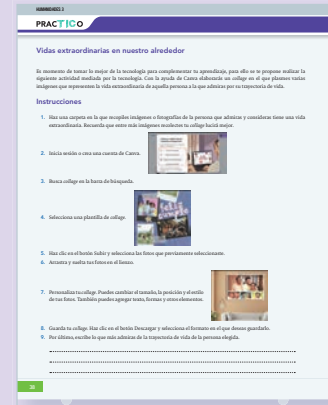
Laboratorios

Experimentos, investigaciones o trabajos de carácter científico, técnico o de acercamiento a la realidad, para ser analizados con un sentido crítico.



Lo que hemos aprendido

Resume los contenidos más relevantes de la unidad.



PractiCO

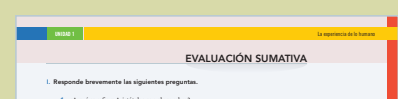
Actividades que incentivan el uso de recursos digitales (simuladores, ofimática, aplicaciones digitales) que te ayudarán a desarrollar ciertos contenidos de las progresiones.

Instrumentos de evaluación



Autoevaluación, Coevaluación y Heteroevaluación

Permiten valorar los conocimientos, las habilidades, los procedimientos y las actitudes desarrolladas durante la unidad.



Evaluación sumativa

Reactivos que permiten valorar los aprendizajes alcanzados en la unidad.

MÁS RECURSOS PARA ACOMPAÑARTE EN TU APRENDIZAJE

Libro digital

La obra cuenta también con un libro digital disponible. En él encontrarás actividades interactivas y material adicional, como videos, infografías y material descargable para reforzar lo aprendido en clase.

Humanidades 3

Unidad **2** Configuración de la experiencia humana en lo social o colectivo

PROGRESIONES

1. Cuestiona acontecimientos, discursos, instituciones, imágenes, ideas y prácticas que configuran y construyen las experiencias humanas que piden ser en lo social y colectivo.
2. Ejercita tu crítica a experiencias humanas que excluyen a otros.
3. Ejercita tu crítica a experiencias humanas que excluyen a otros.
4. Compara discursos ideológicos y contemporáneos que construyen la forma de vida de seres no humanos y de los seres — en libertad.

TEMAS

1. Instituciones y prácticas que configuran la experiencia humana.
2. La experiencia humana a través de la política, la economía y la justicia.
3. La realidad contemporánea en la experiencia humana.
4. La vida de los otros. Experiencia de la humanidad frente a la no humanidad.

Elementos del MCMCM para estas progresiones: <https://www.mcmcm.org/>

Proyecto Experiencia de la Humanidad frente a la Intelligencia Artificial. **COMPRIMISO DS**

Humanidades 3

Unidad **4** Degradación, deshumanización de la vida humana

El desafío es un ensayo sobre género de marketing, que ha logrado vender cada víete como una virtud.

Actividad formativa

1. Define lo que es la realidad para ti.
2. ¿Por qué existe la violencia de la sociedad?
3. ¿La realidad es exclusiva de la vida humana?

Actividad form

Responde sobre el rol de la tecnología en la degradación de la vida humana.

¿Qué es el mal? ¿por qué hay malicia en el mundo? ¿acaso el hombre es malo por naturaleza? ¿Nuestros y peces han integrado seres humanos que han accedido a formas animales, deshumanizadas en una especie de deshumanización. Así, por ejemplo, Canguro Saines, un agente aduanero, personaje de Franz Kafka es su obra. La realidad/ficción, una realidad, una no realidad, un mundo de degradación construido en un momento histórico. Pasa en el mundo actual. Canguro Saines continúa siendo humano, posee conciencia y se da cuenta de su situación de animal.

FIGURA 4.14
La deshumanización en una imagen sobre un niño por Franz Kafka en 1915.



El librero de Larousse

Al escanear este QR podrás ingresar a un sitio que te permitirá adquirir las lecturas recomendadas en esta obra, si te interesa ampliar o profundizar tu aprendizaje. Cientos de interesantes títulos a tu alcance.



ISBN: 9786075741208
 ISBN ebook: 9786075741215
 ISBN libro interactivo: 9786075741222

LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES

VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI ■ CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Esta nueva obra ha sido diseñada especialmente para el proyecto educativo y pedagógico de la Nueva Escuela Mexicana. Los contenidos están alineados con las progresiones indicadas en el nuevo Marco Curricular Común.

En la obra se favorece el pensamiento científico, así como la comprensión de la materia y sus interacciones e incluye interesantes proyectos que fomentan la transversalidad, investigación, el análisis y el trabajo colaborativo y que se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso, entre otros).

A lo largo de los contenidos se integran numerosas actividades formativas y socioemocionales, evaluaciones formativas, laboratorios experimentales, ejercicios con simuladores, esquemas, infografías y otras secciones que favorecen el pensamiento crítico.

Para el docente se ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, sugerencias de evaluación, entre otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Átomos, materia y sus estados (Progresiones 1-5); Unidad 2. Energías, enlaces y reacciones químicas (Progresiones 6-11); Unidad 3. Ciclos biogeoquímicos (Progresiones 12-13); Unidad 4. Espectro de Luz (Progresión 14); Unidad 5. Recursos naturales, ciencia y su impacto en la sociedad (Progresiones 15-16).



ISBN: 9786075741291
 ISBN ebook: 9786075741321
 ISBN libro interactivo: 9786075741338

CIENCIAS SOCIALES 1

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Ciencias Sociales 1. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. En *Ciencias Sociales 1* se busca la comprensión y explicación del funcionamiento de la sociedad en su complejidad interna y contextual. Se presentan temas como las necesidades sociales; la producción y su importancia; la sociedad y la interacción social; características de la ciudadanía; el trabajo; el Estado; el capitalismo; relaciones de poder; el bienestar y sus características. Se fomenta la transversalidad a lo largo de toda la obra.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. La producción, la satisfacción de las necesidades y su impacto en la organización social (Progresiones 1-6); Unidad 2. El Estado (Progresiones 7-11); Unidad 3. Las relaciones de poder y el bienestar (Progresiones 12-13).



ISBN: 9786075741284
 ISBN ebook: 9786075741260
 ISBN libro interactivo: 9786075741277

CULTURA DIGITAL 1

ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA ■ RUBIO SOSA, ADRIANA

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Cultura digital 1. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para el proyecto educativo de la Nueva Escuela Mexicana. Los contenidos están alineados con las progresiones indicadas en el nuevo Marco Curricular Común, los cuales se abordan a partir de interesantes proyectos que favorecen la transversalidad, la investigación, el análisis y el trabajo colaborativo y que se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5E.

Esta obra promueve la cultura y las buenas prácticas de la ciudadanía digital, así como el uso de variadas herramientas digitales y del lenguaje algorítmico y de programación para solucionar diversas situaciones, fenómenos o problemáticas en ámbitos académicos, profesionales y de la comunidad. Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, entre otros. Se incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Ciudadanía digital (Progresiones 1-3); Unidad 2. Herramientas digitales de comunicación (Progresiones 4-5); Unidad 3. Solución sistemática de problemas (Progresiones 6-10).





PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1

ZAMORA ERAZO, SERGIO

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Pensamiento matemático 1. Serie Perspectivas es una obra nueva diseñada especialmente para el proyecto educativo y pedagógico de la Nueva Escuela Mexicana.

El contenido de la obra se apega totalmente a las progresiones indicadas en el nuevo Marco Curricular Común. Favorece el pensamiento matemático comprendiendo la probabilidad y estadística a partir de interesantes proyectos que fomentan la transversalidad, la investigación, el análisis y el trabajo colaborativo y que se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5E.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios experimentales, esquemas, infografías y otras secciones que favorecen el pensamiento crítico.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, sugerencias de evaluación y otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes

CONTENIDO: Unidad 1. Introducción a la probabilidad (Progresiones 1-3); Unidad 2. Probabilidad simple y condicional (Progresiones 4-5); Unidad 3. Estadística y análisis de datos (Progresiones 6-10); Unidad 4. Muestreo y medidas estadísticas (Progresiones 11-13); Unidad 5. Interpretación de la información (Progresiones 14-15).



ISBN: 9786075741307
ISBN ebook: 9786075741321
ISBN libro interactivo: 9786075741352



LENGUA Y COMUNICACIÓN 1

ARAGÓN, CRISTINA ■ DÍAZ, YAMARASBETH ■ ISIDRO, OLIVIA ■ LÓPEZ, MARÍA LETICIA ■ REYES, ESTHER

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Lengua y comunicación 1. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. En *Lengua y comunicación 1* se busca la comprensión de lectura y composición de textos, así como el estudio y composición de diversas fuentes de información, para distinguir la información fundamental de la información accesoria.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. Resumen de fuentes de información (Progresiones 1-3); Unidad 2. Acercamiento al texto literario (Progresiones 4-8); Unidad 3. Coherencia y organización de ideas (Progresiones 9-10); Unidad 4. Resumen y reseña de un texto literario (Progresiones 11-14); Unidad 5. El teatro como estrategia de aprendizaje (Progresiones 15-16).



ISBN: 9786075741314
ISBN ebook: 9786075741369
ISBN libro interactivo: 9786075741376



HUMANIDADES 1

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Esta obra ha sido diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso, entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. Contiene saberes éticos, filosóficos y epistemológicos. Se presentan temas como el ser humano en la sociedad, la experiencia de uno mismo, el ser humano y sus dimensiones sociales, y mi papel en mi comunidad. Asimismo, se propone que el estudiante analice datos reales que le posibiliten la resolución de problemas de la vida cotidiana y en su comunidad. Se fomenta la transversalidad a lo largo de toda la obra.

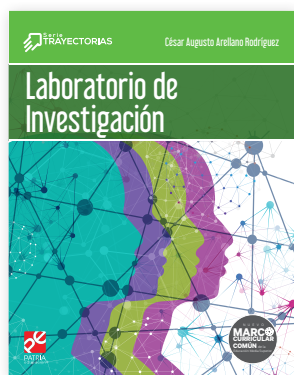
Humanidades 1. Serie Perspectivas cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. El individuo desde las humanidades (Progresiones 1-5); Unidad 2. Yo en el mundo (Progresiones 6-8); Unidad 3. Yo en la sociedad (Progresiones 9-12).



ISBN: 9786075741239
ISBN ebook: 9786075741246
ISBN libro interactivo: 9786075741253



ISBN: 9786075744483
ISBN ebook: 9786075744490

LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Laboratorio de investigación es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos del proyecto educativo y pedagógico de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista.

El libro busca que el estudiante relacione, analice y explique, los diversos elementos que configuran las categorías, y subcategorías marcadas por las progresiones, para posibilitar la interpretación y reflexión de su realidad social. En *Laboratorio de investigación* se abordan contenidos generales como: nociones de la metodología de investigación, planteamiento de un problema y su ejecución.

Además, para el maestro ofrece recursos adicionales como dosificaciones, guía para el maestro, solucionario y recursos académicos.

CONTENIDO: Módulo 1. El ser humano es un ser social y un agente de cambio (Progresiones 1-4); Módulo 2. El proceso de investigación, una forma de conocer y mejorar tu comunidad (Progresiones 5-8); Módulo 3. La información obtenida y la interpretación de la sociedad (Progresiones 9-12).



SEGUNDO SEMESTRE



ISBN: 9786075743059
ISBN ebook: 9786075743370
ISBN libro interactivo: 9786075743387

CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

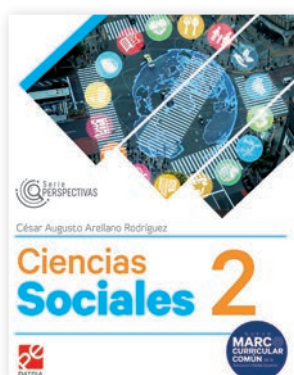
Conservación de la energía y sus interacciones con la materia es un texto diseñado de acuerdo con los lineamientos de la Nueva Escuela Mexicana. Los contenidos del libro cubren todas las progresiones del programa de estudios.

A lo largo de la obra, los estudiantes tendrán la oportunidad de conocer el mundo natural y su impacto en la vida cotidiana del ser humano. Se busca que tengan una visión más rigurosa y metodológica de los avances de la ciencia y la tecnología.

Se incluyen tres proyectos que favorecen la transversalidad con otras áreas del conocimiento, y se le da a los alumnos la oportunidad de desarrollar sus habilidades para la solución en equipo (trabajo colaborativo) de diferentes problemas que pueden presentarse en su comunidad. También contiene diferentes tipos de actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, lo cual hace el texto más práctico. Cuenta además con laboratorios experimentales, ejercicios con simuladores, infografías y otros recursos que facilitan la comprensión de los temas y el pensamiento crítico.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, sugerencias de evaluación, entre otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. La energía y el movimiento en tu entorno (Progresiones 1-4); Unidad 2. La temperatura y la energía (Progresiones 5-10); Unidad 3. Energía y flujos de energía (Progresiones 11-16).



ISBN: 9786075743035
ISBN ebook: 9786075743394
ISBN libro interactivo: 9786075743400

CIENCIAS SOCIALES 2

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Ciencias Sociales 2. Serie Perspectivas te ofrece un contenido que aborda íntegramente las progresiones señaladas en el programa de estudios para los estudiantes del segundo semestre del Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

Esta obra mantiene un enfoque activo y humanista. Fomenta el trabajo colaborativo orientado al entorno y la comunidad con actividades formativas y socioemocionales que consolidan el conocimiento de los estudiantes.

A lo largo de la obra se fomenta que el estudiante trabaje en equipo para analizar y explicar los diversos elementos que configuran las categorías, y subcategorías marcadas por las progresiones, para posibilitar la interpretación y reflexión de su realidad social. En *Ciencias Sociales 2* el estudiante encontrará numerosas actividades formativas y socioemocionales que le ayudarán a comprender y afianzar los contenidos de aprendizajes sustentados en las progresiones. Cada unidad cuenta con evaluaciones formativas, laboratorios sociales, infografías y otras secciones que le permitirá adquirir y desarrollar saberes, actitudes y valores clave para su formación integral. La obra ofrece un completo programa de evaluaciones (diagnósticas, formativas y sumativas, autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones).

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Los sectores económicos, los servicios básicos y el medio ambiente en la satisfacción de necesidades (Progresiones 1-5); Unidad 2. Sistema financiero internacional, el sitio que ocupa México en el mundo, la política exterior (Progresiones 6-10); Unidad 3. México: país multicultural y democrático (Progresiones 11-15).





CULTURA DIGITAL 2

MEZA CHAO, MA. DEL RAYO ■ ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Cultura digital 2. Serie Perspectivas ofrece una obra que aborda integralmente las progresiones señaladas en el programa de estudios del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

Esta obra mantiene un enfoque activo y humanista que fomenta el trabajo colaborativo orientado al entorno y la comunidad. Con actividades formativas y socioemocionales que consolidan el conocimiento de los estudiantes.

Cuenta con útiles prácticas guiadas que favorecen el uso de la herramienta ofimática para hacer más eficiente los procesos de búsqueda y gestión de información para la investigación y desarrollo de proyectos de las diferentes áreas de conocimiento. En este libro se presentan temas como herramientas de productividad, programas de aplicación diseñados para aprender, la teoría del color, metodología del diseño, aplicación de técnicas de investigación digital, páginas web, uso de buscadores especializados, uso de la hoja de cálculo para representar y calcular la media, mediana y moda, entre otros temas de amplia aplicación en la formación digital del estudiante.

Se integran laboratorios, ejercicios con simuladores, infografías y numerosos recursos que hacen de esta obra un material didáctico idóneo para alcanzar las metas de aprendizaje de este recurso sociocognitivo. También cuenta con evaluaciones diagnósticas, formativas, sumativas, así como de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación, para una valoración permanente.

Para el maestro, se brindan recursos adicionales como dosificaciones, guía para el maestro, solucionario y recursos académicos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Comunicación y colaboración (Progresiones 1-2); Unidad 2. Creación de contenidos (Progresiones 3-4); Unidad 3. Creatividad digital (Progresiones 5-7).



ISBN: 9786075743011
ISBN ebook: 9786075743332
ISBN libro interactivo: 9786075743349



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2

HARO, ARLÍN ■ ESPARZA, DANELLY ■ AMAYA, JAZMÍN ■ LECHUGA, SARAHI

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Pensamiento matemático 2. Serie Perspectivas corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre del nivel medio superior adscritos a la Nueva Escuela Mexicana.

La obra aborda las progresiones señaladas en el programa de estudios y se agrupan en tres unidades con temas como la comparación del lenguaje natural y matemático, la sintaxis del lenguaje algebraico, también se explican conceptos como la divisibilidad, el Máximo Común Denominador (M.C.D.) y el mínimo común múltiplo (m.c.m), se presenta una breve perspectiva histórica de los números reales, se integran problemas de aplicación de porcentajes; también se incluyen temas básicos de matemáticas financieras, cálculo de áreas, se estudia el Triángulo de Napoleón, el Teorema de Pitágoras, se emplea el sistema de coordenadas, así como las funciones lineales, cuadráticas y polinomiales, todo lo anterior para que el estudiante adquiera las herramientas del pensamiento matemático que le posibiliten la resolución de problemas de la vida cotidiana.

Cuenta con numerosos recursos como laboratorios de matemáticas, ejercicios con simuladores, infografías, variadas actividades formativas, con un sistema de evaluaciones que incluye evaluación diagnóstica, sumativa, formativa, autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Explorando el álgebra y los números enteros (Progresiones 1-5); Unidad 2. Matemáticas básicas y geometría (Progresiones 6-11); Unidad 3. Álgebra y aplicaciones: funciones, sistemas y optimización (Progresiones 12-14).



ISBN: 9786075743172
ISBN ebook: 9786075743424
ISBN libro interactivo: 9786075743431



LENQUA Y COMUNICACIÓN 2

ARAGÓN VELASCO, CRISTINA ■ DÍAZ GONZÁLEZ, YAMARASBETH ■ ISIDRO VÁZQUEZ, OLIVIA ■ LÓPEZ SERRATOS, MARÍA LETICIA ■ REYES GARCÍA, ESTHER

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Lengua y comunicación 2. Serie Perspectivas te ofrece un libro que aborda las progresiones del programa de estudios para los estudiantes del segundo semestre del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

Esta obra mantiene un enfoque activo y humanista, fomenta el trabajo colaborativo y orientado al entorno y la comunidad. Con actividades formativas y socioemocionales que consolidan el conocimiento de los estudiantes. El estudiante genera habilidades como la comprensión de lectura y composición de textos, así como el estudio y composición de diversas fuentes de información, para analizar y emitir una opinión crítica sobre el contenido y la forma (reseña y comentario crítico).

En esta obra el estudiante encontrará numerosas actividades formativas y socioemocionales que le ayudarán a comprender y afianzar los contenidos de aprendizajes sustentados en las progresiones. Cada unidad cuenta con evaluaciones formativas, laboratorios sociales, infografías y otras secciones que le permitirá al estudiante adquirir y desarrollar saberes, actitudes y valores clave para su formación integral. La obra ofrece un completo programa de evaluaciones (diagnósticas, formativas y sumativas, autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones).

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. ¿Qué son la reseña y el comentario crítico? (Progresiones 1-5); Unidad 2. Construcción de una reseña y de un comentario crítico (Progresiones 6-12); Unidad 3. La poesía toca mis emociones, pero también reta a mi inteligencia. Elaboración de una reseña o comentario crítico (Progresiones 13-15).



ISBN: 9786075743196
ISBN ebook: 9786075743509
ISBN libro interactivo: 9786075743516



ISBN: 9786075742991
ISBN ebook: 9786075743318
ISBN libro interactivo: 9786075743301

HUMANIDADES 2

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Humanidades 2. Serie Perspectivas te ofrece un libro que aborda íntegramente las progresiones señaladas en el programa de estudios para los estudiantes del segundo semestre de las escuelas que se adhieren al Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

Esta obra mantiene un enfoque activo y humanista, fomenta el trabajo colaborativo y orientado al entorno y la comunidad. Con actividades formativas y socioemocionales que consolidan el conocimiento de los estudiantes.

A lo largo del texto, se presentan al estudiante diversas actividades donde podrá confrontar y discutir diversos temas con sus compañeros para que generen juntos propuestas de transformación en sus relaciones (sociales, económicas, tecnológicas, etc.). La temática específica que aborda la obra en general proviene de la siguiente pregunta: ¿Existen formas de vida colectivas mejores a las de tu comunidad actualmente? La temática general y la específica surgen de la categoría: "Estar juntos".

Cada unidad cuenta con evaluaciones formativas, laboratorios sociales, infografías y otras secciones que permitirá al estudiante adquirir y desarrollar saberes, actitudes y valores clave para su formación integral. La obra ofrece un completo programa de evaluaciones (diagnósticas, formativas y sumativas, autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones) que ayudarán a reconocer sus avances a los estudiantes.

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea. Incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Configuración de la Comunidad. ¿Cómo funciona la sociedad? (Progresiones 1-3); Unidad 2. Repensar la colectividad mediante la reflexión crítica (Progresiones 4-7); Unidad 3. Mi vida en la comunidad (Progresiones 8-10).



ISBN: 9786075746319
ISBN ebook: 9786075746326

TALLER DE CIENCIAS 1

MENDEZ, DANELIA ■ MORALES, ELSA IVONNE

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Taller de ciencias 1. Serie Trayectorias cubre cada una de las ocho progresiones que se presentan en el Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEM).

El libro está estructurado según el modelo de las 5E, con el propósito de introducir al estudiante en las ciencias y despertar su interés por el mundo científico que le rodea. Cada progresión tiene como objetivo que el alumno desarrolle diversas actividades formativas y experimentales, que le permiten avanzar y reforzar sus conceptos.

Tanto para los docentes, como para los estudiantes, nuestra plataforma de Recursos Académicos les ofrece una amplia gama de apoyos.

CONTENIDO: 1. La materia y la tecnología; 2. Enlaces químicos; 3. La materia: uso, reúso y reciclaje; 4. Temperatura y presión; 5. Energía y estados de la materia: principios termodinámicos en acción; 6. Transferencia de energía; 7. Cambios físicos y químicos; 8. La ciencia para el bienestar.



TERCER SEMESTRE



ISBN: 9786075744025
ISBN ebook: 9786075744049
ISBN libro interactivo: 9786075744056

PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3

HARO, ARILÍN ■ ESPARZA, DANELLY ■ AMAYA, JAZMÍN ■ LECHUGA, SARAHÍ

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Pensamiento matemático 3. Serie Perspectivas apoya a los alumnos a desarrollar y perfeccionar herramientas, estrategias, competencias y habilidades que le son necesarias para la solución de problemas variados que se le presentan día con día en su vida cotidiana, ya que las matemáticas son y serán parte de la vida académica y personal.

El contenido del libro consta de tres unidades que cubren las 15 progresiones que se abordan en el programa de estudios de la Nueva Escuela Mexicana. Por el diseño y la estructura del libro, el estudiante tiene la oportunidad de ir construyendo poco a poco su propio conocimiento. Para apoyar el aprendizaje, se incluyen tres proyectos innovadores e integradores (uno en cada unidad), vinculados directamente con alguno de los objetivos de desarrollo sostenible que estableció la ONU para 2030, que permiten a los alumnos desarrollar estrategias de trabajo colaborativo y trabajo autónomo. En otras palabras, los proyectos ayudan a que los estudiantes se conviertan en protagonistas de su propio proceso de aprendizaje.

A lo largo de las páginas de cada unidad se incluyen una serie de actividades formativas, socioemocionales y evaluaciones formativas y sumativas, laboratorios experimentales y la sección pracTICo, que relaciona las matemáticas con el uso de las tecnologías más actuales y novedosas.

CONTENIDO: Unidad 1. Fundamentos y conceptos del cálculo (Progresiones 1-5); Unidad 2. Cálculo diferencial: continuidad, derivadas y aplicaciones (Progresiones 6-10); Unidad 3. Perspectivas analíticas: problemas, funciones, modelos y el teorema fundamental (Progresiones 11-15).





ARAGÓN, CRISTINA ■ DÍAZ, YAMARASBETH ■ ISIDRO, OLIVIA ■ LÓPEZ, LETICIA ■ REYES, ESTHER

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Lengua y comunicación 3. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. En *Lengua y comunicación 3* se busca que el estudiante pueda distinguir un ensayo de un comentario crítico, que identifique las características del primero, los tipos que existen y finalmente sea capaz de redactar uno. Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como talleres de redacción, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. Dos formas escritas de dar opiniones: el ensayo y la reseña (Progresiones 1-5); Unidad 2. Escribir el ensayo (Progresiones 6-13); Unidad 3. El espacio y el tiempo narrativo, y la exposición del ensayo (Progresiones 14-16).



ISBN: 9786075744254
ISBN ebook: 9786075744261
ISBN libro interactivo: 9786075744278



ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Ecosistemas: interacciones, energía y dinámica. Serie Perspectivas es un libro de texto diseñado de acuerdo con el nuevo modelo educativo de la Nueva Escuela Mexicana, en el que se desarrollan detalladamente cada una de las 14 etapas de progresiones marcadas en los programas de estudio, con los contenidos más novedosos en la materia. Su diseño está pensado para cumplir satisfactoriamente las metas de aprendizaje por concepto central y conceptos transversales establecidos.

El libro incluye tres interesantes proyectos (uno en cada unidad temática) directamente relacionados con alguno de los objetivos y metas de desarrollo sostenible de la ONU para 2030, que buscan concientizar a los alumnos acerca de los problemas sociales, ambientales, de salud y de educación, entre otros, que son comunes a toda la población mundial, a fin de despertar en ellos el interés por emprender acciones, a nivel personal y local, encaminadas a la solución de éstos; además de que buscan desarrollar el trabajo colaborativo y el compañerismo, así como el trabajo ordenado y formal, con base en el uso de diferentes metodologías activas, como las 5E.

Uno de los aspectos más distintivos de este libro son sus actividades formativas y evaluaciones, que tienen como objetivo motivar al estudiante y despertar su interés por el estudio de las ciencias, además de que apoyan la transversalidad, favorecen la reflexión y motivan el desarrollo del pensamiento crítico.

A lo largo de sus páginas se consideran los diferentes ambientes de aprendizaje, como el aula (virtual o física), escuela y la comunidad, aunque se da prioridad al aula como un laboratorio de experimentación.

CONTENIDO: Unidad 1. Fotosíntesis: proceso esencial para la vida (Progresiones 1-3); Unidad 2. Circulación de la energía y la materia (Progresiones 4-7); Unidad 3. Las perturbaciones del planeta por efectos del cambio climático (Progresiones 8-14).



ISBN: 9786075744087
ISBN ebook: 9786075744094
ISBN libro interactivo: 9786075744285



HUMANIDADES 3

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

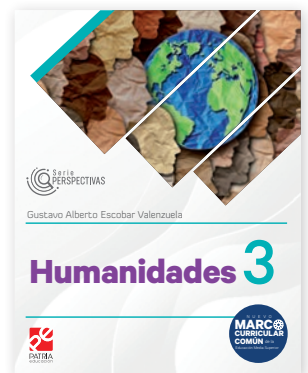
Esta obra ha sido diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso, entre otros).

La obra aborda las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. Contiene temas como el asombro, el ser humano y la deshumanización en la historia, la experiencia humana, paradigmas de lo humano y su ideal. Asimismo, se propone que el estudiante analice datos reales que le posibiliten la resolución de problemas de la vida cotidiana y en su comunidad. A lo largo del libro se fomenta la transversalidad.

Humanidades 3. Serie Perspectivas cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. La experiencia de lo humano (Progresiones 1-4); Unidad 2. Configuración de la experiencia humana en lo social o colectivo (Progresiones 5-7); Unidad 3. Evaluación de la experiencia humana (Progresiones 8-11).



ISBN: 9786075744032
ISBN ebook: 9786075744124
ISBN libro interactivo: 9786075744131



ISBN: 9786075747460
ISBN ebook: 9786075747477

TALLER DE CIENCIAS 2

TORRES GONZÁLEZ, FIDEL

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1ª edición • Año 2024

Taller de ciencias 2. Serie Trayectorias cubre cada una de las progresiones que se presentan en el nuevo programa de estudios de la Escuela Mexicana de esta UAC. A lo largo de los contenidos, el alumno puede desarrollar el trabajo transversal mediante el apoyo de los Recursos Sociocognitivos y Socioemocionales especialmente diseñados para motivar el aprendizaje.

Todo el libro está desarrollado de acuerdo con el modelo 5E (Enganchar, Explorar, Explicar, Elaborar y Evaluar), el cual promueve el aprendizaje colaborativo y activo entre los estudiantes de Nivel Medio Superior.

Para el docente y alumno se ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Progresión 1. Observación e investigación; Progresión 2. La pregunta de investigación; Progresión 3. La hipótesis; Progresión 4. El diseño experimental; Progresión 5. Experimentación; Progresión 6. Organización y análisis de datos; Progresión 7. Interpretación y discusión de los datos; Progresión 8. Validación o rechazo de la hipótesis; Progresión 9. Divulgación de los resultados.



CUARTO SEMESTRE



ISBN: 9786075746265
ISBN ebook: 9786075746272
ISBN libro interactivo: 9786075746494

CONCIENCIA HISTÓRICA 1

MENCHACA, FRANCISCO JAVIER

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Esta obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra está organizada en tres unidades que agrupan a su vez una serie de progresiones de aprendizaje que están indicadas en el nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). A lo largo de la obra se abordan varios temas relevantes relacionados con la conciencia histórica, los orígenes de la civilización, México antiguo, la conquista, la vida en la Nueva España, el virreinato y la herencia de estos tiempos.

Cuenta con numerosas actividades formativas, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. La conciencia histórica, los orígenes de la civilización y el México antiguo (Progresiones 1-3); Unidad 2. Formación del mundo moderno (Progresiones 4-7); Unidad 3. La Iglesia católica, las características económicas y el patrimonio histórico durante el virreinato (Progresiones 8-10).



ISBN: 9786075745725
ISBN ebook: 9786075745732
ISBN libro interactivo: 9786075745749

REACCIONES QUÍMICAS CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS

TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1ª edición • Año 2024

Esta obra comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las etapas de progresiones establecidas en los programas de estudio de la Nueva Escuela Mexicana (NEM). El libro, además de estar perfectamente diseñado para concretar el logro de las metas de aprendizaje por concepto central y los conceptos transversales, incluye contenidos novedosos y actuales, acordes a los avances globales.

En el texto se desarrollan interesantes proyectos vinculados con alguno de los objetivos y metas de desarrollo sostenible establecidos por la ONU para 2030, encaminados a desarrollar el trabajo colaborativo de los estudiantes y el uso de la metodología de las 5E.

A lo largo de todo el libro se incluyen distintas actividades formativas y socioemocionales, evaluaciones formativas, laboratorios experimentales, ejercicios con simuladores que buscan motivar el interés del estudiante por las ciencias, apoyar la transversalidad y favorecer su reflexión y el desarrollo del pensamiento crítico.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, entre otros. Se incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Reacciones químicas y propiedades periódicas (progresiones 1-5). Unidad 2. De lo microscópico a lo macroscópico (progresiones 6-9). Unidad 3. Equilibrio químico y procesos nucleares (progresiones 10-14).





CIENCIAS SOCIALES 3

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1ª edición • Año: 2024

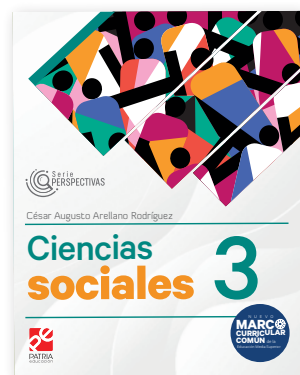
Ciencias Sociales 3. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. En Ciencias Sociales 3 se estudian los modelos económicos y el Estado mexicano en el siglo XXI, las crisis económicas en México, el origen de las desigualdades, las organizaciones internacionales en el país, los poderes facticos que interactúan en éste, la migración, los derechos humanos, entre otros.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. El Estado de bienestar y el adelgazamiento del Estado (Progresiones 1-4); Unidad 2. La insatisfacción de necesidades, el poder fáctico y los organismos internacionales (Progresiones 5-8); Unidad 3. Migración, explosión demográfica, medio ambiente y su relación con los derechos humanos (Progresiones 9-12).



ISBN: 9786075743998
ISBN ebook: 9786075744001
ISBN libro interactivo: 9786075744018



TALLER DE CULTURA DIGITAL

MEZA CHAO, MARÍA DEL RAYO ■ ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA

144 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1ª edición • Año 2025

Taller de cultura digital, serie Trayectorias, comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las cuatro progresiones establecidas en el programa de estudio de la Nueva Escuela Mexicana (NEM) de esta Unidad de Aprendizaje Curricular (UAC). El libro, además de estar perfectamente diseñado para concretar el logro de las metas de aprendizaje por concepto central y los conceptos transversales, incluye contenidos novedosos y actuales, acordes a la creciente necesidad de adquisición y desarrollo de habilidades digitales que permitan al estudiante interactuar, comunicarse y usar las tecnologías en su beneficio y el de su comunidad.

Los avances en materia de tecnología y comunicación virtual en la actualidad, además de la creciente necesidad de una cercanía y globalización a nivel mundial, exigen a los estudiantes de bachillerato mayores conocimientos de las Tecnologías de la Comunicación (TIC), como parte fundamental de su desarrollo académico y personal. Con base en ese objetivo, Taller de cultura digital ofrece todos los conocimientos y las herramientas que requiere el estudiante para aprender a seleccionar, procesar, analizar y sistematizar la información a la que puede acceder a través de las redes y usarla de manera ética y responsable.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, entre otros. Se incluye además un libro digital interactivo para los estudiantes.

CONTENIDO: Progresión 1. Herramientas digitales para investigar, crear y difundir contenidos; Progresión 2. Comunicación y colaboración digital para el conocimiento; Progresión 3. Interacción y difusión digital para el aprendizaje; Progresión 4. Áreas de aplicación en la Industria 4.0.



ISBN: 9786075747217
ISBN ebook: 9786075747224



TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS 1

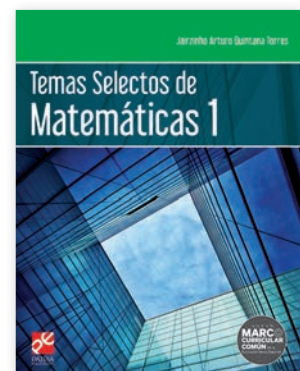
QUINTANA, JAIRZINHO

144 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1ª edición • Año: 2025

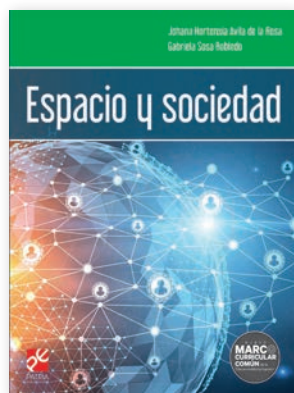
Temas Selectos de Matemáticas 1 es un texto que cubre las nueve progresiones que incluyen contenidos matemáticos relacionados con la geometría y trigonometría conforme se van avanzando en cada una de las progresiones aumenta la complejidad. Se pretende que los estudiantes desarrollen un pensamiento matemático que les ayude al análisis, modelación y solución de diferentes tipos de problemas.

Cada una de las progresiones presenta al inicio una introducción motivadora y evaluación diagnóstica; a lo largo del desarrollo de los contenidos de la progresión se presentan ejercicios resueltos, actividades formativas, sección de conexiones y cápsulas con información adicional. Para el cierre de la progresión se incluyen los siguientes instrumentos de evaluación: evaluación sumativa, autoevaluación y coevaluación.

CONTENIDO: 1. Geometría y trigonometría. 2. Leyes y relaciones matemáticas de geometría y trigonometría. 3. Geometría euclidiana. 4. Línea recta. 5. Parábola. 6. Circunferencia. 7. La elipse. 8. Ecuación general de segundo grado. 9. Fractales.



ISBN: 9786075747194
ISBN ebook: En trámite



ISBN: 9786075747187
ISBN ebook: 9786075747491

ESPACIO Y SOCIEDAD

ÁVILA DE LA ROSA, JOHANA HORTENDIA ■ SOSA ROBLEDO, GABRIELA

152 páginas • 21 x 27 cm • Primera edición • Año: 2025

Espacio y sociedad. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). El libro *Espacio y sociedad* tiene como objetivo que el estudiante comprenda conocimientos acerca del espacio geográfico, así como las causas y consecuencias de fenómenos naturales y sociales.

Cuenta con evaluaciones diagnósticas, actividades formativas, evaluaciones formativas y evaluaciones sumativas que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes.

CONTENIDO: Progresiones 1 y 2. La Tierra como un sistema; Progresión 3. Recursos geográficos; Progresión 4. Relación Sol-Tierra-Luna; Progresión 5. Regiones naturales. Un equilibrio entre naturaleza y progreso; Progresiones 6, 7 y 8. La geografía humana; Progresión 9. Naturaleza y acción humana: entendiendo el impacto en nuestro mundo; Progresión 10. De la teoría a la acción: aplicación de conocimientos para un impacto ambiental positivo.



ISBN: 9786075747200
ISBN ebook: 9786075747484

PENSAMIENTO LITERARIO

MÁRQUEZ ESCAMILLA, ALDO DANIEL

144 páginas • 21 x 27 cm • Primera edición • Año: 2025

Pensamiento literario. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). El libro *Pensamiento literario* tiene como objetivo que el estudiante comprenda los diversos géneros literarios, el contexto en el que se producen las obras literarias y los elementos textuales de éstas.

Cuenta con evaluaciones diagnósticas, actividades formativas, evaluaciones formativas y evaluaciones sumativas que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes.

CONTENIDO: Progresiones 1. La literatura como arte; Progresión 2. Marcas de Literariedad. Progresión 3. Contexto de producción y recepción; Progresión 4. Características del género narrativo; Progresión 5. Características del género poético; Progresión 6. Características del género dramático. Progresión 7. Elementos textuales de los géneros literarios; Progresión 8. Creación y recreación literaria; Progresión 9. Socialización de la creación literaria.



QUINTO SEMESTRE



ISBN: 9786075747552
ISBN ebook: 9786075747569
ISBN libro interactivo: 9786075748412

LA ENERGÍA EN LOS PROCESOS DE LA VIDA DIARIA

ELIZONDO, ÓSCAR ■ MANRIQUE, MARÍA LEMYA

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1A edición • Año 2025

La energía en los procesos de la vida diaria. Serie Perspectivas constituye un valioso y útil instrumento de apoyo para que los alumnos puedan comprender las diferentes manifestaciones de la energía como movimiento, luz, sonido y energía térmica; así como sus aplicaciones y beneficios para la vida diaria.

El contenido del libro cubre las 16 progresiones que se abordan en el programa de estudios del nuevo Marco Curricular de la Nueva Escuela Mexicana. Por el diseño y la estructura del libro, el estudiante puede ir construyendo poco a poco su propio conocimiento.

Para apoyar el aprendizaje se incluyen tres proyectos vinculados con los objetivos de la ONU, uno en cada unidad de estudio, mediante los cuales se busca que los alumnos desarrollen y maduren en el trabajo colaborativo y el trabajo autónomo. En otras palabras, están planeados y diseñados con el objetivo de que los estudiantes se conviertan en protagonistas de su propio proceso de aprendizaje.

Además, se incluye una serie de actividades formativas, socioemocionales y evaluaciones formativas y sumativas, laboratorios experimentales y la sección de práctico, que relaciona las ciencias naturales con el uso de las tecnologías. El libro está acompañado de diferentes recursos académicos.

CONTENIDO: Unidad 1. Las fuerzas y sus interacciones (progresiones 1-5). Unidad 2. Campos de fuerza y energía (progresiones 6-11). Unidad 3. Energía y flujo (progresiones 12-16).





CONCIENCIA HISTÓRICA 2

MENCHACA ESPINOZA, FRANCISCO JAVIER ■ GUTIÉRREZ GRAGEDA, BLANCA

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Conciencia histórica 2. Serie Perspectivas está diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana y mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra está organizada en tres unidades que agrupan a su vez una serie de progresiones de aprendizaje que están indicadas en el nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCEMS). A lo largo de la obra se abordan varios temas relevantes relacionados con la Independencia de México, la guerra entre conservadores y liberales, las invasiones extranjeras del siglo XIX, la guerra de Reforma, el Porfiriato y los primeros años del siglo XX.

Cuenta con numerosas actividades formativas, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Módulo 1. El siglo XIX en México (progresiones 1-3); Módulo 2. La segunda mitad del siglo XIX en México (progresiones 4-7); Módulo 3. México: primera mitad del siglo XX (progresiones 8-10).



ISBN: 9786075747842
ISBN ebook: 9786075747859
ISBN libro interactivo: 9786075748849

SEXTO SEMESTRE



CONCIENCIA HISTÓRICA 3

MENCHACA ESPINOZA, FRANCISCO JAVIER ■ GUTIÉRREZ GRAGEDA, BLANCA

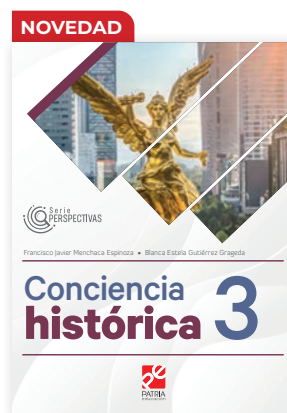
216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Conciencia histórica 3. Serie Perspectivas está diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana y mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra está organizada en tres unidades que agrupan a su vez una serie de progresiones de aprendizaje que están indicadas en el nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCEMS). A lo largo de la obra se abordan varios temas relevantes relacionados con la primera mitad del siglo XX en el mundo, la Segunda Guerra Mundial, la posguerra, la segunda mitad del siglo XX en el mundo, el sistema político mexicano, el presidencialismo en México, la apertura democrática y económica, la globalización, los avances en ciencia y tecnología, la actualidad, el bachillerato y los retos a futuro.

Cuenta con numerosas actividades formativas, así como laboratorios sociales, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Unidad 1. El siglo XX (progresiones 1-3); Unidad 2. Desarrollo económico, cambios sociales y políticos (progresiones 4-7); Unidad 3. Democracia, medios de comunicación y futuro (progresiones 8-10).



ISBN: 9786075749921
ISBN ebook: 9786075749938
ISBN libro interactivo: 9786075749877



ORGANISMOS: ESTRUCTURAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA

QUINTANA, JAIRZINHO

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica, Serie Perspectivas, es un libro de texto diseñado de acuerdo con el modelo educativo de la Nueva Escuela Mexicana (nem), en el que se desarrollan detalladamente cada una de las 16 progresiones de las que consta el programa de estudio.

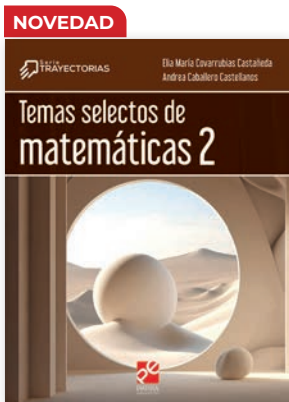
El libro inicia con la exposición de la célula, entendida como la principal unidad estructural y funcional de todos los organismos vivos. Y a partir del conocimiento de la célula, explica que los organismos pueden estar formados por una sola célula (unicelular) o por millones de células diferentes (pluricelular) que realizan, en conjunto, sus funciones vitales. Asimismo, expone que los organismos multicelulares tienen una organización estructural jerárquica (célula, tejido, órgano, y sistema), en la que cada nivel de organización está formado por conjuntos de células que llevan a cabo funciones específicas. Asimismo, expone que los sistemas de células especializadas dentro de los organismos permiten realizar las funciones esenciales para la vida mediante reacciones químicas entre diferentes tipos de moléculas orgánicas.

En este mismo sentido, expone que la variabilidad entre individuos de la misma especie se debe a factores genéticos que resultan del subconjunto de cromosomas heredados y que las similitudes y diferencias anatómicas entre organismos actuales y fósiles permiten reconstruir la historia evolutiva e inferir las líneas de descendencia evolutiva.

CONTENIDO: Unidad 1. La célula: unidad mínima funcional de los seres vivos (Progresiones 1-5); Unidad 2. Genética y herencia (Progresiones 6-10); Unidad 3. Cambio de los organismos a través del tiempo: la evolución (Progresiones 11-16).



ISBN: 9786076410110
ISBN ebook: 9786076410127
ISBN libro interactivo: 9786076410134



ISBN: 9786076410301
ISBN ebook: 9786076410318

TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS 2

CABALLERO CASTELLANOS, ANDREA ROCÍO ■ COVARRUBIAS CASTAÑEDA, ELIA MARÍA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

El objetivo de esta obra es apoyar al estudiante para que aplique otra perspectiva del cálculo y ahondar en su estudio, retomando lo aprendido en materias anteriores. Se inicia con sistemas dinámicos complejos, composición de funciones y se profundiza en ideas del caos y la fractalidad, continuando con el estudio del Teorema fundamental del cálculo y de la integral.

Cada progresión inicia con una evaluación diagnóstica que permite reactivar los conocimientos previos y conocer el nivel del estudiante. Durante el desarrollo se presentan ejemplos, actividades formativas y problemas para resolver que van aumentando de dificultad gradualmente. Todas las progresiones finalizan con una evaluación formativa, además de instrumentos como autoevaluación, coevaluación y evaluación sumativa.

CONTENIDO: Progresión 1. Sistemas dinámicos; Progresión 2. Series y sucesiones en los límites; Progresión 3. Integral definida; Progresión 4. Integral indefinida; Progresión 5. Teorema fundamental del cálculo; Progresión 6. Aplicaciones de la derivada; Progresión 7. Procesos matemáticos iterativos.



ISBN: 9786076410325
ISBN ebook: 9786076410332

ANÁLISIS DE FENÓMENOS FÍSICOS 2

VEGA ESPINO, KARLA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Análisis de Fenómenos Físicos 2. Serie Trayectorias desarrolla el programa de la Unidad de Aprendizaje Curricular del Componente Fundamental Extendido del sexto semestre del Bachillerato General. La asignatura fomenta el análisis de problemáticas y fenómenos cotidianos para comprender el movimiento ondulatorio y aplicar los principios de óptica y acústica mediante experiencias directas. Con un enfoque centrado en el estudiante, promueve la exploración, experimentación y reflexión a través de actividades experimentales, investigaciones, simuladores y modelos, fortaleciendo el pensamiento crítico, la autonomía y la creatividad.

Cada progresión integra una introducción motivadora, evaluación diagnóstica, contenidos con que resaltan los conceptos centrales, ejercicios resueltos y actividades formativas. Incluye además actividades transversales, evaluaciones formativas, problemas para resolver, evaluaciones sumativas y cápsulas flotantes con datos históricos, glosarios y recursos complementarios vía códigos QR.

CONTENIDO: Introducción al mundo de las vibraciones; Propagación de las vibraciones; Ondas acústicas; Fenómenos de propagación de las ondas acústicas; Características de la luz; La naturaleza de la luz; Espejos; Lentes; Aplicaciones de los movimientos ondulatorios: sonido y luz.



ISBN: 9786075749631
ISBN ebook: 9786075749648

TALLER DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2

LECHUGA MARRUFO, SARAHÍ ■ LEYVA RODRÍGUEZ, JULIO CÉSAR

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Taller de Probabilidad y Estadística 2. Serie Trayectorias desarrolla el programa de la Unidad de Aprendizaje Curricular del Componente Fundamental Extendido del sexto semestre del Bachillerato General. La asignatura profundiza en la recolección, análisis e interpretación de datos, así como en la inferencia estadística, para facilitar la toma de decisiones fundamentadas en un entorno dinámico y tecnológicamente avanzado. Con un enfoque centrado en el estudiante, promueve el pensamiento crítico, analítico y organizado mediante la resolución de problemas reales o hipotéticos, el trabajo colaborativo y la aplicación práctica de técnicas estadísticas, fortaleciendo así sus capacidades para estudios superiores y su integración al ámbito laboral.

Cada progresión integra una introducción motivadora, evaluación diagnóstica, contenidos que destacan los conceptos esenciales, ejercicios resueltos y actividades formativas. Incluye además actividades transversales, evaluaciones formativas, problemas para resolver, evaluaciones sumativas y cápsulas flotantes con datos históricos, glosarios y recursos complementarios vía códigos QR.

CONTENIDO: 1. Análisis de datos con medidas y gráficos; 2. Teorema del límite central; 3. Intervalos de confianza: Uso de la distribución normal para estimaciones prácticas; 4. Intervalos de confianza y la distribución t de Student; 5. Pruebas de hipótesis; 6. Contraste de hipótesis; 7. Correlación y relación lineal; 8. Variables categóricas y la prueba χ^2 .





DERECHO Y SOCIEDAD 2

ARIAS PURÓN, RICARDO TRAVIS

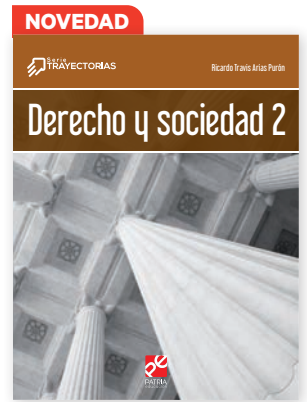
168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2025

Derecho y sociedad, desarrolla en 12 progresiones de aprendizaje, establecidas en el programa de estudios de esta UAC, temas concernientes al Derecho público y privado, a las normas jurídicas que rigen en el país, al sistema constitucional mexicano y a la aplicación de las leyes en México, entre muchos otros.

El objetivo de Derecho y sociedad es favorecer el pensamiento crítico de las y los estudiantes, así como comprender y explicar cómo el Derecho, como ciencia, es la responsable de establecer normas y reglas que rigen el funcionamiento de la sociedad y la convivencia ciudadana.

Cada progresión de aprendizaje inicia con una evaluación diagnóstica que permite reactivar conocimientos previos y conocer el nivel del grupo para tomar decisiones sobre la mejor forma de trabajar en clase. Durante el desarrollo, se presentan ejemplos y ejercicios que favorecen la consolidación y ampliación de los conocimientos. Todas las progresiones cuentan con herramientas de evaluación que permiten valorar los aprendizajes alcanzados y el desempeño tanto individual como entre pares.

CONTENIDO: Progresión 1. El Derecho en mi vida; Progresión 2. Ética y el Derecho; Progresión 3. Ramas del Derecho; Progresión 4. El Derecho laboral; Progresión 5. Sistema constitucional mexicano; Progresión 6. Normas jurídicas; Progresión 7. Jurisdicciones; Progresión 8. ¿Vigencia de ley?; Progresión 9. El Derecho Penal y las diferentes conductas delictivas; Progresión 10. El Estado y el sistema jurídico; Progresión 11. Juicio de amparo; Progresión 12. Poder legislativo y judicial.



ISBN: 9786076410288
ISBN ebook: 9786076410295



ISBN: 9786075747750
ISBN ebook: 9786075747774

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. EDUCACIÓN INTEGRAL EN SEXUALIDAD Y GÉNERO

MORANDO SILVA, ARELI ■ ROMO PIMENTEL, MIRIAM ■ RUBIO SOSA, ADRIANA
■ VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

96 páginas • 21 x 27 cm • 1a edición • Año: 2025

Recursos socioemocionales. Educación integral en sexualidad y género. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Está organizado en cinco partes que corresponden a las categorías de este ámbito. En cada una se desarrollan las progresiones del Currículo ampliado a través de lecciones organizadas en tres etapas.

En el ámbito de Educación integral en sexualidad y género se pretende impulsar a los estudiantes en el cuidado de su salud, asegurar su bienestar y dignidad para desarrollar relaciones interpersonales de manera constructivas, las cuales preserven el respeto individual y el de las demás personas, así como a entender y proteger sus derechos, la toma responsable e informada de decisiones, entre otras habilidades.

CONTENIDO: Categoría 1. Las personas tienen derechos sexuales (Progresiones 1-3); Categoría 2. Factores de la sexualidad: libertad de conciencia, placer y autonomía del cuerpo (Progresiones 1-8); Categoría 3. Equidad, inclusión y no violencia con perspectiva de género (Progresiones 1-5); Categoría 4. Salud sexual y reproductiva (Progresiones 1-5); Categoría 5. Ciudadanía Sexual (Progresiones 1-5).



ISBN: 9786075747767
ISBN ebook: 9786075747781

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. ACTIVIDADES ARTÍSTICAS Y CULTURALES

MORANDO SILVA, ARELI ■ ROMO PIMENTEL, MIRIAM ■ RUBIO SOSA, ADRIANA
■ VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

96 páginas • 21 x 27 cm • 1a edición • Año: 2025

Recursos socioemocionales. Actividades artísticas y culturales. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Está organizado en tres partes que corresponden a las categorías de este ámbito. En cada una se desarrollan las progresiones del Currículo ampliado a través de lecciones organizadas en tres etapas: 1. Punto de encuentro, 2. Trazo metas y avance hacia ellas y 3. Aprendizaje para mi vida, en las cuales se desarrolla el pensamiento crítico.

En el ámbito de Actividades artísticas y culturales se promueven herramientas que propicien el desarrollo del pensamiento crítico, ético, estético, reflexivo y creativo de la comunidad educativa. Buscan promover procesos y estrategias de aprendizaje para el desarrollo personal y social, así como el disfrute y el goce de las expresiones artísticas y las manifestaciones culturales, a través de experiencias que brinden la posibilidad de imaginar otras formas de pensar, hacer y estar en el mundo.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea. Incluye además un libro digital interactivo para el alumno.

CONTENIDO: Categoría 1. El arte como necesidad humana (Progresiones 1-4); Categoría 2. El arte para el autodescubrimiento y el autoconocimiento (Progresiones 1-5); Categoría 3. El arte como forma de aproximación a la realidad (Progresiones 1-4).



ISBN: 9786075748030
ISBN ebook: 9786075748344

RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

MORANDO SILVA, ARELI ■ ROMO PIMENTEL, MIRIAM ■ RUBIO SOSA, ADRIANA
■ VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

96 páginas • 21 x 27 cm • 1a edición • Año: 2025

Recursos socioemocionales. Actividades físicas y deportivas. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Está organizado en cuatro partes que corresponden a las categorías de este ámbito. En cada una se desarrollan las progresiones del Currículo ampliado a través de lecciones organizadas en tres etapas.

En el ámbito de Actividades físicas y deportivas se busca adoptar el hábito de la actividad física y deportiva, propiciar el sentido de la cooperación, y el desarrollo armónico de la personalidad de la comunidad estudiantil, reconociendo los beneficios de estas actividades no solo a la salud física, sino a la psicológica, emocional y social. Su propuesta parte de actividades que promueven la erradicación de prácticas discriminatorias.

CONTENIDO: Categoría 1. El deporte: un derecho humano para todas y todos (Progresiones 1-5); Categoría 2. El deporte y las emociones (Progresiones 1-3); Categoría 3. El deporte, la discriminación de género y la violencia (Progresiones 1-4); Categoría 4. Hacia la igualdad y la inclusión en el deporte (Progresiones 1-4).





RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. EDUCACIÓN PARA LA SALUD

MORANDO SILVA, ARELI ■ ROMO PIMENTEL, MIRIAM ■ RUBIO SOSA, ADRIANA
■ VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

120 páginas • 21 × 27 cm • 1a edición • Año: 2025

Recursos socioemocionales. Educación para la salud. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Está organizado en cinco partes que corresponden a las categorías de este ámbito.

El ámbito de Educación para la salud contribuye al desarrollo de las distintas dimensiones que constituyen al ser humano (física, biológica, ecológica, psicológica, racional, afectiva, espiritual, moral, social y cultural) a través del conocimiento y fomento de actitudes y conductas que permitan participar a la comunidad estudiantil en la prevención de enfermedades y accidentes, así como protegerse de los riesgos que pongan en peligro su salud.

CONTENIDO: Categoría 1. Vida saludable (Progresiones 1-6); Categoría 2. Salud y sociedad (Progresiones 1-4); Categoría 3. Alimentación saludable (Progresiones 1-4); Categoría 4. Factores de riesgo y de protección que impactan en la salud (Progresiones 1-6); Categoría 5. Relaciones interpersonales (Progresiones 1-4).



ISBN: 9786075746517
ISBN ebook: 9786075746524



RECURSOS SOCIOEMOCIONALES. PRÁCTICA Y COLABORACIÓN CIUDADANA

MORANDO SILVA, ARELI ■ ROMO PIMENTEL, MIRIAM ■ RUBIO SOSA, ADRIANA
■ VÁZQUEZ GAMA, MIRIAM ESMERALDA

96 páginas • 21 × 27 cm • 1a edición • Año: 2025

Recursos socioemocionales. Práctica y colaboración ciudadana. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Está organizado en cuatro partes que corresponden a las categorías de este ámbito.

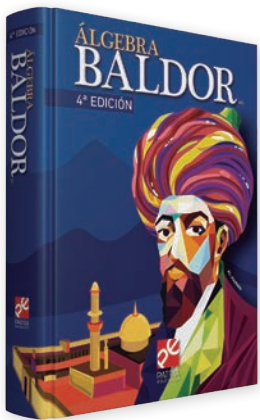
En el ámbito de Práctica y colaboración ciudadana se promueve la conciencia social a través de la apertura y fortalecimiento de espacios para el aprendizaje de una ciudadanía activa, participativa y transformadora, que motiva la reflexión de la comunidad estudiantil sobre sus condiciones de vida, así como la oportunidad para involucrarse y participar en la atención de necesidades y solución de problemáticas comunes y en la reconstrucción de espacios públicos en los que puedan ejercer sus derechos, libertades y desarrollar proyectos de vida.

CONTENIDO: Categoría 1. Participación ciudadana y cultura democrática (Progresiones 1-4); Categoría 2. Seguridad y educación para la paz (Progresiones 1-4); Categoría 3. Perspectiva de género saludable (Progresiones 1-4); Categoría 4. Conservación y cuidado del medio ambiente (Progresiones 1-4).



ISBN: 9786075748023
ISBN ebook: 9786075748283





ISBN: 9786075502090

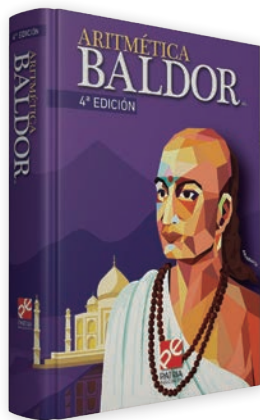
ÁLGEBRA. 4A ED.

BALDOR, AURELIO

588 páginas • 17 x 24 cm • Cartoné • 4a edición • Año: 2019

La cuarta edición de la obra más importante en la enseñanza del álgebra en idioma español incluye un nuevo apéndice que explica, paso a paso, cómo realizar cálculos para la resolución de problemas apoyándose en la calculadora científica. De esta manera, el estudiante puede utilizar esta valiosa herramienta y, al mismo tiempo, sacarle el máximo provecho a este libro, el cual ya es un clásico desde hace varias generaciones. Cabe destacar que se integran también códigos QR que brindan acceso al canal de YouTube. Con estos códigos puedes revisar 132 videos con ejercicios algebraicos. Además, el texto contiene 6 523 ejercicios y problemas de álgebra con sus respuestas al final de la obra, los cuales ya están actualizados y acordes a la vida moderna.

CONTENIDO: Suma; Resta; Signos de agrupación; Multiplicación; División; Productos y cocientes notables; Teorema del residuo; Ecuaciones enteras de primer grado con una incógnita; Problemas sobre ecuaciones enteras de primer grado con una incógnita; Descomposición factorial; Máximo común divisor; Mínimo común múltiplo; Fracciones algebraicas; Reducción de fracciones; Operaciones con fracciones; Ecuaciones numéricas fraccionarias de primer grado con una incógnita; Ecuaciones literales de primer grado con una incógnita; Problemas sobre ecuaciones fraccionarias de primer grado; Fórmulas; Desigualdades; Inecuaciones; Funciones; Representación gráfica de funciones y relaciones; Gráficas; Aplicaciones prácticas; Ecuaciones indeterminadas; Ecuaciones simultáneas de primer grado con dos incógnitas; Ecuaciones simultáneas de primer grado con tres o más incógnitas; Problemas que se resuelven por ecuaciones simultáneas; Estudio elemental del análisis combinatorio; Potenciación; Radicación; Teoría de los exponentes; Radicales; Números complejos; Ecuaciones de segundo grado con una incógnita; Problemas que se resuelven por ecuaciones de segundo grado; Problemas de las luces; Teoría de las ecuaciones de segundo grado; Estudio del trinomio de segundo grado; Ecuaciones binomias y trinomias; Progresiones y series; Logaritmos; Interés compuesto; Amortizaciones; Imposiciones; Apéndice: I. Resolución de problemas numéricos con calculadora científica, II. Cuadro de las formas básicas de descomposición factorial, III. Tabla de potencias y raíces; Respuestas a los ejercicios del texto.



ISBN: 9786075502076

ARITMÉTICA. 4A ED.

BALDOR, AURELIO

648 páginas • 17 x 24 cm • Cartoné • 4a edición • Año: 2019

Aritmética de Baldor en su cuarta edición presenta y actualiza un valioso apéndice que explica cómo utilizar la calculadora científica en la resolución de problemas aritméticos, señalando la función específica de las teclas y un procedimiento inicial para realizar cálculos. Además, se incluyen códigos QR a lo largo de la obra que dirigen a nuestra plataforma de Recursos Académicos, donde se encuentran 116 videos con resolución de ejercicios, paso a paso. El texto, que ha sido un clásico en la enseñanza de la aritmética durante muchas generaciones, contiene más de 7 000 ejercicios y problemas, cuyas respuestas se encuentran al final de la obra; tales ejercicios y problemas están actualizados y acordes a la vida moderna.

CONTENIDO: Numeración; Estudio del sistema decimal; Relaciones de igualdad y desigualdad; Operaciones indicadas de suma y resta; Operaciones indicadas de multiplicación y división; Principios fundamentales de la divisibilidad; Reducción y simplificación de quebrados; Problemas tipo sobre quebrados comunes; Potenciación; Raíz cuadrada; Áreas de figuras planas y volúmenes de cuerpos geométricos; Longitud y tiempo; Magnitudes proporcionales; Tanto por ciento; Interés; Descuento; Cuadros y tablas.

GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.

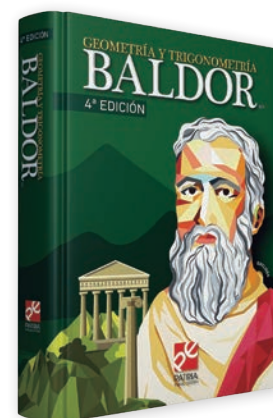
BALDOR, AURELIO

556 páginas • 17 x 24 cm • Cartoné • 4a edición • Año: 2020

La cuarta edición de *Geometría y trigonometría* de la serie Baldor presenta un curso completo con numerosos ejemplos y ejercicios desarrollados paso a paso para autoaprendizaje, repaso de temas y una mejor comprensión de la materia en general.

Hay que destacar que los ejercicios y problemas están actualizados a la vida moderna. Asimismo, este libro, que es un clásico para muchas generaciones, incluye un nuevo apéndice que integra el uso de la tecnología para la realización de cálculos a través de la calculadora científica en temas como cálculo de funciones trigonométricas, funciones trigonométricas inversas, ángulos complementarios, ángulos suplementarios, selección de unidad angular, resolución de triángulos oblicuángulos, ecuaciones trigonométricas, entre otros. Asimismo, se integran una serie de códigos QR a lo largo de la obra que vinculan a 92 videos con ejercicios explicados a través del canal de YouTube.

CONTENIDO: Ángulos; Perpendicularidad y paralelismo; Ángulos con lados paralelos o perpendiculares; Triángulos y generalidades; Polígonos; Cuadriláteros; Segmentos proporcionales; Circunferencia y círculo; Polígonos semejantes; Áreas; Rectas y planos; Prismas y pirámides; Volúmenes de los poliedros; Cuerpos redondos; Trigonometría; Relaciones entre las funciones trigonométricas; Logaritmos; Logaritmos de las funciones; Aplicaciones de los logaritmos; Tablas matemáticas; Repaso de álgebra; Ejercicios adicionales.



ISBN: 9786075502069

BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 3A ED.

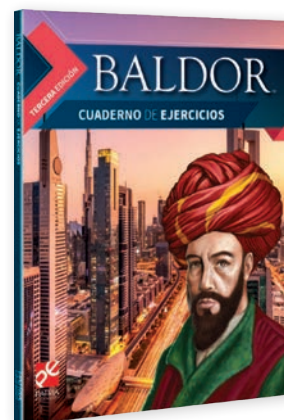
GARCÍA JUÁREZ, MARCO ANTONIO

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2023

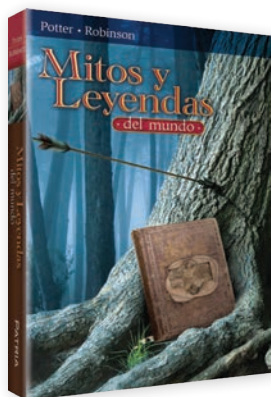
La mejor manera de aprender y entender las matemáticas es con la práctica; así lo plantea el clásico *Álgebra* de Baldor, que ha ayudado a varias generaciones en el aprendizaje de éstas; en este Cuaderno de ejercicios se hace una selección detallada de los mejores contenidos del Baldor, para que los estudiantes de Nivel Medio Superior tengan la oportunidad de repasar y adquirir las herramientas, estrategias y competencias necesarias para resolver los diferentes problemas algebraicos.

En cada uno de los capítulos, el estudiante encontrará las siguientes secciones: Saber (presentan la teoría de una forma sencilla y clara), Hacer (se plantean ejemplos resueltos para que se conozca la metodología de solución), Saber hacer por tu cuenta (serie de ejercicios de repaso para que se aplique lo aprendido) y Conexiones (actividades de cierre para reforzar lo estudiado en el capítulo).

CONTENIDO: 1. Conceptos básicos; 2. Operaciones con monomios; 3. Operaciones con polinomios 4; Productos y cocientes notables; 5. Factorización; 6. Fracciones algebraicas; 7. Ecuaciones lineales; 8. Funciones lineales; 9. Sistemas de ecuaciones; 10. Potenciación y radicación; 11. Ecuaciones de segundo grado; 12. Funciones cuadráticas; 13. Desigualdades; 14. Logaritmos; 15. Progresiones.



ISBN: 9786075741468
ISBN ebook: 9786075741475



ISBN: 9789684399068

MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED.

POTTER, ROBERT R. ■ ROBINSON, ALAN

404 páginas • 13,5 × 21 cm • Rústica • 2a edición • Año: 1999

Los mitos, las leyendas y los cuentos persisten en nuestra cultura a causa, sobre todo, de su valor intrínseco como historias interesantes.

Sus temas son universales: hablan de los deseos y los sueños, las fallas y los defectos básicos de la condición humana.

Intentamos seleccionar aquí los mejores cuentos del rico y variado acervo de la literatura infantil, y presentarlos de tal forma que estimulen el interés del lector actual.

CONTENIDO: De Grecia y Roma; Del norte de Europa; Del este de Europa; Del Oriente Medio; Del Lejano Oriente; De África; De las Américas; ¿Cómo has asimilado la lectura?



ISBN: 9786074383980

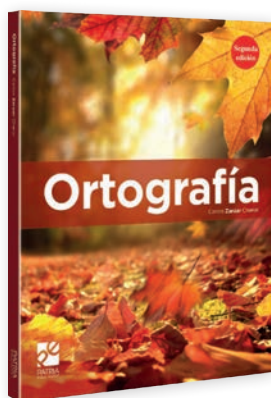
EL MUNDO DE SOFÍA

GAARDER, JOSTEIN

638 páginas • 12,5 × 19 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2011

Poco antes de cumplir los quince años, la joven Sofía recibe una misteriosa carta anónima con las siguientes preguntas: “¿Quién eres?”, “¿De dónde viene el mundo?”. Éste es el punto de partida de una apasionada expedición a través de la historia de la Filosofía con un enigmático filósofo. A lo largo de la novela, Sofía irá desarrollando su identidad a medida que va ampliando su pensamiento a través de estas enseñanzas, porque la Verdad es mucho más interesante y compleja de lo que podía haber imaginado en un principio.

El mundo de Sofía no es sólo una novela de misterio, también es la primera que, hasta el momento, presenta una completa —y entretenida— historia de la filosofía, desde sus inicios hasta nuestros días. “Un nuevo y sorprendente éxito literario, el más importante desde el misterio monástico erudito de Umberto Eco con *El nombre de la rosa*”, Der Spiegel. “Quería Jostein Gaarder escribir una novela para jóvenes que buscan el sentido de la vida; sin embargo, ahora *El mundo de Sofía* es un libro de culto para adultos”.



ISBN: 9786075741116
ISBN ebook: 9786075741642

ORTOGRAFÍA. 2A ED

ZARZAR CHARUR, CARLOS

304 páginas • 19 × 25 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2023

Ortografía de Carlos Zarzar, es un clásico actualizado con las nuevas reformas de la Real Academia de la Lengua Española en la ortografía de nuestra lengua. El material se encuentra dividido en seis unidades, a su vez segmentadas en capítulos donde se presentan los temas principales y fundamentales de la ortografía, tales como: el uso de las letras, la acentuación, la escritura de los números y deportes, los homónimos, los parónimos o los signos de puntuación; además, como apoyo, se cuenta con un Apéndice que ayudará al lector a mejorar su redacción.

El texto es un cuaderno de trabajo, donde se puede encontrar una serie de ejercicios que ayudarán al joven estudiante a poner en práctica cada una de las reglas ortográficas. Además, se presenta al inicio de cada unidad una infografía que resume los temas que se estudiarán; también, al final de cada unidad, se incluye una actividad de cierre para reforzar lo practicado a lo largo de cada capítulo.

CONTENIDO: Uso correcto de las letras; 2. La acentuación; 3. La puntuación; 4. Temas especiales: Parte; I. 5. Temas especiales: Parte II; 6. ¿Tienes problemas con los parónimos?; Apéndice: ¿Tienes problemas con la redacción?





Campus virtual HLM

Es un ecosistema que apoya a la comunidad docente a actualizarse en temas de formación académica, a través del acceso al Campus Virtual Hachette.

Colecciones



Pedagogía y Formación Docente
9 Cursos

- Estructura
- 3 Módulos por curso
- Evaluación Diagnóstica
- Infografías de contenido
- Actividades multimedia
- Evaluación final
- Retroalimentación de las evaluaciones



De lo Humano a lo Comunitario
7 Cursos

- Estructura
- 6 Módulos por curso
- Actividades Multimedia
- Infografías con el contenido de los módulos



ELT Academic Services
10 Cursos

- Estructura
- Dividido en Módulos
- Actividades autoevaluables
- Evaluaciones modulares

Conoce más




Ideas para tu vida

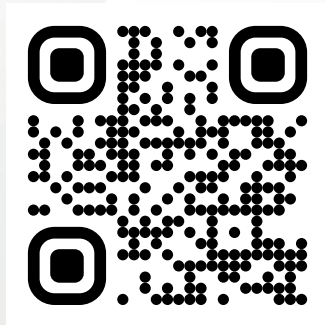
 canvas

Disponible sin costo para usuarios
Hachette Livre México.

Modalidad: Asíncrona a distancia.



Consulta nuestros libros en forma digital



Cl: 950101

CONTÁCTANOS

✉ bachillerato@hlm.mx

☎ 55 1102 1327

📞 55 4368 9355

🌐 www.editorialpatria.mx



PATRIA
educación