

CATÁLOGO BACHILLERATO



DGB

DGIRE

DGETI

UDG

CONALEP

IPN

BACHILLERATO
GENERAL

PLATAFORMA RECURSOS ACADÉMICOS	10	PLATAFORMA BLINKLEARNING	11
ÁLGEBRA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12
ARITMÉTICA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12	BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 3A ED. GARCÍA JUÁREZ, MARCO ANTONIO	13

DGB PRIMER SEMESTRE

LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ	20	CIENCIAS SOCIALES 1 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	22
CIENCIAS SOCIALES 1 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	20	CULTURA DIGITAL 1 ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA RUBIO SOSA, ADRIANA	22
CULTURA DIGITAL 1 ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA RUBIO SOSA, ADRIANA	20	PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1 ZAMORA ERAZO, SERGIO	23
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1 ZAMORA ERAZO, SERGIO	21	LENGUA Y COMUNICACIÓN 1 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	23
LENGUA Y COMUNICACIÓN 1 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	21	SHARE YOUR WORLD 1 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	23
HUMANIDADES 1. SERIE PERSPECTIVAS ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	21	HUMANIDADES 1. SERIE TRAYECTORIAS ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	24
LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ	22	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	24

DGB SEGUNDO SEMESTRE

CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	25	CIENCIAS SOCIALES 2 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	27
CIENCIAS SOCIALES 2 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	25	CULTURA DIGITAL 2 MEZA CHAO, MA. DEL RAYO ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA	27
CULTURA DIGITAL 2 MEZA CHAO, MA. DEL RAYO ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA	25	PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHÍ	28
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHÍ	26	LENGUA Y COMUNICACIÓN 2 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	28
LENGUA Y COMUNICACIÓN 2 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	26	SHARE YOUR WORLD 2 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	28
HUMANIDADES 2 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	26	HUMANIDADES 2 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	29
CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	27		

DGB TERCER SEMESTRE

PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3 HARO, ARLÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	29
LENGUA Y COMUNICACIÓN 3 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	29
ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	30
HUMANIDADES 3 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	30
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3 HARO, ARLÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	30

LENGUA Y COMUNICACIÓN 3 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	31
SHARE YOUR WORLD 3 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	31
ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	31
HUMANIDADES 3 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	32
TALLER DE CIENCIAS 2 TORRES GONZÁLEZ, FIDEL	32

DGB CUARTO SEMESTRE

REACCIONES QUÍMICAS CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL	32
CONCIENCIA HISTÓRICA 1 MENCHACA, FRANCISCO JAVIER	33
CIENCIAS SOCIALES 3 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	33
REACCIONES QUÍMICAS CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL	33

CONCIENCIA HISTÓRICA 1 MENCHACA, FRANCISCO JAVIER	34
SHARE YOUR WORLD 4 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	34
CIENCIAS SOCIALES 3 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	34

DGB QUINTO SEMESTRE

GEOGRAFÍA. 4A ED. GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	35
ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	35
ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA	35
ADMINISTRACIÓN 1. 3A ED. SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA	36
CÁLCULO DIFERENCIAL. 3A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	36
CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 1. 3A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA MONTERO OLIVARES, SERGIO	36
CIENCIAS DE LA SALUD 1. 3A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	37
CONTABILIDAD 1. 2A ED. GUERRERO, CLAUDIO GALINDO, FERNANDO	37
DERECHO 1. 3A ED. ARIAS PURÓN, RICARDO	37
ECONOMÍA 1. 2A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	38

LÓGICA. 2A ED. ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	38
MATEMÁTICAS FINANCIERAS 1. 2A ED. RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA	38
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 1. 2A ED. SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO INZUNZA CAZARES, SANTIAGO	39
PSICOLOGÍA 1. 2A ED. GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA	39
SOCIOLOGÍA 1 MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	39
TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 1. 2A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	40
TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 1. 3A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	40
TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 1. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	40
SELECTED TOPICS IN ENGLISH 1 FLORES KASTANIS, PAULA	41

DGB SEXTO SEMESTRE

ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE. 4A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	41	ESTÉTICA. 2A ED ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ I ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	44
FILOSOFÍA. 3A ED. ESCOBAR ARREDONDO, GUSTAVO	41	MATEMÁTICAS FINANCIERAS 2. 2A ED. RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS I PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC I RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA	45
HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA. 4A ED. LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL	42	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2. 2A ED. SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO I INZUNZA CAZARES, SANTIAGO	45
ADMINISTRACIÓN 2. 3A ED. GUERRERO, CLAUDIO I GALINDO, FERNANDO	42	PSICOLOGÍA 2. 2A ED. ARREDONDO ESQUEDA, CECILIA GUADALUPE	45
CÁLCULO INTEGRAL. 2A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ I ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER I ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	42	SOCIOLOGÍA 2 GUERRERO, GUADALUPE I VALENZUELA, JOSÉ	46
CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 2. 3A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA I MONTERO OLIVARES, SERGIO	43	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 2. 2A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO I VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	46
CIENCIAS DE LA SALUD 2. 3A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO I PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	43	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 2. 3A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	46
CONTABILIDAD 2. 2A ED. GUERRERO, CLAUDIO I GALINDO, FERNANDO	43	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 2. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	47
DERECHO 2. 3A ED. ARIAS PURÓN, RICARDO	44	SELECTED TOPICS IN ENGLISH 2 FLORES KASTANIS, PAULA	47
ECONOMÍA 2. 2A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	44		

DGIRE CUARTO AÑO

ÁLGEBRA SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER I BAHENA ROMÁN, HUGO	49	LÓGICA. ALGUNOS ELEMENTOS DE LA ARGUMENTACIÓN ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	50
FÍSICA GENERAL. 6A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	49	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 4 RÍOS, M.A. REFUGIO I ALARCÓN, MARTHA ELBA	51
FÍSICA III PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	49	LENGUA ESPAÑOLA VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN ALEJANDRA I LÓPEZ VIGUERAS, SERGIO FELIPE	51
GEOGRAFÍA. EL ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIAL. 2A ED. GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	50	HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	51
GEOGRAFÍA. CONOCE TU MUNDO Y SU DIVERSIDAD VALDÉS, CAROLINA	50		

DGIRE QUINTO AÑO

BIOLOGÍA GENERAL. 4A ED. CERVANTES, MARTHA I HERNÁNDEZ, MARGARITA	52	HISTORIA DE MÉXICO. LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL	54
BIOLOGÍA GENERAL. LOS SISTEMAS VIVIENTES. 2A ED. VALDIVIA, BLANCA I GRANILLO, PILAR	52	ETIMOLOGÍAS GRECOLATINAS. 6A ED. BARRAGÁN CAMARENA, JORGE	54
ÉTICA ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	52	DERECHO ARIAS PURÓN, RICARDO	56
GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	53	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 5 LOZA RAMOS, ISMAEL	55
INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA Y EL AMBIENTE. 4A ED. MOSQUEIRA PÉREZ SALAZAR, SALVADOR	53	LITERATURA UNIVERSAL BAEZ PINAL, GLORIA ESTELA I HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA	55
QUÍMICA GENERAL. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	53		
EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 2A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO I PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	54		

DGIRE SEXTO AÑO

LITERATURA MEXICANA E IBEROAMERICANA VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN	56
HIGIENE MENTAL. 2A ED. ROQUE LATORRE, PALOMA	56
PSICOLOGÍA GENERAL. 4A ED. GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA	56
TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLOGÍA VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	57

FÍSICA IV. ALGUNAS DE LAS APLICACIONES EN EL CUERPO HUMANO PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	57
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL RUIZ ARIAS, PERLA MARYSOL	57
CÁLCULO. TEORÍA Y APLICACIONES SALAZAR GUERRERO, LUDWING BAHENA ROMÁN, HUGO VELÁZQUEZ REYES, LUIS SIMÓN	58

DGETI PRIMER SEMESTRE

LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ	60
CIENCIAS SOCIALES 1 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	60
CULTURA DIGITAL 1 ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA RUBIO SOSA, ADRIANA	60
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1 ZAMORA ERAZO, SERGIO	61

LENGUA Y COMUNICACIÓN 1 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, MARÍA LETICIA REYES, ESTHER	61
SHARE YOUR WORLD 1 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	61
HUMANIDADES 1 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	62

DGETI SEGUNDO SEMESTRE

CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	62
CIENCIAS SOCIALES 2 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	62
CULTURA DIGITAL 2 MEZA CHAO, MA. DEL RAYO ÁVILA FLORES, MAGALI ÁUREA	63
PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	63

LENGUA Y COMUNICACIÓN 2 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	63
SHARE YOUR WORLD 2 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	64
HUMANIDADES 2 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	64

DGETI TERCER SEMESTRE

PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3 HARO, ARILÍN ESPARZA, DANELLY AMAYA, JAZMÍN LECHUGA, SARAHI	64
LENGUA Y COMUNICACIÓN 3 ARAGÓN, CRISTINA DÍAZ, YAMARASBETH ISIDRO, OLIVIA LÓPEZ, LETICIA REYES, ESTHER	65
SHARE YOUR WORLD 3 ROGERS, MICKEY TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ESPAÑA, ANDREINA	65

ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	65
HUMANIDADES 3 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO	66

DGETI CUARTO SEMESTRE

REACCIONES QUÍMICAS CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL	66
CONCIENCIA HISTÓRICA 1 MENCHACA, FRANCISCO JAVIER	66

SHARE YOUR WORLD 4 ROGERS, MICKEY I TAYLORE-KNOWLES, JOANNE I ESPAÑA, ANDREINA	67
CIENCIAS SOCIALES 3 ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO	67

DGETI QUINTO SEMESTRE

CÁLCULO INTEGRAL PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER I BAHENA ROMÁN, HUGO	67
ENGLISH 5. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	68
FÍSICA 2 PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	68

FÍSICA 2 PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICO. 2A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	68
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES. 3A ED. PAOLI BOLIO, FRANCISCO JOSÉ	69

DGETI SEXTO SEMESTRE

PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER	69
TEMAS DE FILOSOFÍA. 2A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO I ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	69
TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO I VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	70
TEMAS DE CIENCIAS DE LA SALUD PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO I PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	70
TEMAS DE CIENCIAS SOCIALES MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	70

INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	71
MATEMÁTICAS APLICADAS PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER I BAHENA ROMÁN, HUGO	71
TEMAS DE ADMINISTRACIÓN SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA	71
INTRODUCCIÓN AL DERECHO ARIAS PURÓN, RICARDO	72
INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	72

UDG PRIMER SEMESTRE

APRECIACIÓN DEL ARTE ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO I ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	74
CONOCIMIENTO MATEMÁTICO 1 ARCE, ALBA PATRICIA I LOZA, GABRIELA DEL CARMEN I LÓPEZ, SILVIA	74
DESCRIPCIÓN Y COMUNICACIÓN. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	74
FÍSICA 1. 3A EDICIÓN REVISADA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	75
EDUCACIÓN PARA LA SALUD VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO I PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	75
MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 1. 2A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN I RUIZ TELLECHEA, LEONARDO	75

PERSPECTIVA DE GÉNERO MORANDO SILVA, ARELI	76
SEXUALIDAD HUMANA VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO I PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	76
TALLER DE HABILIDADES PARA EL APRENDIZAJE. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	76
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 1 PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA	77
TUTORIA DE INGRESO 1 PRIETO MENDOZA, LORENA NOEMÍ I SOTO SÁNCHEZ, RITA ELÍZABETH	77

UDG SEGUNDO SEMESTRE

AUTOCONOCIMIENTO Y PERSONALIDAD. 2A ED. GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL	77	MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 2 RUIZ BASTO, JOAQUÍN	78
COMPRESIÓN Y EXPOSICIÓN. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	78	QUÍMICA 1. 3A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	79
FÍSICA 2. 3A EDICIÓN REVISADA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	78	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 2 PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA I MEJÍA PÉREZ, KARLA PAOLA	79

UDG TERCER SEMESTRE

ANÁLISIS Y ARGUMENTO. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	79	QUÍMICA 2. 3A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	80
MATEMÁTICA Y CIENCIA 1 RUIZ BASTO, JOAQUÍN	80	RAÍCES CULTURALES. 2A ED. MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	80

UDG CUARTO SEMESTRE

BIOLOGÍA 1. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	81	DEMOCRACIA Y SOBERANÍA NACIONAL. 2A ED. RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	81
CRÍTICA Y PROPUESTA. 3A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	81	FORMACIÓN CIUDADANA. 2A ED. GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL	82

UDG QUINTO SEMESTRE

BIOLOGÍA 2. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	82	ESTILO Y CORRECCIÓN. 3A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	83
CIUDADANÍA MUNDIAL. 3A ED. RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	82	IDENTIDAD Y FILOSOFÍA DE VIDA. 3A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO I ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	83
DISEÑO DE PLAN DE VIDA RÍOS, MA. REFUGIO I ALARCÓN, MARTHA ELBA	83	PRECÁLCULO LEÓN CÁRDENAS, JAVIER	84

UDG SEXTO SEMESTRE

ANÁLISIS ECONÓMICO MÉNDEZ, JOSÉ SILVESTRE	84	MATEMÁTICA AVANZADA SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER I MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL I PÉREZ PINEDA, JOSÉ JAIME	85
GEOGRAFÍA Y CUIDADO DEL ENTORNO GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	84	REFLEXIÓN ÉTICA ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	85
HABILIDAD VERBAL. 3A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	85		

CONALEP SEGUNDO SEMESTRE

COMUNICACIÓN PARA LA ARGUMENTACIÓN DE TEXTOS ORALES Y ESCRITOS
ARAGÓN, CRISTINA | DÍAZ, YAMARASBETH | ISIDRO, OLIVIA N LÓPEZ, LETICIA |
REYES, ESTHER 87

INTERACCIÓN ACTIVA EN INGLÉS
ROGERS, MICKEY | TAYLORE-KNOWLES, JOANNE | ESPAÑA, ANDREINA 87

PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2
HARO, ARLÍN | ESPARZA, DANELLY | AMAYA, JAZMÍN | LECHUGA, SARAHÍ 87

INTERACCIÓN DE LA ENERGÍA Y DINÁMICA EN LOS ECOSISTEMAS
VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO | GARCÍA HERNÁNDEZ, ANA ELIZABETH 88

EXPERIENCIAS DE LA COLECTIVIDAD EN MI CONSTRUCCIÓN HUMANA
ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO 88

INTERACCIÓN SOCIAL 2
CÉSAR AUGUSTO, ARELLANO RODRÍGUEZ 89

FORMACIÓN SOCIOEMOCIONAL 2
MORANDO, ARELI | ROMO, MIRIAM | RUBIO, ADRIANA | VÁZQUEZ, MIRIAM
ESMERALDA 89

IPN PRIMER SEMESTRE

DE LA ARITMÉTICA AL ÁLGEBRA
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER 91

IPN SEGUNDO SEMESTRE

GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. FUNCIONES TRASCENDENTES
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER | BAHENA ROMÁN, HUGO 91

IPN TERCER SEMESTRE

GEOMETRÍA ANALÍTICA
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER | BAHENA ROMÁN, HUGO 92

IPN CUARTO SEMESTRE

CÁLCULO DIFERENCIAL
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER | BAHENA ROMÁN, HUGO |
VEGA HERNÁNDEZ, FRANCISCO 92

IPN QUINTO SEMESTRE

CÁLCULO INTEGRAL
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER | BAHENA ROMÁN, HUGO |
VEGA HERNÁNDEZ, FRANCISCO 93

IPN SEXTO SEMESTRE

PROBABILIDAD ESTADÍSTICA IPN
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER | BAHENA ROMÁN, HUGO |
MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL 93

BACHILLERATO GENERAL

MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED.
POTTER, ROBERT R. | ROBINSON, ALAN 95

ORTOGRAFÍA. 2A ED.
ZARZAR CHARUR, CARLOS 95

EL MUNDO DE SOFÍA
GAARDER, JOSTEIN 95

ENGLISH PRIME

ENGLISH PRIME 1 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	99	ENGLISH PRIME 4 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	99
ENGLISH PRIME 2 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	99	ENGLISH PRIME 5 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA MUÑOZ GARCÍA, SANDRA PAOLA SÁNCHEZ VÁZQUEZ, ALAN	99
ENGLISH PRIME 3 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE RUIZ GUZMÁN, DAVID	99	ENGLISH PRIME 6 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA MUÑOZ GARCÍA, SANDRA PAOLA SÁNCHEZ VÁZQUEZ, ALAN RUIZ GUZMÁN, DAVID	99



CATÁLOGO GENERAL DE BACHILLERATO

CATÁLOGO 2024

Patria Educación pone a su disposición el *Catálogo 2025*, donde encontrará los libros de texto para nivel bachillerato y aquellos títulos de consulta obligatoria para estudiantes y maestros del nivel medio superior.

El diseño del *Catálogo 2025* facilita la búsqueda por subsistema y título. Además, se incorporan importantes novedades diseñadas especialmente para el nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS) de la Nueva Escuela Mexicana. También se incluyen series que cubren totalmente los programas pedagógicos del Bachillerato General, los sistemas educativos de preparatorias estatales, particulares e incorporadas a la UNAM, así como del Colegio de Bachilleres, del Colegio de Ciencias y Humanidades, y del bachillerato tecnológico, es decir los Cetis, Ceбетis, Cecyts, entre otros centros que imparten educación media superior, técnica e industrial.

Los libros han sido editados con un atractivo diseño y tienen una presentación ágil, novedosa e interactiva. Se apegan en forma y contenido a los programas actualizados de acuerdo con el sistema educativo al que están dirigidos y comprenden lo más relevante de la educación humanista, universal y las innovaciones científicas y tecnológicas. Se han elaborado con novedosas estrategias didácticas, cuya eficacia educativa ha demostrado resultados positivos en la práctica, ya que garantizan el razonamiento lógico del alumno, el desarrollo de sus habilidades cognitivas y un aprendizaje significativo.

Dentro de la amplia y seria producción editorial que aquí se muestra, encontrará el texto adecuado que cubra completamente sus necesidades educativas, ya sean libros de texto, de consulta, manuales o guías prácticas, entre casi 500 títulos que conforman el fondo editorial para bachillerato, integrado con obras de reconocidos autores nacionales y extranjeros, así como traducciones de importantes títulos editoriales de todo el mundo.

Para facilitar la ubicación de los distintos títulos, el *Catálogo 2024* de Patria Educación se ha organizado por subsistemas:

- ▶ DGB
- ▶ DGIRE
- ▶ DGETI
- ▶ UDG
- ▶ CONALEP
- ▶ IPN

La descripción de cada obra contiene una ficha bibliográfica y una breve reseña de contenido, lo cual permite seleccionar adecuadamente los títulos.

Agradecemos su preferencia y reiteramos nuestro compromiso: trabajar para usted con la experiencia y calidad que distinguen a nuestros materiales educativos.

¡Nuestro compromiso es la educación!

Te ayudamos a gestionar tus clases,
conoce **nuestra plataforma**

recursos académicos

donde podrás encontrar:

Recursos digitales



Documentos de
gestión académica



Gestor de
exámenes



Plan lector



Catálogo de
servicios pedagógicos



Generador de cursos
y foros



Sitios de interés y
aplicaciones
recomendadas



Libro de texto y
guías didácticas



Comunicación
profesor-alumno



Visita:

<https://bachillerato.recursosacademicos.com/>



¿Necesitas ayuda para gestionar tus clases?

Ediciones Larousse y Patria Educación te dan diversos beneficios para facilitar tu función en el aula.



Con actividades interactivas y recursos digitales.



Brinda a las escuelas acceso a contenidos y gestión de clases.



Acceso desde cualquier dispositivo.



Oferta integrada: libros electrónicos más recursos adicionales y actividades interactivas.



Permite hacer un seguimiento de los alumnos.



Puedes llevar el registro de los alumnos de forma sencilla y automática.

FACILIDAD DE USO

Interfaz intuitiva y sencilla para todo tipo de usuarios.

ONLINE Y OFFLINE

Sincroniza el contenido para trabajar en modo offline.

Compatible con:



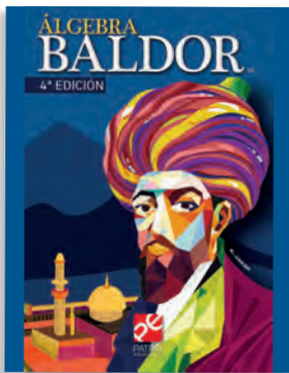
Recursos de apoyo:

Audios

Actividades

Archivos de consulta
(infografías y ejercicios adicionales)

Evaluaciones interactivas



ISBN: 9786075502090

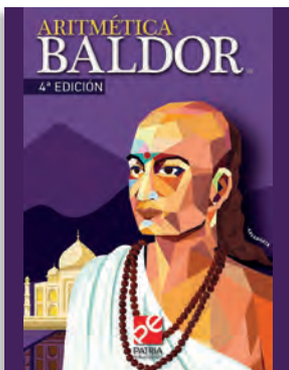
ÁLGEBRA. 4A ED.

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 de álgebra, que es clásico desde hace muchas 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. Hay que destacar que el texto de la enseñanza del álgebra contiene 6523 ejercicios y problemas de álgebra con sus respuestas al final de la obra. Tales ejercicios y problemas 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

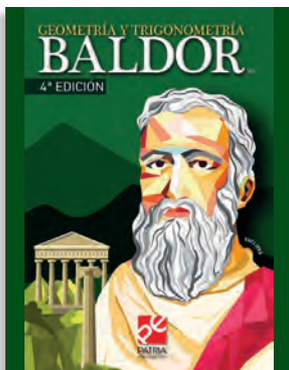
ARITMÉTICA. 4A ED.

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 para ir 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 7000 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.



ISBN: 9786075502069

GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.

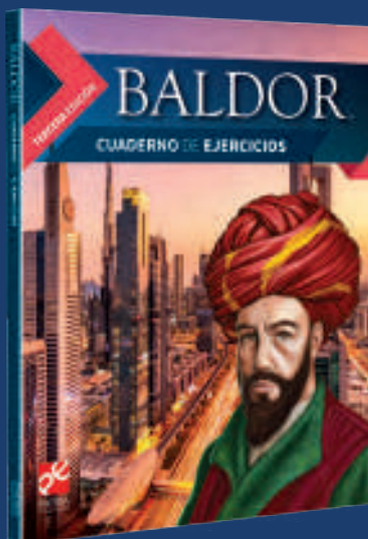
BALDOR, AURELIO

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 de 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, suplementarios, selección de unidad angular, resolución de triángulos oblicuángulos, ecuaciones trigonométricas, entre otros. Asimismo, se integra una serie de códigos QR a lo largo de la obra que vinculan con 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.

NUEVA EDICIÓN



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 estudiando 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

**NUESTRA
EDICIÓN DE
BALDOR
CONTIENE:**

**QR de acceso al
canal de youtube**



**ACCESO A RECURSOS
ACADÉMICOS EXCLUSIVOS**

**Escanea
el código
QR**



Serie PERSPECTIVAS

Proporciona:



Libro **impreso** + libro **interactivo digital**



Contenidos organizados de acuerdo con las **progresiones** del nuevo Marco Curricular Común



Enfoque **humanista y socioconstructivista**



Metodologías activas: aprendizaje basado en problemas, estudios de caso, las 5E



Desarrollo del **pensamiento crítico** en los estudiantes



Trabajo colaborativo y orientado a su entorno y comunidad (**Programa Aula/Escuela/Comunidad**)



Actividades formativas, actividades socioemocionales y evaluaciones formativas para valorar los alcances de los estudiantes en el desarrollo de las progresiones



Secciones especiales en cada título (laboratorios y talleres, entre otros)



Extenso programa de **evaluaciones formativas**



Proyectos transversales a lo largo del libro, donde se vinculan las **áreas de conocimientos** y los estudiantes integran sus habilidades y aprendizajes adquiridos mediante los **recursos sociocognitivos** con un objetivo orientado a su comunidad y alineado a uno de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU*



*Nuestro compromiso
por un mundo mejor.*

* Objetivos de desarrollo sostenible acordados con la ONU para erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar la prosperidad para todos

Libro
interactivo
blink
Learning

PRIMER SEMESTRE



Recursos para el docente

Acceso a la plataforma exclusiva de **BlinkLearning** para usuarios de nuestros libros digitales donde encontrarás una amplia gama de materiales especialmente preparados para cada título:



Guía del docente con orientaciones
didácticas y pedagógicas



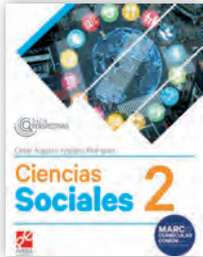
Dosificaciones



Solucionarios

Implementación gradual para todas las escuelas públicas y privadas de los subsistemas de Bachillerato incorporados a la SEP (General, Tecnológico y Profesional Técnico)

SEGUNDO SEMESTRE



TERCERO SEMESTRE



CUARTO SEMESTRE



Asignación de tareas en línea



Seguimiento del progreso de los estudiantes



Sugerencias para la evaluación



Recursos complementarios integrados en tu libro digital: videos, presentaciones, infografías, entre otros

Serie TRAYECTORIAS

Proporciona:



Libro **impreso** para el estudiante



Contenidos organizados de acuerdo con las **progresiones** del Marco Curricular Común



Enfoque **humanista y socioconstructivista**



Metodologías activas: aprendizaje basado en problemas, estudios de caso, las 5E



Desarrollo del **pensamiento crítico** en los estudiantes



Trabajo colaborativo y orientado a su entorno y comunidad (**Programa Aula/Escuela/Comunidad**)



Actividades formativas, actividades socioemocionales y evaluaciones formativas para valorar los alcances de los estudiantes en el desarrollo de las progresiones



Secciones especiales en cada título (laboratorios y talleres, entre otros)



Evaluaciones formativas para valorar los alcances de los estudiantes en el desarrollo de las progresiones

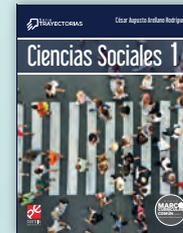


Proyectos transversales a lo largo del libro donde se vinculan las **áreas de conocimientos** y los estudiantes integran sus habilidades y **aprendizajes** adquiridos mediante los **recursos sociocognitivos** con un objetivo orientado a su entorno y su comunidad

¡Te acompañamos en este proceso de implementación!

Te invitamos a ingresar a nuestro sitio especial sobre el MCC para docentes donde encontrarás artículos, videos e información sobre webinars que te ayudarán a entender mejor los elementos clave de proyecto educativo, alineado a la **Nueva Escuela Mexicana**.

PRIMER SEMESTRE



Recursos para el docente

Acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos donde encontrarás un amplia gama de materiales especialmente preparados para cada título:



Guía del docente con orientaciones didácticas y pedagógicas



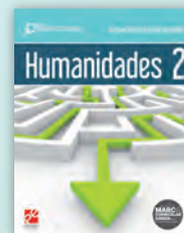
Dosificaciones



Solucionarios

Marco Curricular Común de la de la Nueva Escuela Mexicana

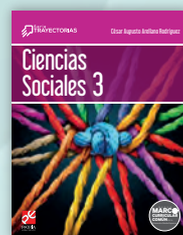
SEGUNDO SEMESTRE



TERCERO SEMESTRE



CUARTO SEMESTRE

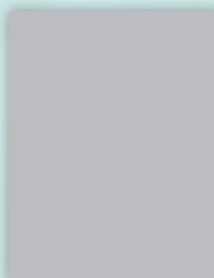


Generador de exámenes



Recursos complementarios:
videos, presentaciones, infografías, entre otros

Regístrate y
descarga páginas
muestra de
nuestros títulos.



Para mayor información contacta
a tu representante local.

Patria Educación siempre a la vanguardia
Más de 85 años de experiencia en México

Conoce nuestra nueva serie de inglés para la Nueva Escuela Mexicana

Share your World



Student Book
+ Workbook incluido

Implementación gradual para todas las escuelas públicas y privadas de los subsistemas de Bachillerato incorporados a la SEP (General, Tecnológico y Profesional Técnico)



Share your World es una nueva serie para Bachillerato diseñada especialmente para el nuevo Marco Curricular Común (MCC) de la Educación Media Superior.

Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

El contenido de las lecciones de **Share your World** está organizado de acuerdo con las **progresiones** de aprendizaje del MCC.



Opener page: activa el conocimiento previo de los estudiantes



Learn it: se presenta el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas



Check your understanding: los estudiantes descubren las reglas gramaticales y practican el lenguaje y temas que aprendieron en Learn it



Use it: en esta sección se fomenta el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos para los estudiantes



Real-life tasks: tareas de la vida real donde los estudiantes ponen en práctica el lenguaje que han aprendido y desarrollan las habilidades del lenguaje

En cada módulo se incluye además:

- Sección **Lifelong Learning**, donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global.
- Sección **Interdisciplinary world**, donde se vincula lo aprendido con las áreas del conocimiento y los recursos sociocognitivos (transversalidad).
- **Self-Assessment and Self Reflection**, donde los estudiantes evalúan su progreso e identifican lo que necesitan repasar (evaluación formativa).

Componentes

Para el estudiante:

- Student book con Workbook incluido
- Material de audio

Para el maestro:

Acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos donde encontrará un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles):

- Teacher's Guide
- Audio material
- Printable flashcards
- Grammar Presentations

¡Te acompañamos en este proceso de implementación!

Te invitamos a ingresar a nuestro sitio especial sobre el MCC para docentes donde encontrarás artículos, videos e información sobre webinars que te ayudarán a entender mejor los elementos clave de este nuevo Marco Curricular Común.



Regístrate y descarga páginas muestra de **Share your world**.

Para mayor información contacta a tu representante local.



BE
LO
D



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 5 E, 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

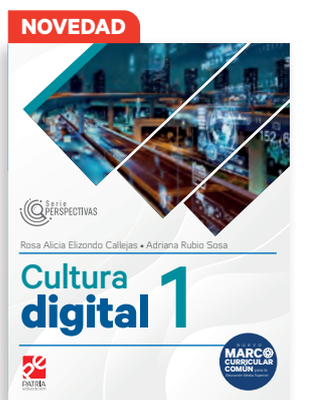
216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

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 5 E, 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 5 E.

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 5 E.

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

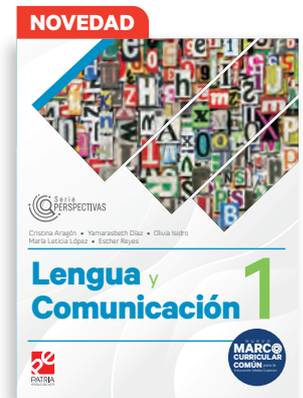
200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

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 5 E, 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

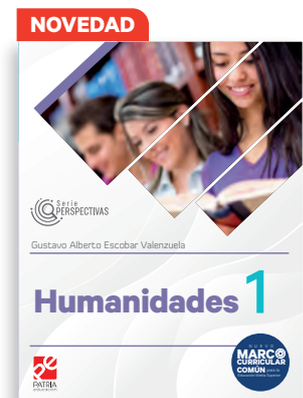
Esta obra ha sido diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre 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: 9786075741703
ISBN ebook: 9786075741673



LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES

VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI ■ CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ

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

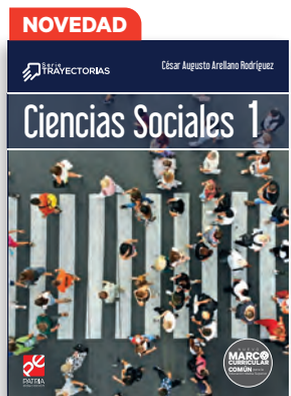
La materia y sus interacciones. Serie Trayectorias es una obra que integra las progresiones en el nuevo Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

La obra favorece la comprensión de la estructura de la materia y concibe sus interacciones para explicar fenómenos que el estudiante experimenta y observa en su vida cotidiana. Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales para consolidar el conocimiento y la formación integral de los estudiantes, facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en línea: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios.

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



ISBN: 9786075741741
ISBN ebook: 9786075741727



CIENCIAS SOCIALES 1

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

Ciencias Sociales 1. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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, evaluaciones formativas, así como laboratorios sociales y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



ISBN: 9786075741666
ISBN ebook: 9786075741710



CULTURA DIGITAL 1

ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA ■ RUBIO SOSA, ADRIANA

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

Esta nueva obra está diseñada conforme a las progresiones señaladas en el nuevo Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

Cultura Digital 1. Serie Trayectorias fomenta las buenas prácticas de un ciudadano digital y promueve el uso de herramientas digitales, fomenta el uso del lenguaje algorítmico y de programación a través de medios digitales para solucionar situaciones o problemas, también facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5 E, que impulsan la transversalidad.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Además ofrece un completo paquete de evaluaciones diagnósticas, formativas y sumativas, así como instrumentos de evaluación: autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones.

Para el docente se ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea

CONTENIDO: Módulo 1. Ciudadanía digital (Progresiones 1-3); Módulo 2. Herramientas digitales para la productividad académica (Progresiones 4-5); Módulo 3. Solución sistemática de problemas (Progresiones 6-10).





PENSAMIENTO MATEMÁTICO 1

ZAMORA ERAZO, SERGIO

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

Esta nueva obra integra las progresiones señaladas en la unidad de aprendizaje curricular del nuevo Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

La obra favorece el pensamiento matemático a través de la comprensión de la probabilidad y la estadística, facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5 E, que impulsan la transversalidad.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios experimentales, esquemas, infografías y otras secciones que fomentan el desarrollo del pensamiento crítico. Ofrece además un completo paquete de evaluaciones diagnósticas, formativas, y sumativas, así como instrumentos de evaluación: autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios.

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



LENGUA Y COMUNICACIÓN 1

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

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

Lengua y comunicación 1. Serie Trayectorias 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 5 E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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, evaluaciones formativas, así como laboratorios sociales y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



SHARE YOUR WORLD 1

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común (MCC) de la Educación Media Superior (MCEMS).

El contenido de las lecciones de *Share your world* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCEMS. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesarias para *compartir su mundo* en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Opener page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Sección Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary world* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *flashcards*, *Grammar Animations*, *Take Action worksheets*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-6); *Module 2.* (Progresiones 7-12); *Module 3.* (Progresiones 13-16)



ISBN: 9786075741680
ISBN ebook: 9786075741734



ISBN: 9786075741833
ISBN ebook: 9786075741840



ISBN: 9786075741055
ISBN ebook: 9786075742106





ISBN: 9786075741659
ISBN ebook: 9786075741697



HUMANIDADES 1

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 1. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

Los contenidos se abordan a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



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).





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 íntegramente 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).



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2

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

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

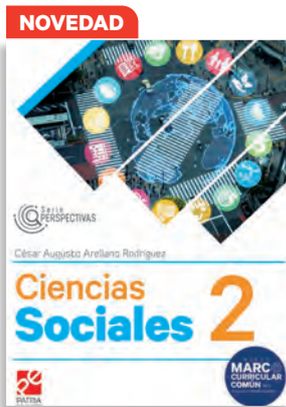
Pensamiento matemático 2. Serie Perspectivas corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre del nivel medio superior adscritos a la Nueva Escuela Mexicana.

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.

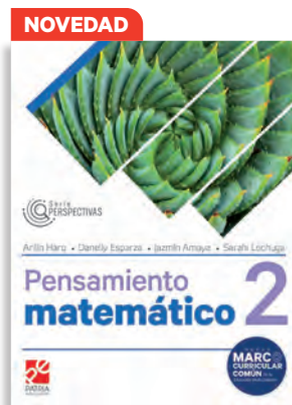
CONTENIDO: Unidad 1. Explorando el álgebra y los números enteros (Progresiones 1-5); Unidad 2. Matemáticas básicas y geometría (Progresiones 6-11); Unidad 3. Álgebra y aplicaciones: funciones, sistemas y optimización (Progresiones 12-14).



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



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



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





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



LENGUA 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

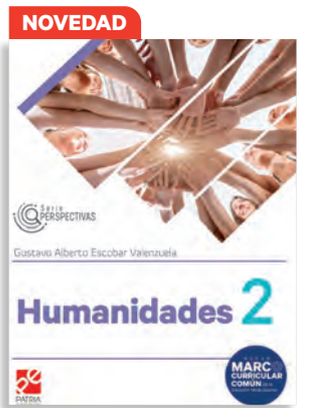
Lengua y comunicación 2. Serie Perspectivas te ofrece un libro que aborda las progresiones del programa de estudios para los estudiantes del segundo semestre del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

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: 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: 9786075743066
 ISBN ebook: 9786075743363



CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

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

Esta nueva obra está diseñada con base en las progresiones del programa del MCCEMS de la Nueva Escuela Mexicana con el propósito de lograr que los estudiantes comprendan que la conservación de la energía es un principio que se aplica en todas las áreas de la ciencia y la tecnología.

El libro brinda una amplia gama de actividades formativas y socioemocionales que pretenden desarrollar diferentes tipos de habilidades en los jóvenes. Se presentan tres proyectos que facilitan el trabajo colaborativo, donde se busca que los alumnos aprendan a resolver diferentes tipos de problemas utilizando una metodología.

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, entre otros recursos en línea.

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).





CIENCIAS SOCIALES 2

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

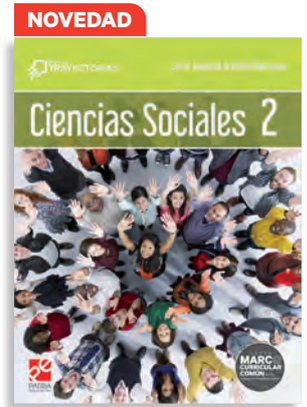
176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Ciencias Sociales 2. Serie Trayectorias corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre conforme al Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

A lo largo de la obra, se presenta una amplia gama de actividades para que el estudiante relacione, analice y explique los diversos elementos que configuran las categorías, y subcategorías marcadas por las progresiones. En *Ciencias Sociales 2* se abordan contenidos generales como: Repercusiones económicas y sociales, resultado de la forma de satisfacer las necesidades; Cambios en la organización de la sociedad, a partir de las transformaciones económicas, derivan en modificaciones en el marco normativo, el actuar del Estado, y las relaciones de poder; Las normas sociales y jurídicas: elementos que pautan los cambios de la dinámica social, económica, política y cultural; ¿Para qué el Estado en las sociedades del siglo XXI?; Incidencia y significado de las relaciones de poder en las problemáticas de las diversas dimensiones sociales (mundial, nacional, regional y de la comunidad).

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743042
ISBN ebook: 9786075743417



CULTURA DIGITAL 2

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

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

En *Cultura digital 2. Serie Trayectorias* encontrarás una obra que desarrolla 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).

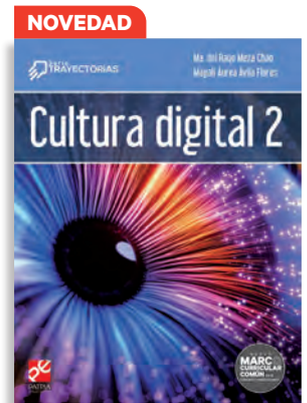
Los contenidos de este libro corresponden a los recursos sociocognitivos y mantienen un enfoque activo y humanista, que favorece el trabajo colaborativo y está orientado al aula, escuela y comunidad. Con actividades formativas y socioemocionales para consolidar el conocimiento.

Cuenta con útiles prácticas guiadas que favorecen el uso de la herramienta ofimática para hacer más eficientes los procesos de búsqueda y gestión de información para la investigación y desarrollo de proyectos de las diferentes áreas de conocimiento. 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.

Para la valoración de los logros obtenido durante el proceso de aprendizaje se integran evaluaciones diagnósticas, formativas, sumativas, así como de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743028
ISBN ebook: 9786075743356



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2

HARO, ARIELÍN ■ ESPARZA, DANIELLY ■ AMAYA, JAZMÍN ■ LECHUGA, SARAHI

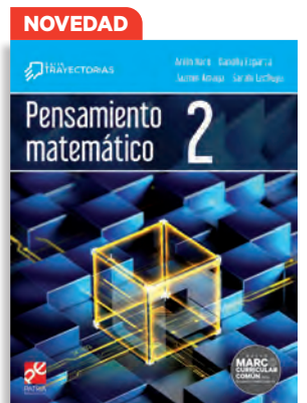
176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Pensamiento matemático 2. Serie Trayectorias corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

La obra aborda las progresiones 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.

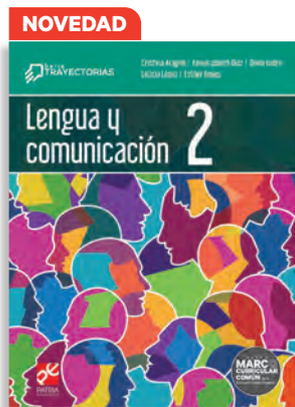
Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743189
ISBN ebook: 9786075743448





ISBN: 9786075743202
ISBN ebook: 9786075743493



LENGUA Y COMUNICACIÓN 2

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

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

Lengua y comunicación 2. Serie Trayectorias corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

El libro busca que el estudiante genere 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).

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos



ISBN: 9786075741581
ISBN ebook: 9786075742076



SHARE YOUR WORLD 2

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

El contenido de las lecciones de *Share your world 2* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCCEMS. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Open page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary World* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self-Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *interactive flashcards*, *grammar presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-5); *Module 2.* (Progresiones 6-10); *Module 3.* (Progresiones 11-15).



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos



ISBN: 9786075743004
ISBN ebook: 9786075743325



HUMANIDADES 2

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 2. Serie Trayectorias corresponde a los recursos sociocognitivos y fue diseñado especialmente para los estudiantes de segundo semestre del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS). Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

A lo largo de cada progresión, se motiva a que el estudiante confronte y discuta diversas experiencias de lo colectivo para generar propuestas de transformación tanto en el aula como en su comunidad (propuestas sociales, económicas, tecnológicas, etc.). La temática específica que aborda esta obra en general proviene de la siguiente pregunta: ¿Existen formas de vida colectivas mejores a las de tu comunidad? La temática general y la específica surgen de la categoría: "Estar juntos".

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos



TALLER DE CIENCIAS 1

MENDEZ, DANIELA ■ 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.



ISBN: En trámite
ISBN ebook: En trámite



TERCER SEMESTRE



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3

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

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 práctico, que relaciona las matemáticas con el uso de las tecnologías más actuales y novedosas.

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



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



LENGUA Y COMUNICACIÓN 3

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

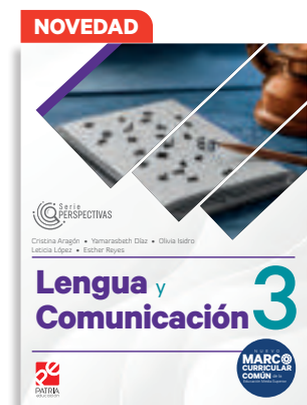
216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

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 5 E, 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





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



ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

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

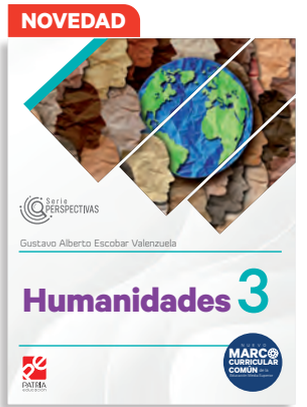
Ecosistemas: interacciones, energía y dinámica. Serie Perspectivas es un libro de texto diseñado de acuerdo con el nuevo modelo educativo de la Nueva Escuela Mexicana, en el que se desarrollan detalladamente cada una de las 14 etapas de progresiones marcadas en los programas de estudio, con los contenidos 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 a 3); Unidad 2. Circulación de la energía y la materia (Progresiones 4 a 7); Unidad 3. Las perturbaciones del planeta por efectos del cambio climático (Progresiones 8 a 14).



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



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 5 E, 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: 9786075744063
 ISBN ebook: 9786075744070



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3

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

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

Pensamiento matemático 3. Serie Trayectorias constituye un valioso y útil instrumento de apoyo para los estudiantes, que les permite adquirir herramientas, competencias y habilidades imprescindibles para su vida cotidiana, ya que las matemáticas son parte de la vida académica y personal, que acompañan toda la vida a las personas.

El contenido del libro cubre las 15 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, 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 matemáticas con el uso de las tecnologías.

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





Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

LENGUA Y COMUNICACIÓN 3

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

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

Lengua y comunicación 3. Serie Trayectorias 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 5 E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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, evaluaciones formativas, así como talleres de redacción y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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

ISBN: 9786075744179
ISBN ebook: 9786075744186

Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

SHARE YOUR WORLD 3

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

El contenido de las lecciones de *Share your world 3* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCCEMS. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Open page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary World* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self-Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *interactive flashcards*, *grammar presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-5); *Module 2.* (Progresiones 6-8); *Module 3.* (Progresiones 9-14).

ISBN: 9786075741086
ISBN ebook: 9786075742083

Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

ECOSISTEMAS:
INTERACCIONES,
ENERGÍA Y DINÁMICA

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

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

Ecosistemas: interacciones, energía y dinámica. Serie Trayectorias comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las progresiones establecidas en los programas de estudio de la Nueva Escuela Mexicana. 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.

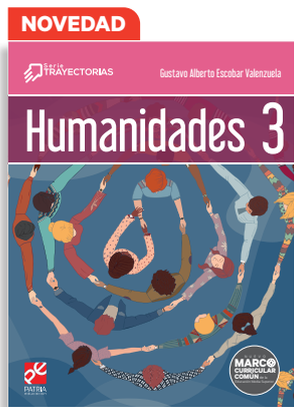
En el texto se desarrollan interesantes proyectos vinculados con alguno de los objetivos y metas de desarrollo sostenible establecidos por la ONU para 2030; todos ellos encaminados a desarrollar el trabajo colaborativo de los estudiantes, mediante el uso diferentes metodologías activas como las 5E.

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

Otro de los elementos distintivos de esta obra es que en el desarrollo de los contenidos se consideran todos los diferentes ambientes de aprendizaje, como el aula (virtual o física), la escuela y la comunidad, pero se da prioridad al aula como un laboratorio de experimentación.

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

ISBN: 9786075744230
ISBN ebook: 9786075744247



ISBN: 9786075744193
ISBN ebook: 9786075744209



HUMANIDADES 3

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 3. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

Los contenidos se abordan a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo Marco Curricular Común de la EMS. Contiene saberes éticos, filosóficos y epistemológicos. 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. Se fomenta la transversalidad a lo largo de toda la obra.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



ISBN: En trámite
ISBN ebook: En trámite



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. Flujo de energía en los sistemas biológicos; Progresión 2. La energía del Sol como fuente de vida; Progresión 3. Equilibrio energético y su impacto en el ecosistema; Progresión 4. Flujo de energía eficaz e ineficaz; Progresión 5. Ciclos biogeoquímicos y flujo de energía; Progresión 6. Tipos de energía en los sistemas biológicos; Progresión 7. Recursos naturales y flujo de energía; Progresión 8. Agotamiento de los recursos naturales; Progresión 9. Desequilibrio en el flujo de materia y energía; Progresión 10. Desequilibrio ecológico.



CUARTO SEMESTRE



ISBN: 9786075745725
ISBN ebook: 9786075745732



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 a 5). Unidad 2. De lo microscópico a lo macroscópico (progresiones 6 a 9). Unidad 3. Equilibrio químico y procesos nucleares (progresiones 10 a 14).





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: 9786075746265

ISBN ebook: 9786075746272

ISBN libro interactivo: En trámite



CIENCIAS SOCIALES 3

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

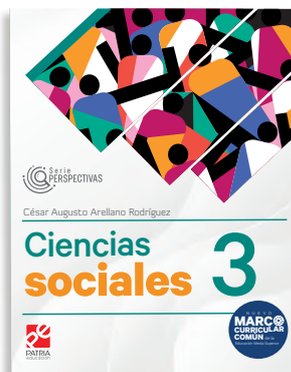
Ciencias Sociales 3. Serie Perspectivas es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que utilizan diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas,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



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

TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL

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

Esta obra comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las progresiones establecidas en los programas de estudio de la Nueva Escuela Mexicana (NEM). 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 que buscan motivar el interés del estudiante por las ciencias, apoyar la transversalidad y favorecer su reflexión y el desarrollo del pensamiento crítico.

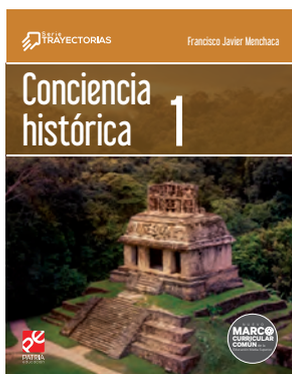
Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario, entre otros. Se incluyen además un sinfín de actividades relacionadas con cada progresión para los estudiantes en nuestra plataforma: Recursos Académicos.

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



ISBN: 9786075745701

ISBN ebook: 9786075745718



ISBN: 9786075746241
ISBN ebook: 9786075746258



CONCIENCIA HISTÓRICA 1

MENCHACA, FRANCISCO JAVIER

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

Conciencia Histórica 1. Serie Trayectorias está 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.

Los contenidos de aprendizaje han sido cuidadosamente seleccionados para que los estudiantes construyan su propio conocimiento y lo en proyectos que generen un impacto positivo en su comunidad familiar, escolar o cualquier entorno cercano que elijan.

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 nuestra plataforma de Recursos Académicos.

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



ISBN: En trámite
ISBN ebook: En trámite



SHARE YOUR WORLD 4

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior.

El contenido de las lecciones de *Share your world 4* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del nuevo plan de estudios. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesarias para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

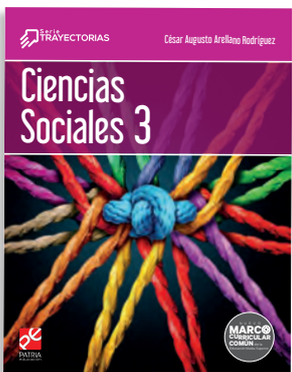
Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Open page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*).

Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Sección Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary world* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El docente cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *flashcards*, *Grammar Presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-6); *Module 2.* (Progresiones 7-12); *Module 3.* (Progresiones 13-16)



ISBN: 9786075744216
ISBN ebook: 9786075744223



CIENCIAS SOCIALES 3

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

Ciencias Sociales 3. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de 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 nuevo 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 fácticos que interactúan en éste, la migración, los derechos humanos, entre otros.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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





Guía docente



recursos académicos



Libro interactivo

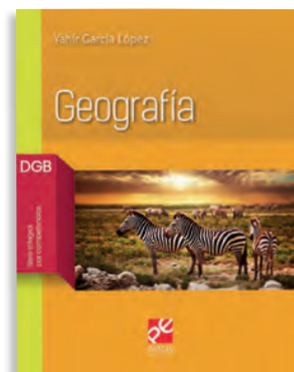
GEOGRAFÍA. 4A ED.

GARCÍA LÓPEZ, YAHIR

276 página • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

El libro va de acuerdo con el programa de la DGB. Tiene como propósito el estudio del planeta Tierra, de los hechos y fenómenos físicos, biológicos y sociales que ocurren en él, así como la interacción de la interculturalidad con un enfoque incluyente, con una postura crítica-reflexiva y con acciones sustentables que disminuyan el impacto humano en el espacio geográfico; además de entender las consecuencias de los riesgos naturales y antrópicos que se presentan en el entorno.

CONTENIDO: Bloque 1. Geografía como ciencia; Bloque 2. La Tierra como astro; Bloque 3. La Tierra como un sistema; Bloque 4. Regiones y recursos naturales; Bloque 5. Geografía Humana.



ISBN: 9786075500720
ISBN ebook: 9786075501291
ISBN libro interactivo: 9786075741611



Guía docente



recursos académicos

ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

190 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

Esta edición de Estructura Socioeconómica de México fue elaborada conforme a la actualización curricular de plan de estudios de la Dirección General de Bachillerato (DGB) según el Programa Sectorial de Educación 2013-2018, por el que se busca fortalecer a la Educación Media Superior para que coadyuve al desarrollo del país considerando la formación de seres humanos que participen activamente en el progreso democrático, social y económico de México, mismos que son esenciales para construir una nación próspera y socialmente incluyente basada en el conocimiento

Estructura Socioeconómica de México DGB desarrolla los contenidos propuestos por el correspondiente programa de estudio de la materia, conformados en tres grandes bloques de estudio. En el primer bloque se presentan los aspectos teóricos de la estructura socioeconómica de México. Se ven conceptos básicos y categorías de análisis como el crecimiento, el desarrollo, así como sus elementos y factores. Por último se ven las principales teorías del crecimiento económico. En el segundo bloque, se tiene la intención de que los estudiantes conozcan los modelos económicos en México durante 1940 a 1982. Finalmente, en el tercer bloque, se espera que los estudiantes expliquen la inserción de México en el nuevo orden económico internacional y la globalización.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la Estructura Socioeconómica; Bloque 2. Modelos económicos en México (1970-1982); Bloque 3. Modelo Neoliberal y tendencias del cambio socioeconómico en México.



ISBN: 9786075501321
ISBN ebook: 9786075501338



Guía docente



recursos académicos

ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED.

BAENA PAZ, GUILLERMINA

156 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

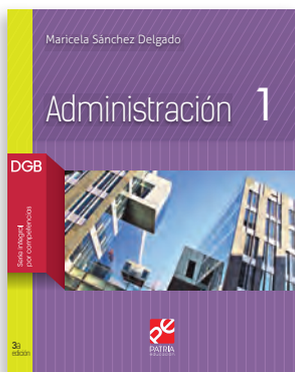
El libro busca desarrollar las competencias orientadas a la comprensión de las necesidades de desarrollo y bienestar social del país, así como los esfuerzos gubernamentales y las dificultades para operar las políticas públicas tendientes a elevar el nivel de vida, además de promover la interpretación de las tendencias actuales en la economía para valorar las oportunidades presentes en el actual mercado laboral. En este sentido, el desarrollo de dichas competencias conducirá a la comprensión de la situación económica del país, al reconocimiento de sí como parte de la economía, favoreciendo la toma de decisiones con una actitud crítica y propositiva. La obra busca desarrollar habilidades y actitudes que favorezcan la reflexión y el análisis de la realidad socioeconómica, a través de la revisión conceptual, teórica y metodológica del desarrollo económico y de las políticas implementadas por el Estado Mexicano en el periodo de 1940 a la actualidad, con el fin de que actúe de manera comprometida y eficaz en su entorno socioeconómico. *Estructura Socioeconómica de México* aborda conceptos, categorías y teorías que permiten al estudiantado analizar los Modelos Económicos implementados de 1970 a 1982 y sus antecedentes, para adentrarse en el estudio de los fenómenos derivados del Orden Económico Internacional, la previa implementación del Modelo Económico Neoliberal y la estructura que presenta nuestro país en la actualidad.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la Estructura Socioeconómica; Bloque 2. Modelos económicos en México (1970-1982); Bloque 3. Modelo Neoliberal y tendencias del cambio socioeconómico en México.



ISBN: 9786075501345
ISBN ebook: 9786075501352





ISBN: 9786075501253
ISBN ebook: 9786075501260



ADMINISTRACIÓN 1. 3A ED.

SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA

132 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Con el nuevo diseño de la Serie, en esta edición se renuevan actividades, lecturas e imágenes. Se añaden actividades transversales, cuadros sinópticos, e instrumentos de evaluación tales como autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación. Cuenta además con una nueva propuesta de guía para el docente.

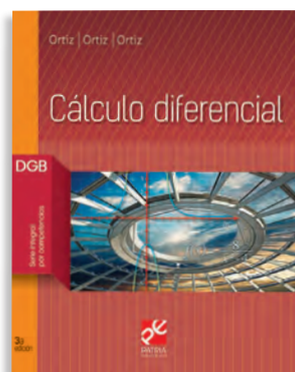
CONTENIDO: Bloque 1. Fundamentos de Administración; Bloque 2. Enfoques de la Administración; Bloque 3. Empresa y emprendimiento.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786075501567
ISBN ebook: 9786075501550
ISBN libro interactivo: 9786075741499



CÁLCULO DIFERENCIAL.

3A ED.

ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ■ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ■ ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Este texto se desarrolló especialmente para estudiantes de quinto semestre de los bachilleratos suscritos al sistema DGB a nivel nacional. Se incluye en el primer bloque el concepto e interpretación de los límites, así como sus propiedades; el segundo bloque analiza las derivadas, la regla de los cuatro pasos y derivadas de funciones trascendentes y derivadas de orden superior; el bloque tres aborda lo relacionado a los máximos y mínimos, puntos de inflexión y problemas de optimización, velocidad, rapidez de un móvil y la regla de L'Hopital. Asimismo, esta obra pretende ayudar al estudiante con material complementario: glosario, vínculos en internet y material de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Límites; Bloque 2. La derivada; Bloque 3. Aplicaciones de la derivada; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



Guía docente



recursos académicos



Libro interactivo



ISBN: 9786077448358
ISBN ebook: 9786075504704



CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 1. 3A ED.

BAENA PAZ, GUILLERMINA ■ MONTERO OLIVARES, SERGIO

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2020

En esta edición se cambiaron fotografías, se corrigió el texto y los pies de fotos. El libro ha sido actualizado de acuerdo con el plan de estudio vigente. Se actualizó la bibliografía. Se añadieron autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación. Se incluyó portafolio de evidencias, direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. El proceso comunicativo; Bloque 2. Modelos comunicativos; Bloque 3. Tipos de comunicación; Bloque 4. Comunicación y cultura; Bloque 5. El uso de Internet en la comunicación.



Guía docente



recursos académicos



Guía docente



CIENCIAS DE LA SALUD 1. 3A ED.

VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

En esta tercera edición los autores enfatizan el cuidado de la salud como fundamento para una existencia feliz y fructífera. Para ello es fundamental conocer el cuerpo humano, cómo funciona, cómo prevenir enfermedades, adoptar una buena alimentación y evitar las adicciones. Enfatiza la enseñanza de los sistemas y aparatos, su fisiología, higiene, principales enfermedades y cómo prevenirlas. El bloque de medicina basada en evidencias es totalmente nuevo. También se tratan algunos temas relativos a los desórdenes mentales, la prevención de accidentes y cómo cuidar nuestros sentidos. Asimismo, presenta valiosas direcciones electrónicas y materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Bases conceptuales del proceso salud-enfermedad y del cuerpo humano; Bloque 2. Anatomía y fisiología humana; Bloque 3. Medicina basada en evidencias; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075501055
ISBN ebook: 9786075501062



Guía docente



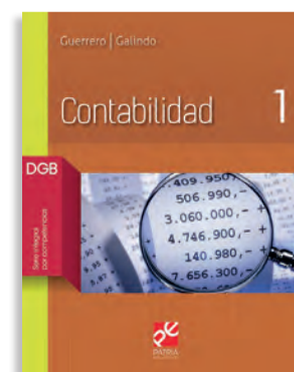
CONTABILIDAD 1. 2A ED.

GUERRERO, CLAUDIO ■ GALINDO, FERNANDO

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

El libro está diseñado con el nuevo enfoque de la DGB por competencias que establece objetos de aprendizaje, competencias a desarrollar y actividades de aprendizaje como elementos de la metodología pedagógica. Esta obra además ofrece estudios de caso, cuadros, mapas conceptuales, evaluaciones y rúbrica. Va acorde con los cambios más recientes en los programas, además de que cuenta con el apoyo de la trayectoria académica de los autores.

CONTENIDO: Bloque 1. Generalidades de la contabilidad; Bloque 2. Teoría de la partida doble; Bloque 3. Sistema de registro contable.



ISBN: 9786075501277
ISBN ebook: 9786075501284



Guía docente



DERECHO 1. 3A ED.

ARIAS PURÓN, RICARDO

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Esta edición se apega al modelo más actual por competencias de la DGB y tiene como propósito incorporar las modificaciones constitucionales y toda la serie de adecuaciones que se han suscitado en materia legal. Las imágenes, las actividades y las lecturas se renovaron, y se añadieron actividades transversales e instrumentos de evaluación como autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación. Ofrece una guía para el docente totalmente renovada.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción e importancia del derecho; Bloque 2. El Estado, ley fundamental y división de poderes; Bloque 3. Ramas del derecho en la vida cotidiana.



ISBN: 9786075501444
ISBN ebook: 9786075501451





ISBN: 9786075501420
ISBN ebook: 9786075501437



ECONOMÍA 1. 2A ED.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

130 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Apegado al programa DGB, el contenido de este libro se divide en tres bloques que responden a una estrategia de aprendizaje orientada a conocer conceptos generales. En la obra se argumentan las distintas actividades económicas a nivel local, nacional e internacional, así como el análisis de propuestas que ayuden al desarrollo del tema, por medio de corrientes del pensamiento económico, sus bases y principios que se encargan de regular las actividades económicas.

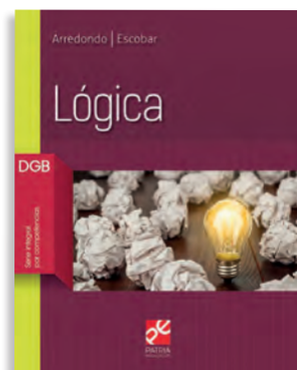
CONTENIDO: Bloque 1. Principios de Economía; Bloque 2. Principales aportaciones al pensamiento económico; Bloque 3. Economía como análisis social.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786075501383
ISBN ebook: 9786075501390



LÓGICA. 2A ED.

ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ■ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO

124 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Como parte de la Formación Propedéutica del Bachillerato General de la Secretaría de Educación Pública, se incluye la asignatura de Lógica, que pertenece al Campo Disciplinar de Humanidades. *Lógica*, como rama de la Filosofía, responde a la necesidad que tiene toda sociedad de contar con individuos que piensen de una manera reflexiva, crítica y correcta y aplicando las habilidades, conocimientos y actitudes idóneas. Su metodología es la de la Serie Integral por Competencias, que añade a su sólido soporte de instrumentos de evaluación: autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones. Cuenta además con actividades transversales, y una propuesta nueva de guía para el docente.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la lógica; Bloque 2. Concepto, juicio, razonamiento y silogismo; Bloque 3. Sofismas, falacias y géneros de la dialéctica.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786075502045
ISBN ebook: 9786075502014



MATEMÁTICAS FINANCIERAS 1.

2A ED.

RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS ■ PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC ■ RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Esta obra tiene como finalidad brindar al estudiante de preparatoria conocimientos financieros básicos que le posibiliten contar con herramientas para su vida como ciudadano económicamente activo y susceptible de créditos, hipotecas, afores, etcétera. Para reforzar el conocimiento, el primer bloque presenta una sólida introducción a las operaciones matemáticas básicas, para que pueda realizar con soltura operaciones de las matemáticas financieras. La obra cuenta con valiosas direcciones electrónicas y material de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Fundamentos básicos de las matemáticas financieras y su aplicación; Bloque 2. Sucesiones y series; Bloque 3. Interés simple; Bloque 4. Finanzas personales; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



Guía docente



recursos académicos



Guía docente



PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 1.

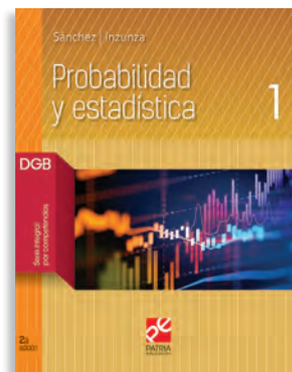
2A ED.

SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO ■ INZUNZA CAZARES, SANTIAGO

152 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Este libro está diseñado para ofrecer a los estudiantes de quinto semestre de la DGB un material didáctico en donde aprendan los elementos básicos de la probabilidad y la estadística y su aplicación en su vida académica y futura vida profesional. La obra se desarrolla bajo el enfoque por competencias. Además, brinda de manera sencilla y práctica los fundamentos para hacer investigaciones y analizar y organizar datos. También permite que el estudiante tenga las herramientas para buscar y leer críticamente datos estadísticos en periódicos, revistas e internet. Cuenta con nuestra plataforma de Recursos Académicos, además de vínculos con internet.

CONTENIDO: Bloque 1. Elementos estadísticos; Bloque 2. Descripción gráfica de un conjunto de datos; Bloque 3. Medidas estadísticas; Bloque 4. Comportamiento de dos variables; Glosario; Referencias electrónicas; Bibliografía.



ISBN: 9786075502083

ISBN ebook: 9786075502489



Guía docente



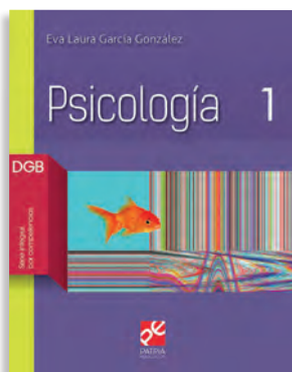
PSICOLOGÍA 1. 2A ED.

GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA

82 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Con la metodología por competencias, este libro introduce al alumno en el concepto de psicología, sus diferentes ramas; así como aspectos biológicos del funcionamiento del sistema nervioso y su relación con las conductas y con las emociones. Cuenta con secciones tales como: situación didáctica, secuencia didáctica, rúbrica, actividades de aprendizaje, aspectos actuales y sobresalientes, lecturas, resúmenes, instrumentos de evaluación, glosario y bibliografía.

CONTENIDO: Bloque 1. La Psicología y sus aportaciones en el ámbito personal-social; Bloque 2. Bases fisiológicas de la conducta humana; Bloque 3. Las emociones y la motivación en la vida cotidiana.



ISBN: 9786075501406

ISBN ebook: 9786075501413



Guía docente



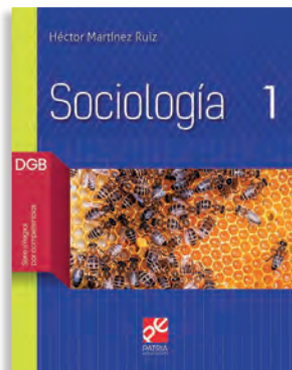
SOCIOLOGÍA 1

MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2019

El libro busca que el estudiante comprenda y analice las vertientes de estudio que conforman el proceso sistemático de la Sociología como ciencia. Con este título los estudiantes evalúan la conceptualización básica de la sociología, el análisis de diversas perspectivas teórico-metodológicas, así como las repercusiones que se derivan de la pluralidad de corrientes del pensamiento sobre los cambios que han impactado en el desarrollo de la persona, la cultura y la sociedad. Esta asignatura tiene en común con el resto de las Ciencias Sociales, la implementación del método científico de manera interdisciplinaria, a través de la aplicación de múltiples estrategias de investigación que permitan al estudiantado, la comprensión de la naturaleza humana, la valoración axiológica de sus actos, el reconocimiento de problemáticas locales, globales, políticas y culturales, así como la elaboración de propuestas de solución ante los problemas prácticos a los que se enfrentan en su vida cotidiana.

CONTENIDO: Bloque 1. La Sociología como ciencia y eje de sensibilización; Bloque 2. Aportaciones de las teorías sociológicas y el cambio social; Bloque 3. La metodología de la investigación y la intervención sociológica.



ISBN: 9786075501741

ISBN ebook: 9786075501673





ISBN: 9786075501888
ISBN ebook: 9786075501918



TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 1. 2A ED.

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

108 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Temas selectos de Biología 1 en su segunda edición integra nuevos contenidos que brindan conocimientos actualizados sobre el papel de la biología ante los adelantos científicos y tecnológicos y posibilita que el alumno reflexione sobre algunas implicaciones bioéticas que conllevan dichos adelantos. Se presentan centros de investigación de la biología en nuestro país y su contribución en el estudio de esta ciencia. También se estudian temas de la ingeniería genética, la biotecnología y los beneficios y riesgos de los controvertidos alimentos transgénicos. Cuenta con vínculos en internet y materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. La biología como ciencia; Bloque 2. Procesos celulares y biología molecular; Bloque 3. Ingeniería genética y las aplicaciones de la biotecnología; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



Guía docente



ISBN: 9786075501895
ISBN ebook: 9786075501826



TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 1. 3A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

188 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

La tercera edición de esta obra corresponde a la actualización del programa de estudios de Temas selectos de física I de la DGB. Destacan las actividades transversales, las cuales tienen como propósito que el estudiante reconozca las condiciones de equilibrio de diferentes sistemas de fuerzas, explique las causas de distintos tipos de movimiento, analice modelos de máquinas simples y comprenda los fenómenos de colisiones. Cuenta con tres valiosos anexos y respuesta a los ejercicios propuestos a lo largo del texto, además de materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Estática; Bloque 2. Dinámica rotacional; Bloque 3. Máquinas simples; Bloque 4. Impulso y cantidad de movimiento; Apéndice. Nociones de matemáticas; Anexo 1; Anexo 2; Anexo 3; Respuestas de los ejercicios propuestos; Bibliografía; Índice analítico.



Guía docente



ISBN: 9786075502830
ISBN ebook: 9786075502847



TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 1. 2A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

En esta segunda edición de *Temas selectos de química* se abordan las competencias marcadas por la Dirección General de Bachillerato, asimismo, se hace énfasis en los cuatro ejes transversales. Los contenidos están totalmente apegados al nuevo plan de estudios y cuenta con numerosos recursos que ayudan al estudiante en temas de nomenclatura química, estequiometría y soluciones. Se integran también interesantes actividades experimentales. La obra cuenta con numerosas fotografías, esquemas e ilustraciones que muestran conceptos y procesos de la química.

CONTENIDO: Bloque 1. Estados de agregación de la materia y nomenclatura química; Bloque 2; Estequiometría; Bloque 3. Soluciones; Glosario; Bibliografía; Páginas electrónicas.



Guía docente





Guía docente



recursos académicos

SELECTED TOPICS IN ENGLISH 1

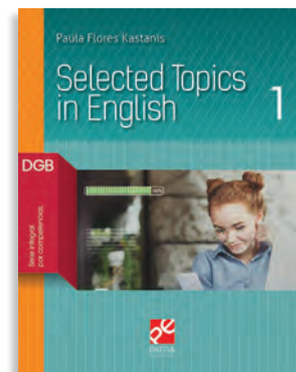
FLORES KASTANIS, PAULA

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020-2021

The purpose of this book, *Selected Topics in English 1*, is to help the teachers develop the syllabus designed for the subject it is named after, which is part of the curriculum offered in the first half of the third and last year of the English program at the pre-university level.

In 2018, the High School Program (Educación Media Superior) was updated to comply with its essential purpose, which is to generate in the students the development of a first personal and social synthesis prior to their access to higher education, as well as providing an understanding of their society, preparing them for a possible job. The inclusion of two six-credit additional courses in the last year is part of this update that belongs to the Communication disciplinary area, as Preparation Components. Each course is to be given in 48 class hours.

CONTENTS: BLOCK 1: Everyday Life. Lesson 1: Personal data; Lesson 2: Comparisons; Lesson 3: Contrasting present actions; Evaluations for Lessons 1, 2 and 3. Summative Evaluation for Block 1. BLOCK 2: Back in Time. Lesson 1: Past events; Lesson 2: Interrupted actions; Lesson 3: Past habits; Evaluations for Lessons 1, 2 and 3. Summative Evaluation for Block 2. BLOCK 3: Up to the Current Date. Lesson 1: Talking about facts and actions that began in the past and continue in the present; Lesson 2: Talking about actions that began in the past and have continued for a period of time; Lesson 3: Question: How long? Evaluations for Lessons 1, 2 and 3. Summative Evaluation for Block 3. BLOCK 4: The Time to Come. Lesson 1: Making plans in advance; Lesson 2: Making plans at the moment of speaking; Evaluations for Lessons 1 and 2. Summative Evaluation for Block 4. Websites.



ISBN: 9786075505879
ISBN ebook: 9786075507125



SEXTO SEMESTRE



Guía docente



recursos académicos



Libro interactivo

ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE

4A ED.

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

Esta obra tiene como objetivo brindar las bases científicas de la educación ambiental para que el estudiante construya su propio criterio sobre las problemáticas a las que se debe enfrentar ahora y en el futuro en materia ecológica. Este libro busca la reflexión, el análisis y la crítica fundamentada para adoptar acciones concretas en el entorno inmediato. De esta manera el estudiante tendrá las herramientas suficientes para entender la ecología y su sustentabilidad. Se integran actividades transversales de los ejes: cuidado de la salud, ambiente, social y comprensión lectora. Incluye autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones al final de cada bloque, además de direcciones electrónicas y material de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Ecología y sustentabilidad; Bloque 2. Estructura de la naturaleza e implicaciones sustentables; Bloque 3. Impacto ambiental y desarrollo sustentable; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075501123
ISBN ebook: 9786075501116
ISBN libro interactivo: En trámite



Guía docente



recursos académicos



Libro interactivo

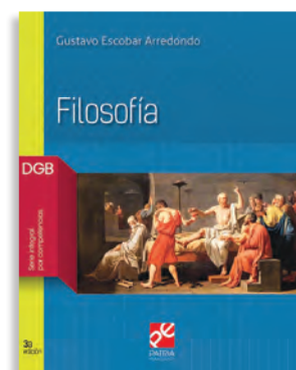
FILOSOFÍA. 3A ED.

ESCOBAR ARREDONDO, GUSTAVO

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

En esta edición se cambiaron fotos; se actualizó la bibliografía; se añadieron autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación, portafolio de evidencias, direcciones electrónicas, así como iconos al texto para vincularlos con apoyos adicionales: documentos, videos en nuestra plataforma de Recursos Académicos. Cada bloque cuenta con glosario y bibliografía.

CONTENIDO: Bloque 1. Del pensamiento prefilosófico a la filosofía clásica; Bloque 2. El paso de la filosofía medieval al renacimiento; Bloque 3. La filosofía moderna y algunas posturas filosóficas contrarias al proyecto moderno; Bloque 4. Filosofías del siglo XX.



ISBN: 9786075502663
ISBN ebook: 9786075502748
ISBN libro interactivo: 9786075741598





ISBN: 9786075502656
ISBN ebook: 9786075502717



HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA. 4A ED.

LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

Diferencias con la edición anterior: se amplió la guerra de los Boers, la guerra hispano estadounidense y la guerra del opio; se incluyó una cronología del siglo XXI; se actualizó la bibliografía; se añadieron autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación; se incluyó: horas por bloque, portafolio de evidencias, glosario y direcciones electrónicas.

CONTENIDO: Bloque 1. El capitalismo y sus manifestaciones en el colonialismo y el imperialismo para un convulsionado inicio del siglo XX; Bloque 2. La crisis económica global como preámbulo de la Segunda Guerra Mundial y la creación de instituciones para la paz; Bloque 3. La Guerra Fría y sus efectos en los países con un proyecto político y económico distinto; Bloque 4. El Neoimperialismo y la descolonización para la identidad cultural en América Latina y México.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786075502540
ISBN ebook: 9786075502496



ADMINISTRACIÓN 2. 3A ED.

GUERRERO, CLAUDIO ■ GALINDO, FERNANDO

144 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

En este libro se abordan los fundamentos de una administración exitosa, así como temas tan relevantes en nuestro país como el de emprendedores, que coadyuva al desarrollo profesional de los alumnos. Los autores enriquecieron las actividades, añadieron lecturas, así como una actividad transversal por bloque. Adicionalmente, se ofrece una mayor variedad de instrumentos de evaluación, como autoevaluación, heteroevaluación y coevaluación. Cuenta además con una propuesta nueva de guía para el docente.

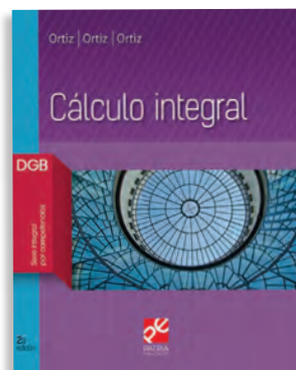
CONTENIDO: Bloque 1. El proceso administrativo; Bloque 2. Etapa mecánica del proceso administrativo; Bloque 3. Etapa dinámica del proceso administrativo.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786075502816
ISBN ebook: 9786075502823
ISBN libro interactivo: En trámite



CÁLCULO INTEGRAL. 2A ED.

ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ■ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ■ ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ

112 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Esta obra pretende introducir al estudiante en el estudio del cálculo integral, desarrollando competencias que le permitan incorporar este conocimiento de una manera clara y sistemática, de manera que le posibilite hacer uso de esta invaluable herramienta aplicándola en problemas cotidianos y de su entorno.

Las situaciones didácticas que se incluyen al inicio de cada bloque fueron diseñadas especialmente para que el estudiante, al plantear posibles soluciones, se percate de los procedimientos matemáticos que está utilizando y analice los resultados que obtiene.

Los autores ofrecen explicaciones conceptuales claras y sencillas para que el estudiante las pueda asimilar de manera gradual, posteriormente los ejercicios y ejemplos lo ayudan a hacer propios los conocimientos y lo hacen consciente de las habilidades que va desarrollando.

En los instrumentos de evaluación que se incluyen al final de cada bloque, se incorporan rúbricas, listas de cotejo y guías de observación, además de cuestionarios para evaluar lo aprendido.

CONTENIDO: Bloque 1. Diferenciales; Bloque 2. Integral indefinida; Bloque 3. Métodos de integración; Bloque 4. Integral definida y aplicaciones; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



Guía docente



recursos académicos



Libro interactivo



Guía docente



CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 2. 3A ED.

BAENA PAZ, GUILLERMINA ■ MONTERO OLIVARES, SERGIO

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

En esta edición se cambiaron fotografías, se corrigió el texto y los pies de fotos. Esta edición va actualizada de acuerdo con el plan de estudio vigente. Se actualizó la bibliografía. Se añadieron autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación. Se incluyó portafolio de evidencias, direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. El periódico como medio de comunicación masiva; Bloque 2. La radio como medio de comunicación masiva; Bloque 3. La televisión como medio de comunicación masiva; Bloque 4. El cine como medio de comunicación masiva.



ISBN: 9786075502557
ISBN ebook: 9786075502595



Guía docente



CIENCIAS DE LA SALUD 2. 3A ED.

VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Uno de los temas clave en la agenda pública nacional es el tema del autocuidado de la salud. Esta obra tiene la intención de ser una guía para los jóvenes adolescentes en esta materia. Brinda información confiable y valiosa con respecto a temas de relevancia como la farmacología, la microbiología y la parasitología de una manera comprensible para el estudiante. También se presentan temas de conductas de riesgo y cómo prevenirlas, así como temas de primeros auxilios y prevención de accidentes, temas que son de inestimable valor para el adolescente. También cuenta con los valiosos materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Microbiología y parasitología; Bloque 2. Aplicaciones básicas de la farmacología; Bloque 3. Conductas de riesgo y primeros auxilios; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075502144
ISBN ebook: 9786075502182



Guía docente



CONTABILIDAD 2. 2A ED.

GUERRERO, CLAUDIO ■ GALINDO, FERNANDO

150 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

El libro está diseñado con el nuevo enfoque de la DGB por competencias que establece objetos de aprendizaje, competencias a desarrollar y actividades de aprendizaje como elementos de la metodología pedagógica. Esta obra ofrece además estudios de casos, cuadros, mapas conceptuales, evaluaciones y rúbrica. Va acorde con los cambios más recientes en los programas, además de que cuenta con el apoyo de la trayectoria académica de los autores.

CONTENIDO: Bloque 1. Práctica contable; Bloque 2. Estado de flujo de efectivo y costos; Bloque 3. Impuestos.



ISBN: 9786075502564
ISBN ebook: 9786075502502





ISBN: 9786075502571
ISBN ebook: 9786075502533



DERECHO 2. 3A ED.

ARIAS PURÓN, RICARDO

132 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Esta edición, que está totalmente apegada al programa de estudios más actual de la DGB, recoge todas las modificaciones que se han hecho en las distintas ramas del derecho para que el estudiante se mantenga actualizado. Desde el punto de vista pedagógico se han incorporado actividades, se ha reforzado el uso de las TIC en las mismas, y se ofrece una actividad transversal por bloque, así como lecturas e imágenes nuevas. Cuenta con instrumentos de evaluación adicionales como autoevaluación, heteroevaluación y coevaluación. Ofrece una guía para el docente totalmente renovada.

CONTENIDO: Bloque 1. El Derecho penal y las diferentes conductas delictivas; Bloque 2. El Derecho agrario en México; Bloque 3. El Derecho laboral y sus implicaciones en tu vida; Bloque 4. El Amparo ante los actos de autoridad.



Guía
docente



recursos
académicos



ISBN: 9786075502526
ISBN ebook: 9786075502519



ECONOMÍA 2. 2A ED.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Economía 2 tiene como principal objetivo acercar los principios básicos de la microeconomía y la macroeconomía al alumno para que pueda comprender mejor tanto la realidad nacional e internacional, como su entorno tanto personal como familiar y de su comunidad.

CONTENIDO: Bloque 1. Principios de microeconomía; Bloque 2. Agentes macroeconómicos; Bloque 3. Políticas económicas.



Guía
docente



recursos
académicos



ISBN: 9786075502670
ISBN ebook: 9786075502762



ESTÉTICA. 2A ED.

ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ■ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Con el enfoque por competencias, en el Bachillerato General, por primera vez se aborda la asignatura de Estética, su propósito es que el estudiante pueda comprender cómo el origen, la evolución y el uso de las ideas estéticas, conforman y contribuyen a la comprensión de su medio social actual. Cuenta además con actividades transversales, y una propuesta nueva de guía para el docente.

CONTENIDO: Bloque 1. Definición de Estética y su relación con otras disciplinas filosóficas; Bloque 2. Concepciones históricas de la Estética; Bloque 3. Estética y su objeto de estudio; Bloque 4. El juicio y los valores estéticos.



Guía
docente



recursos
académicos



Guía docente



MATEMÁTICAS FINANCIERAS 2.

2A ED.

RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS ■ PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC ■ RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA

156 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

La obra se desarrolla bajo el enfoque por competencias e incluye actividades transversales de educación financiera, numerosos problemas a resolver, así como situaciones y secuencias didácticas que posibilitan la aplicación de los conocimientos adquiridos en situaciones de la vida real como son las compras a diferentes plazos de pago, préstamos personales, depreciación de activos fijos, interés compuesto, anualidades, amortizaciones, entre otros. Cuenta con valiosas direcciones electrónicas y material de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Interés compuesto e inflación; Bloque 2. Anualidades; Bloque 3. Amortización de créditos; Bloque 4. Depreciación de activos fijos; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075502113
ISBN ebook: 9786075502106



Guía docente



PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2. 2A ED.

SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO ■ INZUNZA CAZARES, SANTIAGO

112 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Este libro está diseñado especialmente para ofrecer a los estudiantes de sexto semestre de la Dirección General del Bachillerato un material didáctico para que aprecien la importancia de la probabilidad como herramienta fundamental de la estadística y adquieran los conocimientos, técnicas y herramientas para resolver problemas estadísticos. La obra también desarrolla habilidades de pensamiento para razonar y comprender fenómenos de nuestro entorno que tienen componentes aleatorios. En el bloque 2 se incluye un breve apartado que vincula el uso de las tecnologías con el análisis de distribuciones de probabilidad binomial. También se incluye el uso de applet para visualizar y calcular una distribución de probabilidad. Además, incluye vínculos en internet y material de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Probabilidad; Bloque 2. Distribuciones de probabilidad; Bloque 3. Modelos probabilísticos; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



ISBN: 9786075502915
ISBN ebook: 9786075502861



Guía docente



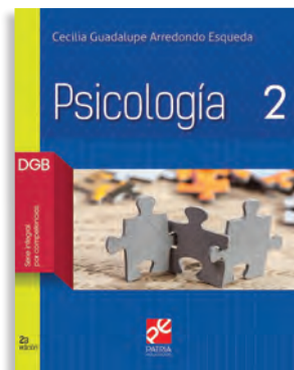
PSICOLOGÍA 2. 2A ED.

ARREDONDO ESQUEDA, CECILIA GUADALUPE

120 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

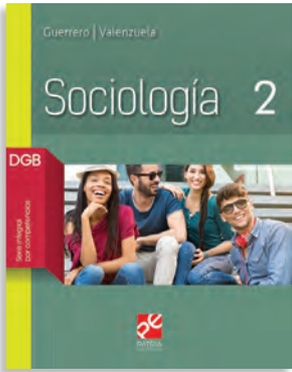
Psicología 2 busca proporcionar conocimientos básicos y significativos con el fin de preparar al estudiante en la adquisición y desarrollo de los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes para ingresar a alguna institución de nivel superior. Cuenta con secciones tales como: situación didáctica, secuencia didáctica, rúbrica, actividades de aprendizaje, aspectos actuales y sobresalientes, lecturas, resúmenes, instrumentos de evaluación, glosario y bibliografía.

CONTENIDO: Bloque 1. Analiza diferentes procesos Psicológicos; Bloque 2. Comprendes la influencia de las bases sociales en la conducta; Bloque 3. Valoras la personalidad como un proceso dinámico.



ISBN: 9786075502649
ISBN ebook: 9786075502632





ISBN: 9786075503172
ISBN ebook: 9786075503219



SOCIOLOGÍA 2

GUERRERO, GUADALUPE ■ VALENZUELA, JOSÉ

96 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2019

El presente libro prepara a los estudiantes para argumentar las repercusiones de los procesos, cambios políticos, económicos, colectivos y sociales, que han dado lugar al entorno socioeconómico actual. Asimismo, genera la posibilidad de que adquiera la capacidad para participar en su comunidad, propiciando la interacción entre las personas que la conforman.

CONTENIDO: Bloque 1. Expresiones ideológicas de la democracia y el autoritarismo en la sociedad actual; Bloque 2. Factores que propician el cambio social; Bloque 3. Intervención sociológica y los movimientos sociales desde una visión biopsicosocial.



Guía
docente



ISBN: 9786075502168
ISBN ebook: 9786075502205



TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 2. 2A ED.

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

124 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

La segunda edición de *Temas selectos de biología 2* incluye actividades basadas en los Ejes transversales que promueven una educación integral; asimismo, la obra brinda al estudiante las bases que le permitan el acceso a la educación superior y le ayuden a una comprensión de su tiempo y lo preparen para una posible incorporación al trabajo productivo. El texto se estructura en cuatro bloques e incluye temas de vanguardia para que el estudiante vincule los estudios biológicos más recientes con su cotidianidad. Por ejemplo, se trata el tema de la etnobiología, que es el estudio científico de la manera en que los seres vivos son tratados o utilizados por diferentes culturas humanas. Asimismo, tiene vínculos en internet y materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. La biodiversidad y sus técnicas de estudio; Bloque 2. Biología de plantas y hongos; Bloque 3. Biología de los animales y etología; Bloque 4. Etnobiología; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



Guía
docente



ISBN: 9786077446446
ISBN ebook: 9786075502465



TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 2. 3A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

184 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

La tercera edición de esta obra tiene como propósito que el estudiante aplique los diferentes fenómenos físicos relacionados con los campos del electromagnetismo, movimiento ondulatorio y óptico. Cuenta con valiosos anexos y respuestas de los ejercicios propuestos a lo largo del texto.

CONTENIDO: Bloque 1. Electromagnetismo; Bloque 2. Movimiento ondulatorio; Bloque 3. Óptica; Apéndice; Anexo 1. Tabla de equivalencias entre las unidades de medida de algunas magnitudes físicas; Anexo 2. Alfabeto griego; Anexo 3. Algunas constantes físicas y sus valores; Respuesta de los ejercicios propuestos; Bibliografía; Índice analítico.



Guía
docente





Guía docente



TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 2. 2A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

120 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

La segunda edición de *Temas selectos de química 2* es una obra que promueve el enfoque de enseñanza basado en competencias. La obra incluye situaciones didácticas que promueven el trabajo en equipo y colaborativo. Los temas tratados son detonadores, de gran actualidad y de interés para los estudiantes de nivel medio superior, por ejemplo, problemas sobre la lluvia ácida, cómo conseguir el peso ideal, cuáles son los elementos químicos que se encuentran en mayor cantidad en el cuerpo humano y los diferentes tipos de pilas y su fabricación. Otros temas de interés que se abordan son: cinética química, termoquímica y electroquímica, en el que se revisa la Ley de Hess y los cálculos del calor en una reacción. También se estudia las biomoléculas orgánicas. Cuenta con remisiones a páginas electrónicas y materiales de apoyo en nuestra plataforma de Recursos Académicos.

CONTENIDO: Bloque 1. Cinética química; Bloque 2. Termoquímica y electroquímica; Bloque 3. Biomoléculas orgánicas; Glosario. Bibliografía; Páginas electrónicas.



ISBN: 9786075502892

ISBN ebook: 9786075502922



Guía docente



SELECTED TOPICS IN ENGLISH 2

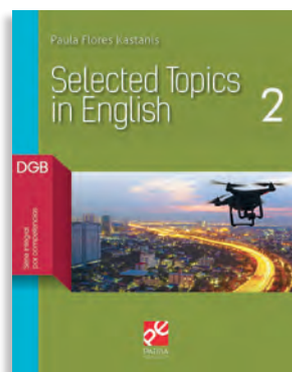
FLORES KASTANIS, PAULA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

The purpose of this book, *Selected Topics in English 2*, is to help the teachers develop the syllabus designed for the subject it is named after, which is part of the curriculum offered in the second half of the third and last year of the English program at the pre-university level.

In 2018, the High School Program (Educación Media Superior) was updated to comply with its essential purpose, which is to generate in the students the development of a first personal and social synthesis prior to their access to higher education, as well as providing an understanding of their society, preparing them for a possible job. The inclusion of two six-credit additional courses in the last year is part of this update that belongs to the Communication disciplinary area, as Preparation Components. Each course is to be given in 48 class hours.

CONTENTS: BLOCK 1: Signs, notices and advertisements. Lesson 1: Signs, Evaluation for Lesson 1, Evidence of Learning, Summative Evaluation 1 for Block 1; Lesson 2: Notices, Evaluation for Lesson 2, Evidence of Learning, Summative Evaluation 2 for Block 1; Lesson 3: Advertisements, Evaluation for Lesson 3, Evidence of Learning, Summative Evaluation 3 for Block 1. BLOCK 2: Factual texts on trending topics for teens. Lesson 1: Factual texts and Reading strategies. Lesson 2: Websites and Blogs. Evaluation for Lessons 1 and 2. Evidence of Learning, Summative Evaluation 1 for Block 2; Lesson 3: News reports, Evaluation for Lesson 3, Evidence of Learning, Summative Evaluation 2 for Block 2; Lesson 4: Magazine articles. Lesson 5: Factual texts in Science Magazines. Lesson 6: Factual texts in Business Magazines. Evaluation for Lessons 4, 5 and 6. Evidence of Learning, Summative Evaluation 1 for Block 2. BLOCK 3: Short stories for teenagers. Lesson 1: Elements of a short story; Lesson 2: Short story – Fictional; Lesson 3: Short stories – Fairy Tales; Lesson 4: Mood and Tone, Evaluation for Lessons 1, 2, 3 and 4, Block 3. Evidence of Learning, Summative Evaluation 1 for Block 3. Websites.



ISBN: 9786075504490

ISBN ebook: 9786075507118





DIGIRF



ÁLGEBRA

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO

320 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2018

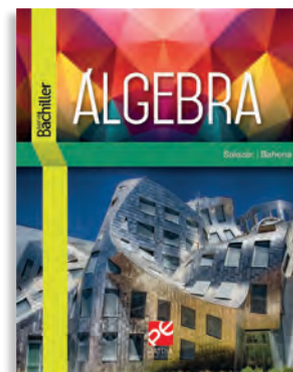
El objetivo de esta obra es apoyar al alumno para que aplique los principios, técnicas, códigos y formas básicas del lenguaje matemático para construir o usar modelos. Para ello deberá comprender que dichos modelos permiten representar problemas del entorno físico y social, y así analizarlos para proponer posibles soluciones.

Inicia con una evaluación diagnóstica que permite reactivar conocimientos previos y conocer el nivel del alumno. En este sentido es también una herramienta para que el profesor tome decisiones respecto de cómo comenzar el trabajo en clase.

Los autores manejan una metodología que favorece el aprendizaje autónomo con base en el análisis de ejemplos y la resolución de ejercicios; estos últimos van subiendo gradualmente de dificultad para ampliar los conocimientos y proponer nuevos retos.

Las herramientas de evaluación al final de cada uno de los apartados permiten no sólo evaluar los conocimientos adquiridos, sino también la manera como se aplican, y ayudan a identificar las áreas en las cuales se pueden mejorar los resultados.

CONTENIDO: Unidad 1. Los números reales para contar, comparar y medir; Unidad 2. Expresiones algebraicas para describir y generalizar; Unidad 3. Ecuaciones de primer y segundo grado para modelar condiciones específicas en una función; Unidad 4. Sistemas de ecuaciones para modelar condiciones simultáneas; Unidad 5. Inecuaciones para modelar restricciones; Anexos.



ISBN: 9786075500140
ISBN ebook: 9786075500188



FÍSICA GENERAL. 6A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

640 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • Cosida • 6a edición • Año: 2018

Física general, en su sexta edición, es una obra magnífica para la enseñanza de la materia a nivel medio superior; se actualizó el diseño a color, con nuevos problemas, fotografías e ilustraciones. Con la intención de indicar y definir cada tema expuesto, ya sea magnitud, intensidad o modelos de magnitudes físicas vectoriales, se dio mayor énfasis en cada una de las definiciones; aunado a ello, se agregaron ejercicios con Tecnologías de la Información.

Es un libro clásico que privilegia la comprensión de los conceptos, principios, teorías y leyes de la Física, para acercar al estudiante el estudio de la materia mediante ejemplos básicos que pueda aplicar en su entorno educativo y social. Resalta el estricto rigor científico en cada escrito. La claridad en la exposición de cada tema otorga seguridad e interacción del maestro con el alumno y se evitan largas e improductivas sesiones.

CONTENIDO: Unidad 1. Introducción al conocimiento de la física; Unidad 2. Unidades y mediciones; Unidad 3. Vectores; Unidad 4. Cinemática; Unidad 5. Dinámica; Unidad 6. Materia y sus propiedades; Unidad 7. Elasticidad; Unidad 8. Hidrostática; Unidad 9. Hidrodinámica; Unidad 10. Ondas mecánicas; Unidad 11. Termología; Unidad 12. Electricidad; Unidad 13. Magnetismo; Unidad 14. Electromagnetismo; Unidad 15. Electrónica; Unidad 16. Óptica; Unidad 17; Física moderna; Apéndice. Nociones de matemáticas; Anexo 1. Tabla de equivalencias entre las unidades de medida de algunas magnitudes físicas; Anexo 2. Alfabeto griego; Anexo 3. Algunas constantes físicas y sus valores; Respuestas a los ejercicios propuestos; Índice alfabético.



ISBN: 9786077447214
ISBN ebook: 9786075500717



FÍSICA III

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

384 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

El texto aborda dos grandes temas de conocimiento: Movimiento de satélites y Generación de energía eléctrica, que sirven de base para revisar los contenidos teóricos para el estudio de la Física. Se contemplan los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que marca la obra y que favorecen el desarrollo de algunas habilidades propias de la investigación como la creación de modelos a través de la observación, la formulación de hipótesis, el manejo de variables, entre otras.

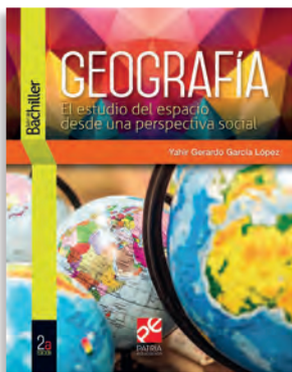
Contiene información totalmente actualizada que enfatiza los desarrollos científicos y tecnológicos en esta área del conocimiento. También se promueve el trabajo colaborativo para el logro de metas y el respeto y tolerancia hacia las opiniones de los demás.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Movimiento de satélites; Unidad de competencia 2. Generación de energía eléctrica.



ISBN: 9786075507576
ISBN ebook: 9786075507569





ISBN: 9786077448976
ISBN ebook: 9786077448983



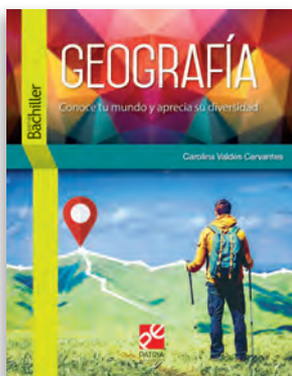
GEOGRAFÍA. EL ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIAL. 2A ED.

GARCÍA LÓPEZ, YAHIR

256 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

Los contenidos del libro están articulados y se interrelacionan en cinco unidades temáticas, las cuales ofrecen un panorama del espacio geográfico, sus categorías y representaciones mediante métodos y herramientas convencionales y digitales que apoyan el análisis espacial y las repercusiones territoriales de los procesos y problemas socioeconómicos, ambientales y políticos presentes en la Tierra. Aborda los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que exigen los programas de estudio actuales. Para lograr sus propósitos didácticos cuenta con las siguientes secciones: Evaluación previa, Busca el significado de las palabras, Crea y aprende, Practica tu redacción y síntesis, Utiliza la tecnología, Aplica la geografía, Palabras ocultas, Investigación geográfica. Una sección muy especial que se encuentra al final de cada unidad es Estudio de casos, cuyo fin es propiciar la comprensión lectora y concientizar al alumno de los problemas ambientales. Además ofrece gráficas, cuadros, mapas e ilustraciones.

CONTENIDO: Unidad 1. Espacio geográfico: La huella de la sociedad. Contenidos conceptuales; Unidad 2. Población en un mundo diverso y desigual. Contenidos conceptuales. Unidad 3. Disponibilidad de recursos naturales y sus procesos de formación. Contenidos conceptuales; Unidad 4. Espacialidad del proceso económico y desigualdad. Contenidos conceptuales; Unidad 5. Organización política, poder y conflictos en el territorio.



ISBN: 9786075507521
ISBN ebook: 9786075507538



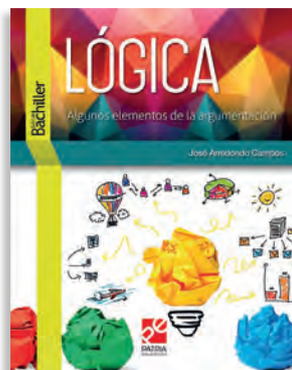
GEOGRAFÍA. CONOCE TU MUNDO Y SU DIVERSIDAD

VALDÉS CERVANTES, CAROLINA

240 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Geografía. Conoce tu mundo y su diversidad organiza, sistematiza e integra los conocimientos, habilidades, actitudes y valores fundamentales para analizar cómo la sociedad percibe, produce y toma conciencia del espacio geográfico donde se presentan las interacciones entre los diferentes procesos naturales y sociales a escalas que van de lo local a lo global.

CONTENIDO: Unidad 1. Espacio geográfico: La huella de la sociedad; Unidad 2. Población en un mundo diverso y desigual; Unidad 3. Disponibilidad de recursos naturales y sus procesos de formación; Unidad 4. Espacialidad del proceso económico y desigualdad; Unidad 5. Organización política, poder y conflictos en el territorio.



ISBN: 9786075500690
ISBN ebook: 9786075500683



LÓGICA. ALGUNOS ELEMENTOS DE LA ARGUMENTACIÓN

ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

124 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2019

Lógica. Algunos elementos de la argumentación, tiene como objetivo apoyar a los estudiantes en el abordaje y estudio de los contenidos pertenecientes a la asignatura de Lógica, que se cursa en el cuarto año en la Escuela Nacional Preparatoria. El libro se ajusta de manera puntual al enfoque didáctico; a los objetivos y contenidos propuestos en el programa de estudio vigente actualizado de dicha asignatura, la cual tiene como objetivo privilegiar el desarrollo de habilidades lógicas para la argumentación, el diálogo, el análisis de la información y la solución de problemas, habilidades necesarias para la construcción de saberes tanto en el ámbito de las humanidades como el de las ciencias exactas, así como para la búsqueda y construcción de acuerdos en la vida pública.

CONTENIDO: Unidad 1. El horizonte de la lógica; Unidad 2. Las rutas del argumento; Unidad 3. Para ordenar el razonamiento: lógica deductiva; Unidad 4. Armando y desarmando argumentos; Unidad 5. De argumentos engañosos y cosas peores; Unidad 6. La lógica en acción.



ORIENTACIÓN EDUCATIVA 4

RÍOS, MA. REFUGIO ■ ALARCÓN, MARTHA ELBA

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2018

Para facilitar y organizar las tareas cotidianas se consideraron cuatro áreas de trabajo: institucional, escolar, vocacional y psicosocial. Las actividades además buscan favorecer tres líneas de gran importancia: integración, formación y prevención. Desarrolla contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales. En cada unidad se involucran actividades de aprendizaje (que incluyen la competencia a desarrollar) para autoexploración y reflexión individual identificada como: trabajo individual, seguida de otras actividades denominadas: Trabajo en equipo y trabajo grupal (plenaria), respectivamente. También se cuenta con esquemas diseñados para autoevaluarse en aspectos tanto emocionales como sociales, actitudinales y de personalidad. Se refuerzan los conocimientos con la sección Burbujas de conocimiento. Se evalúa también mediante rúbricas, evaluación sumativa y coevaluación.

CONTENIDO: Unidad 1. Construcción de la identidad preparatoria y universitaria; Unidad 2. Proyecto de vida en el bachillerato.



ISBN: 9786077449218
ISBN ebook: 9786075507224



LENGUA ESPAÑOLA

VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN ALEJANDRA ■ LÓPEZ VIGUERAS, SERGIO FELIPE

240 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año 2021

Lengua Española tiene como propósito que el alumno desarrolle el pensamiento crítico y la competencia comunicativa para comprender y producir diversos tipos textuales, tanto académicos como sociales. Asimismo, será capaz de emplear técnicas de búsqueda, elaboración y presentación de la información, usando tanto los medios tradicionales como las TIC; conocerá y valorará los textos literarios españoles como una manifestación artística de ideas y visiones del mundo que trascienden en el tiempo; adquirirá los conocimientos esenciales de su lengua materna a fin de ejercer una autonomía en el proceso de aprendizaje que le ayuden a enfrentar y resolver situaciones comunicativas que traspasen el ámbito académico y le permitan comprender su mundo e influir en él.

CONTENIDO: Unidad 1. Saber relatar: la narración; Unidad 2. Explicar con claridad: la exposición; Unidad 3. Investigar e informar: la monografía; Unidad 4. Expresar el arte: lo literario; Unidad 5. Leer e interpretar: lo icónico verbal; Unidad 6. Defender y persuadir: la argumentación.



ISBN: 9786075507583
ISBN ebook: 9786075507590



HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

256 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2018

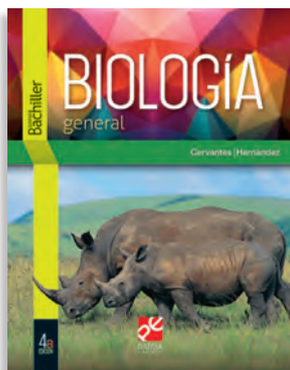
Historia Universal Contemporánea corresponde a la asignatura ubicada en el campo de conocimiento histórico-social, del Plan de estudios 1996, aprobado por el H. Consejo Técnico el 17 de noviembre de 2016, de la Escuela Nacional Preparatoria, perteneciente a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Con el presente texto el estudiante adquirirá los conocimientos para la comprensión de la historia mundial contemporánea, la caracterización de los problemas de su entorno y la búsqueda de posibles soluciones, por medio de la aplicación de herramientas básicas de la historiografía y de otras disciplinas, como la búsqueda de información con rigor académico (mediante el manejo de acervos en formatos convencionales y digitales), la comprensión de textos históricos (en distintos idiomas), la escritura reflexiva, el análisis crítico, la capacidad de síntesis y la investigación sistematizada y documentada.

CONTENIDO: Unidad 1. La industrialización y sus repercusiones en el mundo contemporáneo; Unidad 2. La desigualdad social, los movimientos por la equidad y por el respeto a la diversidad; Unidad 3. Las luchas por el poder político y sus repercusiones en el mundo contemporáneo; Unidad 4. Las expresiones culturales como medios de interpretación y transformación del mundo contemporáneo.



ISBN: 9786075500706
ISBN ebook: 9786075500713





ISBN: 9786075500232
ISBN ebook: 9786075500263



BIOLOGÍA GENERAL. 4A ED.

CERVANTES, MARTHA ■ HERNÁNDEZ, MARGARITA

484 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

Esta obra tiene como principal objetivo contribuir a que el estudiante adquiera un pensamiento científico y una cultura biológica que le permitan sentar las bases para sus futuros estudios universitarios. Incluye propuestas para que el alumno realice investigación biológica. Cuenta además con numerosas gráficas, esquemas, mapas, que proporcionan mayor atractivo a la obra. Asimismo, tiene direcciones electrónicas que son un apoyo inestimable para el estudiante, además de secciones interesantes. Para el profesor es una herramienta muy útil porque incluye información totalmente actualizada y fundamentada en las mejores investigaciones biológicas de nuestros científicos mexicanos.

CONTENIDO: Unidad 1. Los seres vivos y el cambio climático; Unidad 2. Pérdida de la biodiversidad, una problemática en México y el mundo; Unidad 3. La investigación biológica y sus aportaciones para la comprensión de alteraciones en los procesos celulares; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075503929
ISBN ebook: 9786075503998



BIOLOGÍA GENERAL. LOS SISTEMAS VIVIENTES. 2A ED.

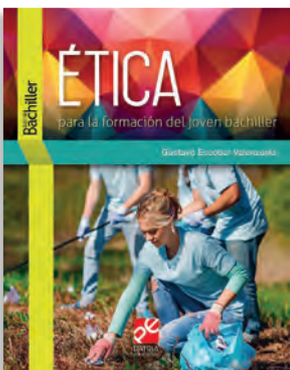
VALDIVIA, BLANCA ■ GRANILLO, PILAR

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

Biología general. Los sistemas vivos está diseñada con base en los programas vigentes del plan de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria. La obra es un excelente recurso didáctico que favorece la formación del pensamiento científico y contribuye a despertar el interés en la investigación. La primera unidad aborda los conceptos básicos de ecología para comprender las causas y los efectos de la problemática del cambio climático. La segunda unidad hace énfasis en la pérdida de la diversidad biológica en nuestro país y el planeta. La tercera unidad estudia la organización y las funciones celulares.

La obra integra secciones que favorecen el trabajo colaborativo y el uso de las tecnologías de la información. Cuenta con evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación, que posibilitan la valoración permanente de los progresos de los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Los seres vivos y el cambio climático; Unidad 2. Pérdida de la biodiversidad, una problemática en México y el mundo; Unidad 3. La investigación biológica y sus aportaciones para la comprensión de alteraciones en los procesos celulares; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075500669
ISBN ebook: 9786075500676



ÉTICA

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2019

Ética de Escobar va de acuerdo con el plan de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria. Busca apoyar los planteamientos del nuevo plan de estudios donde se trata en contribuir al perfil de egreso del estudiante al fortalecer, por medio de la argumentación, temas concernientes a la moral, las habilidades de identificación, análisis, comprensión y organización de información para resolver problemas en su realidad.

CONTENIDO: 1. Las dimensiones de la acción moral. ¿Qué debo hacer?; 2. Argumentación aplicada a la moral, deliberación y diálogo. ¿Cómo abordo mis problemas morales?; 3. Las fronteras de la condición humana. ¿Quién soy?; 4. Axiología. ¿Importan los valores?; 5. Reconocimiento de la alteridad. ¿Quién es y qué valor tienen el otro y lo otro?



GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED.

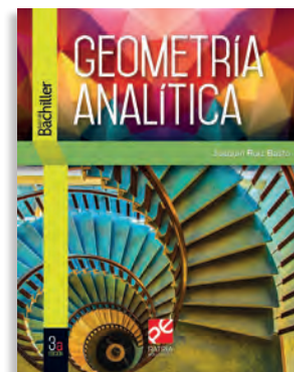
RUIZ BASTO, JOAQUÍN

348 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2019

Geometría analítica aborda los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que señala el programa de estudios actualizado de Matemáticas V de la Escuela Nacional Preparatoria de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Con su estilo sólido y práctico para la enseñanza de las matemáticas, Joaquín Ruiz Basto presenta interesantes y valiosos ejercicios, actividades y problemas a resolver para que el estudiante vincule sus conocimientos con aspectos de la vida cotidiana y con otras materias.

CONTENIDO: Unidad 1. Pensamiento geométrico para visualizar y argumentar; Unidad 2. Álgebra para analizar los objetos geométricos; Unidad 3. Función para modelar la relación entre variables; Unidad 4. Estadística para interpretar grandes cantidades de datos; Unidad 5. Lugares geométricos y ecuaciones de las cónicas.



ISBN: 9786075500331
ISBN ebook: 9786075500348



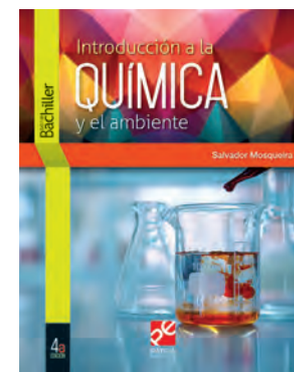
INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA Y EL AMBIENTE. 4A ED.

MOSQUEIRA PÉREZ SALAZAR, SALVADOR

272 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

Esta cuarta edición de la obra *Introducción a la química y el ambiente* se desarrolló con base en el programa de estudios anual para la Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM. Está actualizada conforme al nuevo enfoque de enseñanza propuesto. Los temas vinculan el estudio de la química con la cotidianidad de los estudiantes. Se abordan temas de interés como: ¿De qué elementos están hechos los celulares? Asimismo, nos adentra, por ejemplo, en las propiedades físicas y químicas de los elementos. También se tratan temas interesantes y actuales como la contaminación del aire, la normatividad nacional e internacional de las emisiones atmosféricas, la huella del carbono y la huella hídrica. Al final de la obra se agrega una tabla periódica totalmente actualizada a todo color en tamaño doble carta, la cual puede servir como referencia para todo el curso o incluso después de terminarlo.

CONTENIDO: Unidad 1. Elementos químicos en los dispositivos móviles: una relación innovadora; Unidad 2. Control de las emisiones atmosféricas en las grandes urbes; Unidad 3. Abastecimiento de agua potable: un desafío final; Glosario; Bibliografía; Índice analítico; Tabla periódica.



ISBN: 9786077449485
ISBN ebook: 9786077449492



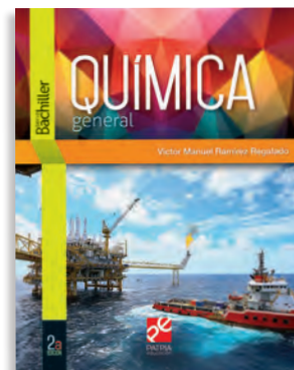
QUÍMICA GENERAL. 2A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

196 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

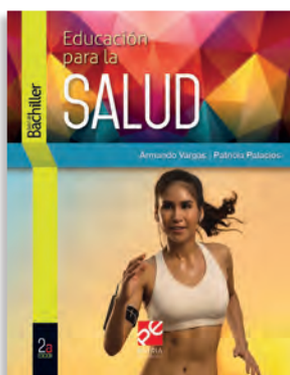
Química general, segunda edición, abarca un curso anual para entender los principios de la química. La obra incluye los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que señalan los programas actualizados de la ENP-UNAM. Toda la información está totalmente renovada y el libro cuenta con una gran variedad de recursos didácticos y actividades interesantes que facilitan la labor docente y que despiertan el interés de los estudiantes, por ejemplo: el mundo de los quarks, los programas vehiculares de control atmosférico en las ciudades, el alcoholímetro, qué es la huella hídrica y el abastecimiento del agua potable en el mundo, tema que se ha vuelto actual y preocupante para los seres humanos. Además, cuenta con actividades experimentales con materiales de fácil adquisición.

CONTENIDO: Unidad 1. Elementos químicos en los dispositivos móviles: una relación innovadora; Unidad 2. Control de emisiones atmosféricas en las grandes urbes; Unidad 3. Abastecimiento del agua potable: un desafío vital; Glosario; Bibliografía; Referencias electrónicas.



ISBN: 9786075501581
ISBN ebook: 9786075501574





ISBN: 9786077449522
ISBN ebook: 9786077449508



EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 2A ED.

VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

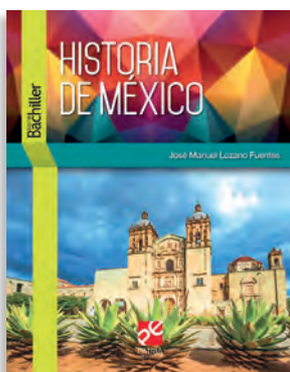
Esta edición abarca por completo el programa de estudios actualizado. Al inicio de cada unidad se indica el objetivo específico, así como los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales.

Los distintos temas guían al alumno en la comprensión de la salud como resultado de una interacción con su ambiente. Más allá de la memorización, esta propuesta busca colocar al estudiante al centro del aprendizaje para que construya su conocimiento, además de que adquiera habilidades para prevenir enfermedades y promover el autocuidado.

Mediante distintas actividades procedimentales y actitudinales desarrolladas dentro y fuera del aula, el alumno identificará problemáticas de salud en su entorno, mismas que analizará para proponer posibles soluciones que involucren no sólo al individuo sino también a la colectividad.

Además, se incluyen instrumentos de evaluación en distintas modalidades que ayudarán a establecer si se ha cumplido con los aprendizajes, así como a identificar áreas de mejora.

CONTENIDO: Unidad 1. La prevención en el autocuidado de la salud; Unidad 2. Estilos de vida como medida de prevención de las principales causas de morbilidad y mortalidad en México; Unidad 3. Prácticas saludables como medida de prevención de los principales problemas de salud en la adolescencia en México.



ISBN: 9786077448341
ISBN ebook: 9786075504759



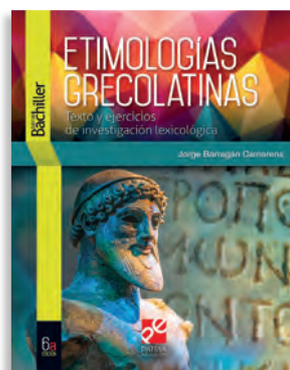
HISTORIA DE MÉXICO

LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Historia de México del Doctor José Manuel Lozano Fuentes va de acuerdo con el plan de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria. Busca apoyar este plan de estudios que trata de contribuir al perfil de egreso del estudiante al fortalecer, por medio de la argumentación, temas concernientes a la moral, las habilidades de identificación, análisis, comprensión y organización de información para resolver problemas en su realidad.

CONTENIDO: Unidad 1. Los proyectos de desarrollo económico ante los retos internos y la economía mundial; Unidad 2. La configuración de México a partir de sus procesos migratorios y movimientos sociales; Unidad 3. La construcción del Estado y las perspectivas ciudadanas en el México contemporáneo; Unidad 4. Las expresiones culturales como medios de construcción del México plural y de su patrimonio.



ISBN: 9786077449393
ISBN ebook: 9786075507231



ETIMOLOGÍAS GRECOLATINAS. 6A ED.

BARRAGÁN CAMARENA, JORGE

352 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 6a edición • Año: 2018

Éste no es sólo un libro teórico sino un texto de ejercicios lexicológicos en el que el alumno pondrá en práctica las habilidades necesarias para comprender, interpretar, deducir y escribir las palabras de su propio idioma, y particularmente la terminología científica y humanística de origen griego y latino. Además, la obra incluye cuestionarios de autoevaluación, ejercicios, actividades de aprendizaje y lecturas que servirán al estudiante para una mejor asimilación de la materia.

CONTENIDO: Unidad 1. Importancia de las etimologías grecolatinas del español; Unidad 2. Origen y estructura del español; Unidad 3. Composición y derivación españolas con elementos griegos; Unidad 4. Composición y derivación españolas con elementos latinos; Unidad 5. Constantes fundamentales del romancamiento; Apéndices; Bibliografía.





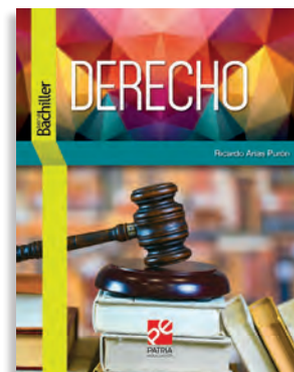
DERECHO

ARIAS PURÓN, RICARDO

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Derecho del profesor Ricardo Arias Purón va de acuerdo con el plan de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria. Busca apoyar los planteamientos presentes en este plan donde se trata en contribuir al perfil de egreso del estudiante al fortalecer, por medio de la argumentación, temas concernientes a la moral, las habilidades de identificación, análisis, comprensión y organización de información para resolver problemas en su realidad.

CONTENIDO: Unidad 1. Universo natural y universo social: elementos para la comprensión y justificación teórico-práctico del Derecho; Unidad 2. El Estado generador del Derecho, el Derecho regulador del Estado; Unidad 3. El Derecho protector, tutelar y reivindicador; Unidad 4. El Derecho y las relaciones jurídicas entre particulares.



ISBN: 9786077446682
ISBN ebook: 9786075504766



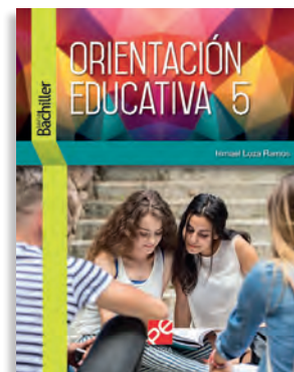
ORIENTACIÓN EDUCATIVA 5

LOZA RAMOS, ISMAEL

100 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2019

En esta edición se ha ampliado y reorganizado la información para ofrecer un panorama más amplio de las numerosas opciones que ofrecen las instituciones de educación superior, incluido el empleo de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). También se ha ampliado el espacio destinado a la resolución de ejercicios individuales y se incorporaron nuevos ejemplos; se ofrece información actualizada, para propiciar la reflexión individual y grupal, así como la sensibilización de los educandos, acerca de su papel como estudiantes que se preparan para el trabajo, la vida y como parte importante en el desarrollo personal y de su país.

CONTENIDO: Unidad 1. Construcción de la identidad en un mundo complejo y cambiante; Unidad 2. Deconstrucción de las identidades profesionales y laborales; Unidad 3. Decisiones en los diversos y cambiantes escenarios ocupacionales.



ISBN: 9786075504469
ISBN ebook: 9786075504711



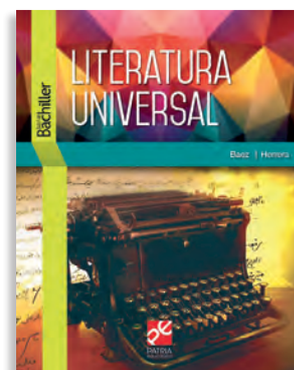
LITERATURA UNIVERSAL

BAEZ PINAL, GLORIA ESTELA ■ HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA

204 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

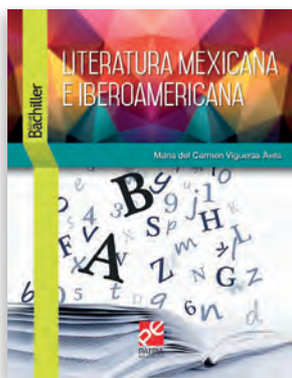
El presente libro ha sido concebido como un elemento que pueda coadyuvar al logro de los objetivos del curso de Literatura Universal, que se convierta en un compañero de ruta del estudiante y le aporte una gran variedad de elementos teóricos y metodológicos, además, por supuesto, de una amplia gama de textos literarios, todos ellos acordes con la nueva orientación del programa de la ENP de la UNAM. Este programa actualmente vigente, novedoso y diferente, es, sin embargo, muy extenso y ambicioso. Por ello ponemos a su disposición este libro que, siguiendo el programa, ofrece una gran variedad de textos, completos o en fragmentos, de algunas de las mejores expresiones literarias de diferentes partes del mundo. Estos textos podrán leerse a través de la historia, de textos teóricos, y de teoría literaria. Además, se ofrece un gran repertorio de enlaces digitales y de espacios de reflexión para que el alumno conozca las situaciones sociales, políticas y económicas en las que se produjeron los textos, para que así entienda más cabalmente esas manifestaciones artísticas. El profesor podrá invitar al alumno a situar en su propia realidad los problemas que plantean los textos partiendo de la crítica social, o bien de problemáticas vigentes como la discriminación, el racismo, asuntos de género o de violencia, entre otros.

CONTENIDO: Unidad 1. La lectura del hombre y su mundo; Unidad 2. El universo del héroe; Unidad 3. Narrar la condición humana; Unidad 4. La representación: espejo de la realidad; Unidad 5. Entre el amor y la muerte.



ISBN: 9786075504605
ISBN ebook: 9786075504797





ISBN: 9786075504537
ISBN ebook: 9786075504735



LITERATURA MEXICANA E IBEROAMERICANA

VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN

172 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

El propósito de *Literatura Mexicana e Iberoamericana* es que el estudiante que lleve el plan de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria fortalezca su competencia literaria al identificar, analizar e interpretar textos de literatura universal procedentes de distintos puntos geográficos e históricos, para desarrollar el hábito lector, reforzar el conocimiento de diversos ámbitos y producir textos académicos y creativos de forma oral y escrita.

CONTENIDO: Unidad 1 Literatura y experimentación; Unidad 2 La identidad nacional y la otredad; Unidad 3 El hombre y la naturaleza; Unidad 4 La ciudad literaria; Unidad 5 El compromiso social y la denuncia; Unidad 6 La expresión femenina.



ISBN: 9786075502953
ISBN ebook: 9786075502885



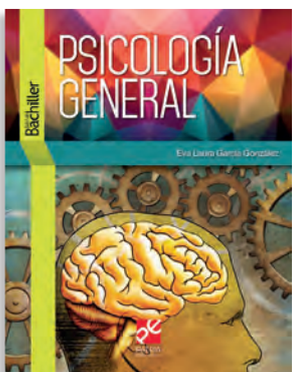
HIGIENE MENTAL. 2A ED.

ROQUE LATORRE, PALOMA

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año 2020

La segunda edición de *Higiene mental*, de Paloma Roque, tiene como propósito desarrollar en los estudiantes el conocimiento de sí mismos y las habilidades que les permitan comprender la importancia de construir y fortalecer estilos de vida saludable para lograr su bienestar personal y contribuir al desarrollo de su comunidad.

CONTENIDO: Unidad 1. Adolescencia, juventud y salud mental; Unidad 2. Análisis de los estilos de vida de los adolescentes en México; Unidad 3. Desarrollo de habilidades y estrategias para promover el bienestar y la calidad de vida.



ISBN: 9786075501307
ISBN ebook: 9786075501314



PSICOLOGÍA GENERAL. 4A ED.

GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA

232 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2019

El presente texto está didácticamente estructurado y facilita al estudiante el aprendizaje significativo de la psicología, con elementos básicos y comprensibles dentro del marco de su propia cultura; también proporciona, de manera científica, los principios generales que rigen la conducta humana en diversas situaciones y etapas de la vida. Asimismo, desarrolla los conceptos fundamentales de esta disciplina; su lenguaje es accesible, sin caer en información simplista; cubre el programa de estudios de la materia y puede ser utilizado para cualquier curso introductorio.

CONTENIDO: 1 Psicología, ciencia y profesión; 2. Una mirada de la Psicología desde las neurociencias; 3. Los Procesos Psicológicos: su operación y función; 4. La Personalidad, su génesis y desarrollo; 5. Dimensión social de la Psicología.





Dosificación didáctica

TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA

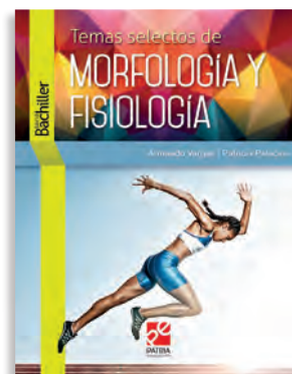
VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

La obra se diseñó especialmente para los estudiantes de sexto año del área 2, adscritos a las preparatorias de la UNAM y las escuelas incorporadas DGIRE. Presenta un curso completo de morfofisiología. En ella se desarrollan los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que marca el programa, además propone el desarrollo de habilidades y destrezas para que el estudiante construya su conocimiento.

Es una obra concisa con numerosas ilustraciones que muestran y ejemplifican órganos, sistemas y funciones; además, se utiliza terminología científica y médica para que los estudiantes vayan incorporando a su vocabulario términos técnicos y científicos. Los autores poseen una sólida trayectoria profesional en el área médica y académica a nivel medio superior.

CONTENIDO: Unidad 1. Interrelación del individuo con su entorno y los mecanismos de desplazamiento, regulación, almacenamiento y manejo de energía; Unidad 2. Fragmentación y mecanismos de distribución de nutrientes a los tejidos corporales; Unidad 3. Función reproductora como mecanismo para preservar la especie; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075502908
ISBN ebook: 9786075503165



Dosificación didáctica

FÍSICA IV. ALGUNAS DE LAS APLICACIONES EN EL CUERPO HUMANO

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

244 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

La asignatura contempla dos unidades: Física de la visión y la audición y Fluidos y pulsos eléctricos en el cuerpo humano, y mantiene el enfoque planteado en el programa de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM. La obra cumple con los programas y contextualiza los contenidos en el funcionamiento básico de algunos de los órganos del cuerpo humano, destacando el significado y la potencialidad de los conceptos y las leyes de la física.

Se abordan los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales e incluye proyectos integradores, ejemplos y ejercicios paso a paso para una mejor comprensión de los temas. Al final de la obra aparecen tres valiosos anexos que el estudiante puede consultar en cualquier momento. También aparecen las respuestas a los ejercicios propuestos a lo largo del texto.

CONTENIDO: Unidad 1. Física de la visión y la audición; Unidad 2. Fluidos y pulsos eléctricos en el cuerpo humano; Anexos; Bibliografía, Índice analítico.



ISBN: 9786075502311
ISBN ebook: 9786075502298



Dosificación didáctica

ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD

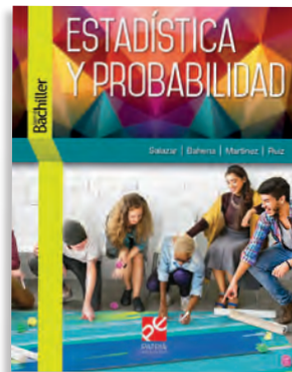
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO
■ MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL ■ RUIZ ARIAS, PERLA MARYSOL

280 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Contiene un curso básico de estadística y de probabilidad. Se presentan temas de estadística descriptiva y se brindan las bases del concepto de probabilidad como elemento fundamental para describir fenómenos naturales y sociales. Asimismo, se estudia la incertidumbre. Se propone que el estudiante analice datos reales para la solución de problemas y el desarrollo de proyectos de investigación.

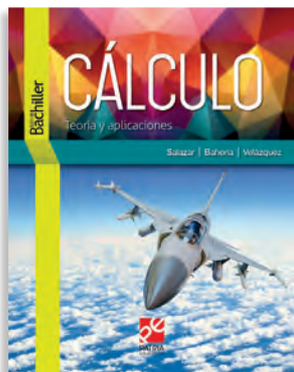
El enfoque de la obra es por competencias y aborda los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales que señala el programa de estudios de la Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM. Cuenta con numerosos ejercicios y actividades para que el estudiante refuerce lo aprendido. Además al inicio de cada unidad cuenta con una autoevaluación, así como una evaluación sumativa y autoevaluación al final de la unidad.

CONTENIDO: Unidad 1. Estadística para analizar datos del entorno; Unidad 2. Probabilidad para estudiar la incertidumbre; Referencias electrónicas; Bibliografía.



ISBN: 9786075504346
ISBN ebook: 9786075504384





ISBN: 9786075502687
ISBN ebook: 9786075502724



CÁLCULO. TEORÍA Y APLICACIONES

SALAZAR GUERRERO, LUDWING ■ BAHENA ROMÁN, HUGO ■ VELÁZQUEZ REYES, LUIS SIMÓN

332 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Contiene un curso básico de cálculo diferencial e integral. Presenta los conceptos fundamentales para estudiar y modelar el movimiento, el cambio y la medida mediante el análisis de procesos infinitos. Introduce de manera gradual a los conceptos de derivada e integral, así como a problemas que históricamente dieron origen al cálculo integral.

Está dirigida a estudiantes de las áreas 1 y 2, Físico-matemático y Químico-biológico, que cursan el sexto año en la Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM o en las escuelas preparatorias particulares incorporadas a la UNAM que pertenecen a la DGIRE.

Contiene numerosos ejemplos paso a paso para que el estudiante identifique el razonamiento que lo lleva a la solución, asimismo, se integran actividades con el fin de aprovechar la tecnología moderna, como la calculadora Casio y el graficador Winplot. Cuenta también con ejercicios de aplicación para realizar cálculos con objetos de la vida cotidiana como tinacos, puentes, resistencias, cajas, contenedores, lámparas, máquinas, entre otros.

CONTENIDO: Unidad 1. Conceptos esenciales de las funciones; Unidad 2. Límites de una función para analizar su comportamiento; Unidad 3. La derivada de una función para modelar el cambio; Unidad 4. La integral de una función para medir; Bibliografía; Referencias electrónicas y formulario.





FRESH



ISBN: 9786075741703
ISBN ebook: 9786075741673



LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES

VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI ■ CRUZ SUÁREZ, JUAN JOSÉ

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

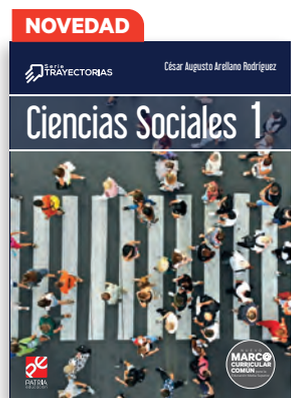
La materia y sus interacciones. Serie Trayectorias es una obra que integra las progresiones en el nuevo Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

La obra favorece la comprensión de la estructura de la materia y concibe sus interacciones para explicar fenómenos que el estudiante experimenta y observa en su vida cotidiana. Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales para consolidar el conocimiento y la formación integral de los estudiantes, facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en línea: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios.

CONTENIDO: Unidad 1. Átomos, materia y sus estados (Progresiones 1-5); Unidad 2. Energías, enlaces y reacciones químicas (Progresiones 6-10); Unidad 3. Termodinámica (Progresiones 11-13); Unidad 4. Espectro de Luz (Progresión 14); Unidad 5. Recursos, materiales y ciencia (Progresiones 15-16).



ISBN: 9786075741741
ISBN ebook: 9786075741727



CIENCIAS SOCIALES 1

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

Ciencias Sociales 1. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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, evaluaciones formativas así como laboratorios sociales y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



ISBN: 9786075741666
ISBN ebook: 9786075741710



CULTURA DIGITAL 1

ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA ■ RUBIO SOSA, ADRIANA

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

Esta nueva obra está diseñada conforme a las progresiones señaladas en el nuevo Marco Curricular Común, de la Nueva Escuela Mexicana.

Cultura Digital 1. Serie Trayectorias fomenta las buenas prácticas de un ciudadano digital y promueve el uso de herramientas digitales, fomenta el uso de lenguaje algorítmico y de programación a través de medios digitales para solucionar situaciones o problemas, también facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5 E, que impulsan la transversalidad.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios, infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Además ofrece un completo paquete de evaluaciones diagnósticas, formativas y sumativas, así como instrumentos de evaluación: autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea

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

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

Esta nueva obra integra las progresiones señaladas en la unidad de aprendizaje curricular del nuevo Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

La obra favorece el pensamiento matemático a través de la comprensión de la probabilidad y la estadística, facilita el trabajo colaborativo y por proyectos definidos, los cuales se llevan a cabo mediante diversas metodologías activas como las 5 E, que impulsan la transversalidad.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, así como evaluaciones formativas, laboratorios experimentales, esquemas, infografías y otras secciones que fomentan el desarrollo del pensamiento crítico. Ofrece además un completo paquete de evaluaciones diagnósticas, formativas, y sumativas, así como instrumentos de evaluación: autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios.

CONTENIDO: Unidad 1. Introducción a la probabilidad (Unidad 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: 9786075741680
ISBN ebook: 9786075741734



LENGUA Y COMUNICACIÓN 1

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

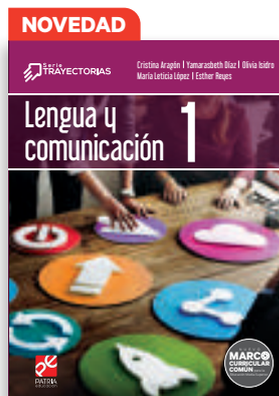
160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2023

Lengua y comunicación 1. Serie Trayectorias 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 5 E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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 accesorio.

Cuenta con numerosas actividades formativas y socioemocionales, evaluaciones formativas así como laboratorios sociales y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



ISBN: 9786075741833
ISBN ebook: 9786075741840



SHARE YOUR WORLD 1

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común (MCC) de la Educación Media Superior.

El contenido de las lecciones de *Share your world* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCC. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para *compartir su mundo* en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Opener page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (Sección *Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary world* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *interactive flashcards*, *Grammar Animations*, *Take Action worksheets*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-6); *Module 2.* (Progresiones 7-12); *Module 3.* (Progresiones 13-16).



ISBN: 9786075741055
ISBN ebook: 9786075742106





ISBN: 9786075741659
ISBN ebook: 9786075741697



HUMANIDADES 1

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 1. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

Los contenidos se abordan a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



SEGUNDO SEMESTRE



ISBN: 9786075743066
ISBN ebook: 9786075743363



CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

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

Esta nueva obra está diseñada con base en las progresiones del programa del MCCEMS de la Nueva Escuela Mexicana con el propósito de lograr que los estudiantes comprendan que la conservación de la energía es un principio que se aplica en todas las áreas de la ciencia y la tecnología.

El libro brinda una amplia gama de actividades formativas y socioemocionales que pretenden desarrollar diferentes tipos de habilidades en los jóvenes. Se presentan tres proyectos que facilitan el trabajo colaborativo, donde se busca que los alumnos aprendan a resolver diferentes tipos de problemas utilizando una metodología.

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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).



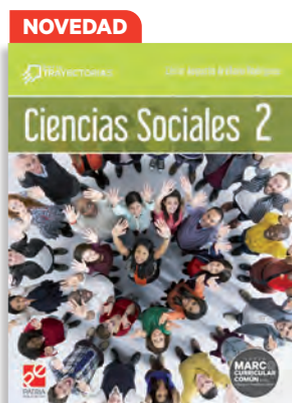
Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



ISBN: 9786075743042
ISBN ebook: 9786075743417



CIENCIAS SOCIALES 2

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

Ciencias Sociales 2. Serie Trayectorias 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. Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

A lo largo de la obra, se presenta una amplia gama de actividades para que el estudiante relacione, analice y explique los diversos elementos que configuran las categorías, y subcategorías marcadas por las progresiones. En *Ciencias Sociales 2* se abordan contenidos generales como: Repercusiones económicas y sociales, resultado de la forma de satisfacer las necesidades; Cambios en la organización de la sociedad, a partir de las transformaciones económicas, derivan en modificaciones en el marco normativo, el actuar del Estado, y las relaciones de poder; Las normas sociales y jurídicas: elementos que pautan los cambios de la dinámica social, económica, política y cultural; ¿Para qué el Estado en las sociedades del siglo XXI?; Incidencia y significado de las relaciones de poder en las problemáticas de las diversas dimensiones sociales (mundial, nacional, regional y de la comunidad).

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica





CULTURA DIGITAL 2

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

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

En *Cultura digital 2. Serie Trayectorias* encontrarás una obra que desarrolla 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).

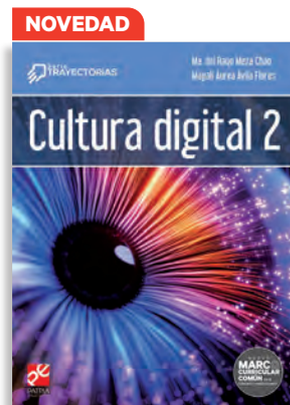
Los contenidos de este libro corresponden a los recursos sociocognitivos y mantienen un enfoque activo y humanista, que favorece el trabajo colaborativo y está orientado al aula, escuela y comunidad. Con actividades formativas y socioemocionales para consolidar el conocimiento.

Cuenta con útiles prácticas guiadas que favorecen el uso de la herramienta ofimática para hacer más eficientes los procesos de búsqueda y gestión de información para la investigación y desarrollo de proyectos de las diferentes áreas de conocimiento. 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.

Para la valoración de los logros obtenido durante el proceso de aprendizaje se integran evaluaciones diagnósticas, formativas, sumativas, así como de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743028
ISBN ebook: 9786075743356



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2

HARO, ARILÍN ■ ESPARZA, DANIELLY ■ AMAYA, JAZMÍN ■ LECHUGA, SARAHI

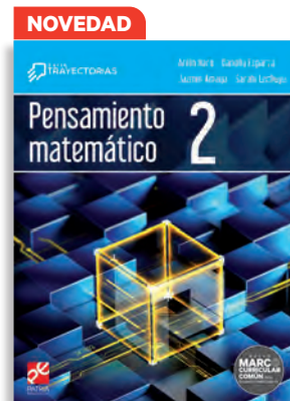
176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Pensamiento matemático 2. Serie Trayectorias 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. Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

La obra aborda las progresiones 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.

Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743189
ISBN ebook: 9786075743448



LENGUA Y COMUNICACIÓN 2

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

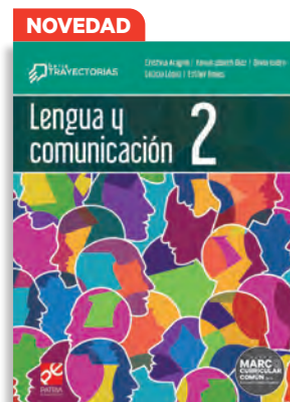
160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Lengua y comunicación 2. Serie Trayectorias 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. Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

El libro busca que el estudiante genere 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).

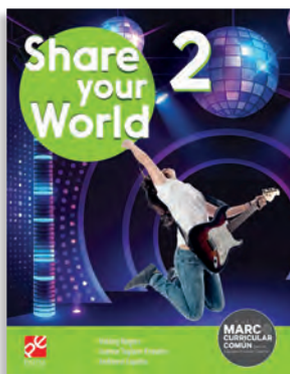
Para el profesor ofrece dosificación, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



ISBN: 9786075743202
ISBN ebook: 9786075743493





ISBN: 9786075741581
ISBN ebook: 9786075742076



SHARE YOUR WORLD 2

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCCEMS).

El contenido de las lecciones de *Share your world 2* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCCEMS. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Opener page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary World* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self-Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con una amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *interactive flashcards*, *grammar presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-5); *Module 2.* (Progresiones 6-10); *Module 3.* (Progresiones 11-15).



ISBN: 9786075743004
ISBN ebook: 9786075743325



HUMANIDADES 2

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 2. Serie Trayectorias 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. Mantiene una metodología activa, un enfoque humanista y favorece el trabajo colaborativo. Cuenta con interesantes proyectos que favorecen la transversalidad con las áreas de conocimiento.

A lo largo de cada progresión, se motiva a que el estudiante confronte y discuta diversas experiencias de lo colectivo para generar propuestas de transformación tanto en el aula como en su comunidad (propuestas sociales, económicas, tecnológicas, etc.). La temática específica que aborda esta obra en general proviene de la siguiente pregunta: ¿Existen formas de vida colectivas mejores a las de tu comunidad? La temática general y la específica surgen de la categoría "Estar juntos".

Para el profesor ofrece dosificaciones, guía para el maestro, solucionario, sugerencias de evaluación, en otros recursos en línea.

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



TERCER SEMESTRE



ISBN: 9786075744063
ISBN ebook: 9786075744070



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 3

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

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

Pensamiento matemático 3. Serie Trayectorias constituye un valioso y útil instrumento de apoyo para los estudiantes, que les permite adquirir herramientas, competencias y habilidades imprescindibles para su vida cotidiana, ya que las matemáticas son parte de la vida académica y personal, que acompañan toda la vida a las personas.

El contenido del libro cubre las 15 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, 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 *pracTICo*, que relaciona las matemáticas con el uso de las tecnologías.

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





Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

LENGUA Y COMUNICACIÓN 3

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

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

Lengua y comunicación 3. Serie Trayectorias 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 5 E, estudios de caso entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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, evaluaciones formativas, así como talleres de redacción y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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

ISBN: 9786075744179
ISBN ebook: 9786075744186

Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

SHARE YOUR WORLD 3

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (MCEMS).

El contenido de las lecciones de *Share your world 3* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del MCEMS. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesaria para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Open page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*). Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (*Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary World* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self-Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El maestro cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *interactive flashcards*, *grammar presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-5); *Module 2.* (Progresiones 6-8); *Module 3.* (Progresiones 9-14).

ISBN: 9786075741086
ISBN ebook: 9786075742083

Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

ECOSISTEMAS:
INTERACCIONES,
ENERGÍA Y DINÁMICA

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

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

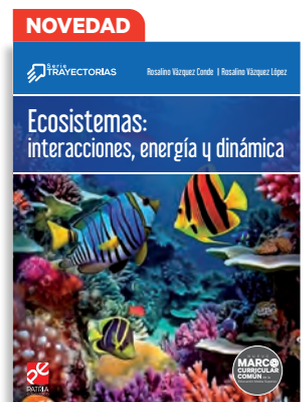
Ecosistemas: interacciones, energía y dinámica. Serie Trayectorias comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las 14 etapas de progresiones establecidas en los programas de estudio de la Nueva Escuela Mexicana. El libro, además de estar perfectamente diseñado para concretar el logro de las metas de aprendizaje por concepto central y los conceptos transversales, incluye contenidos novedosos y actuales, acordes a los avances globales.

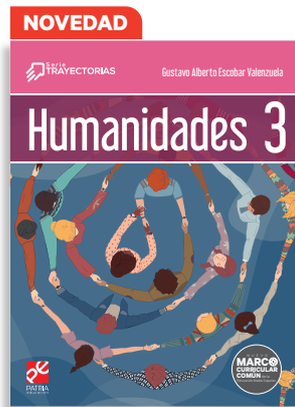
En el texto se desarrollan interesantes proyectos vinculados con alguno de los objetivos y metas de desarrollo sostenible establecidos por la ONU para 2030; todos ellos encaminados a desarrollar el trabajo colaborativo de los estudiantes, mediante el uso diferentes metodologías activas como las 5E.

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

Otro de los elementos distintivos de esta obra es que en el desarrollo de los contenidos se consideran todos los diferentes ambientes de aprendizaje, como el aula (virtual o física), la escuela y la comunidad, pero se da prioridad al aula como un laboratorio de experimentación.

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

ISBN: 9786075744230
ISBN ebook: 9786075744247



ISBN: 9786075744193
ISBN ebook: 9786075744209



HUMANIDADES 3

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

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

Humanidades 3. Serie Trayectorias 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. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5 E, estudios de caso, entre otros).

Los contenidos se abordan a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo Marco Curricular Común de la EMS. Contiene saberes éticos, filosóficos y epistemológicos. 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. Se fomenta la transversalidad a lo largo de toda la obra.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



CUARTO SEMESTRE



ISBN: 9786075745701
ISBN ebook: 9786075745718

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

TORRES GONZÁLEZ, FIDEL ÁNGEL

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

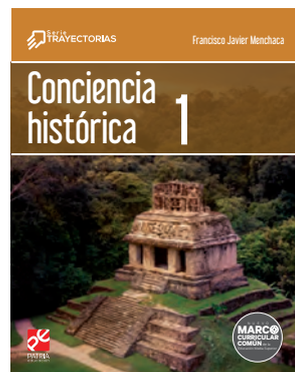
Esta obra comprende y desarrolla, con claridad y amplitud, cada una de las progresiones establecidas en los programas de estudio de la Nueva Escuela Mexicana (NEM). Además de estar perfectamente diseñado para concretar el logro de las metas de aprendizaje por concepto central y los conceptos transversales, 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 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 incluyen además un sinnúmero de actividades relacionadas con cada progresión para los estudiantes en nuestra plataforma: Recursos Académicos.

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



ISBN: 9786075746241
ISBN ebook: 9786075746258



CONCIENCIA HISTÓRICA 1

MENCHACA, FRANCISCO JAVIER

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

Conciencia Histórica 1. Serie Trayectorias está 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.

Los contenidos de aprendizaje han sido cuidadosamente seleccionados para que los estudiantes construyan su propio conocimiento y lo en proyectos que generen un impacto positivo en su comunidad familiar, escolar o cualquier entorno cercano que elijan.

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 nuestra plataforma de Recursos Académicos.

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





Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

SHARE YOUR WORLD 4

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Share your World es una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior.

El contenido de las lecciones de *Share your world 4* está organizado de acuerdo con las progresiones de aprendizaje del nuevo plan de estudios. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesarias para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Open page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*).

Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (Sección *Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada módulo se incluye además varias secciones como *Lifelong Learning* donde se fomenta el desarrollo de habilidades socioemocionales y para la vida como pensamiento crítico, bienestar y ciudadanía global; *Interdisciplinary world* donde se fomenta la transversalidad y la sección de *Self-Assessment and Self Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El docente cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como *Teacher's Guide*, audios, *flashcards*, *Grammar Presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: *Module 1.* (Progresiones 1-6); *Module 2.* (Progresiones 7-12); *Module 3.* (Progresiones 13-16).



ISBN: En trámite
ISBN ebook: En trámite



Guía docente



Solucionario



Dosificación didáctica



recursos académicos

CIENCIAS SOCIALES 3

ARELLANO RODRÍGUEZ, CÉSAR AUGUSTO

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

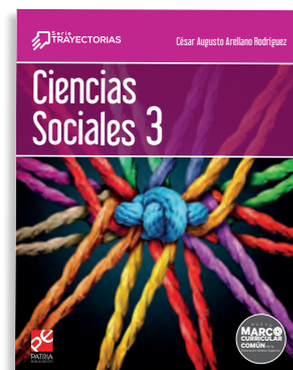
Ciencias Sociales 3. Serie Trayectorias es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos del proyecto educativo y pedagógico de la Nueva Escuela Mexicana. Mantiene un enfoque humanista y constructivista. Cuenta con interesantes proyectos que se desarrollan a partir de diversas metodologías activas (aprendizaje basado en problemas, las 5E, estudios de caso, entre otros).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo 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 fácticos que interactúan en éste, la migración, los derechos humanos, entre otros.

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

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos en nuestra plataforma de Recursos Académicos: guía para el docente, dosificación, solucionario, generador de exámenes y otros recursos complementarios en línea.

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



ISBN: 9786075744216
ISBN ebook: 9786075744223



QUINTO SEMESTRE



Guía docente

CÁLCULO INTEGRAL

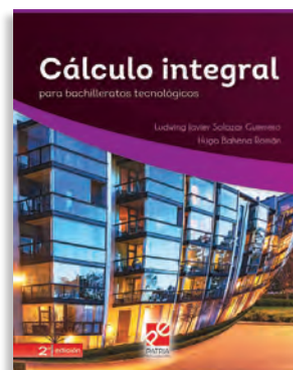
PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

La obra está desarrollada con base en el nuevo programa de estudios de la materia que integra componentes, contenidos centrales, contenidos específicos, aprendizajes y productos esperados. Es un curso introductorio al cálculo integral y posibilita el aprendizaje autónomo, ya que el texto va guiando al estudiante para que deduzca, integre conocimientos y realice ejercicios. Esta característica es muy importante porque de esta manera el estudiante puede aprender por sí mismo, aunque siempre con la valiosa guía del profesor cuando sea necesario. También promueve el trabajo colaborativo al proponer trabajos de investigación y realización de proyectos.

CONTENIDO: Eje 1. Pensamiento y lenguaje variacional. Primera parte; Segunda parte; Tercera parte; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075501697
ISBN ebook: 9786075501734





ISBN: 9786075503912
ISBN ebook: 9786075507170



ENGLISH 5. COMPETENT. 2A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

172 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2020

La serie *Competent* para Bachillerato Tecnológico está especialmente diseñada para ayudar a los estudiantes a desarrollar las cuatro habilidades lingüísticas –expresión oral, comprensión auditiva, expresión escrita y comprensión lectora–, de modo que puedan expresarse utilizando diferentes elementos de gramática, vocabulario y contenidos específicos y comunicarse de manera efectiva en diferentes situaciones.

El contenido estructural ayudará a los profesores a sistematizar su planeación de clase y, en consecuencia, a lograr el aprendizaje esperado del programa de nivel de inglés que están cubriendo.

Con *English 5* de la serie *Competent* los estudiantes usarán los elementos del lenguaje para expresar las actividades que están haciendo ahora o que hicieron en el pasado, así como para compartir o solicitar información personal de otras personas con frases y tareas simples que requieren un intercambio simple y directo de información de su entorno, todo basado en el descriptor del nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia.

CONTENIDO: Introduction; **Unit 1. Expressing probability, concerns, obligations and prohibitions:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 2. Talking about the chronology of past events:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 3. Suspicion and speculation:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 4. The formal and informal use of English:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 5. Talking about activities in progress until now:** Confirming information – Tag questions, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 6. Using linking words to complement ideas:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 7. Reporting what other people say:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 8. Focusing on activities and objects:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English; **Unit 9. Predicting the future:** Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English.



Guía docente



recursos académicos



ISBN: 9786077449773
ISBN ebook: 9786077449980



FÍSICA 2

PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

292 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

Esta edición busca convertirse en una herramienta para incursionar en la descripción, explicación y modelación propias de la Física, y para desarrollar las habilidades del pensamiento causal y del pensamiento crítico.

Mediante distintas actividades se busca que el alumno obtenga, registre y sistematice información; utilice el pensamiento lógico y matemático, así como los métodos de la ciencia; comprenda la importancia de la sustentabilidad; y construya e interprete situaciones reales e hipotéticas que requieren del pensamiento matemático.

Los contenidos centrales que se tratan son: el entrenamiento deportivo como ejemplo de aplicación de la mecánica, la energía como parte fundamental del funcionamiento de las máquinas, y las fuerzas y campos.

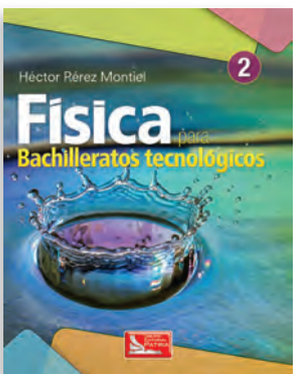
El libro integra los tres ejes que se indican en el programa, así como los componentes, contenidos centrales, contenidos específicos, productos y aprendizajes esperados. El punto central de cada eje son los proyectos transversales interdisciplinarios, los cuales contribuyen a que el estudiante conecte los contenidos con la vida cotidiana.

Los instrumentos de evaluación son integrales, abiertos, flexibles y contextuales, y hacen énfasis en la retroalimentación inmediata y oportuna, con lo cual se busca orientar tanto al alumno como al profesor en el camino de la mejora continua.

CONTENIDO: Bloque 1. Mecánica; Bloque 2. Termodinámica; Bloque 3. Fuerzas y campos; Respuestas a los ejercicios propuestos; Bibliografía; Índice analítico.



Guía docente



ISBN: 9786077440963

FÍSICA 2

PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

156 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición

La obra está desarrollada con base en el enfoque por competencias y consta de los siguientes conceptos fundamentales: Fuerza, Masa e Interacciones Materia-Energía. Cuenta con temas integradores para que el estudiante investigue, analice y consolide su aprendizaje. Esta propuesta favorece que el estudiante trabaje durante todo el apartado de manera gradual y continua. La estrategia didáctica se organiza en tres momentos: apertura, desarrollo y cierre. Se incluyen instrumentos de evaluación al final de los apartados como autoevaluaciones, coevaluaciones, escala de clasificación y guía de observación. Cuenta con respuestas a los ejercicios.

CONTENIDO: Fuerza; Masa; Interacciones Materia-Energía; Tabla de equivalencias entre las unidades de medida de algunas magnitudes físicas; Alfabeto griego; Constantes físicas y sus valores; Respuestas de los ejercicios; Glosario; Bibliografía; Índice analítico.



Guía docente

CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES. 3A ED.

PAOLI BOLIO, FRANCISCO JOSÉ

216 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2020

El propósito de *Ciencia, Tecnología, Sociedad y Valores* es que el estudiante del Bachillerato Tecnológico obtenga una mirada amplia sobre las principales disciplinas desde las cuales pueden analizarse diversos problemas sociales. Dada su especialización en el ámbito tecnológico, esta exposición es esencial para que el estudiante se reconozca como un sujeto social y reflexione sobre su entorno de una forma analítica y crítica.

CONTENIDO: Eje 1 Comunicarse, relacionarse y colaborar con los demás. Tema central: El trabajo colaborativo en el aula como base para la integración de la comunidad de aprendizaje; Eje 2 Comprender las identidades demográficas. Tema central: La dinámica de la población mexicana en los últimos setenta años: la comprensión de sus efectos en el crecimiento urbano, las condiciones de vida, la migración y el envejecimiento; Eje 3 Entender la relevancia de los fenómenos sociales contemporáneos. Tema central: El análisis de algunos componentes de la sociedad actual: desigualdad, desarrollo sustentable, medio ambiente; Eje 4 Entender la importancia y las formas de la participación ciudadana. Tema central: El sistema político representativo, la división de poderes y la importancia de la participación ciudadana en la sociedad; Eje 5 Comprender y analizar los problemas sociales de hoy. Tema central: Equidad, inclusión y expectativas de calidad de vida: los desafíos ante el crecimiento demográfico.



ISBN: 9786077448365
ISBN ebook: 9786075504742



SEXTO SEMESTRE



Guía docente



recursos académicos

PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

Esta edición está alineada al enfoque del Nuevo Modelo de Educación Media Superior, el cual coloca a los jóvenes al centro de la acción educativa, poniendo a sus disposición aprendizajes clave.

El principal objetivo es que el alumno aprenda a identificar, utilizar y comprender los sistemas de tratamiento estadístico; inferir sobre la población a través de muestras, así como tratar los conceptos de azar e incertidumbre.

Para cumplir con lo anterior se tratan contenidos centrales como los conceptos básicos de estadística y probabilidad, el manejo de información en situaciones de la vida cotidiana y el tratamiento y significado de medidas de dispersión.

Así, el autor ha desarrollado un libro que funciona como herramienta para impulsar el desarrollo de los ámbitos del pensamiento crítico y la solución de problemas, y del pensamiento matemático.

También se proponen actividades transversales que favorecen los ámbitos de lenguaje y comunicación, habilidades socioemocionales, exploración del mundo natural y social, habilidades digitales, y colaboración y trabajo en equipo.

Además, al final de cada eje se presenta un sólido sistema de evaluación integrado por autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

CONTENIDO: Primera parte. Del manejo de información al pensamiento estocástico; Segunda parte. Del manejo de información al pensamiento estocástico; Tercera parte. Del manejo de información al pensamiento estocástico; Cuarta parte. Del manejo de información al pensamiento estocástico; Glosario.



ISBN: 9786077449188
ISBN ebook: 9786077448860



Guía docente

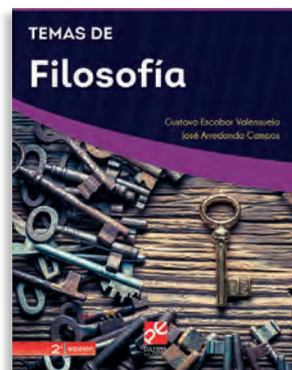
TEMAS DE FILOSOFÍA. 2A ED.

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2020

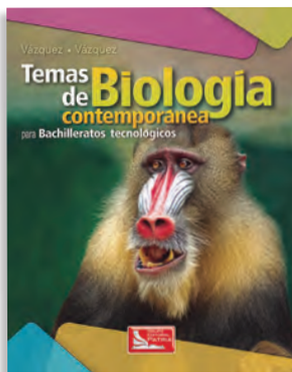
El propósito de *Temas de filosofía* es que el estudiante del Bachillerato Tecnológico esté centrado en aquello que la filosofía puede aportar a los estudiantes para su vida. Para lograrlo, es necesario que las clases sean procesos activos y comunitarios, de manera que los estudiantes practiquen la filosofía al formular preguntas acerca de quiénes somos, qué nos identifica y qué nos distingue como seres humanos, cómo percibimos y conocemos el mundo, cómo nos relacionamos con nosotros mismos y los demás. Esto es, cuestionamientos que son importantes en algún momento de la vida.

CONTENIDO: Eje 1. Acercarse a contextos diferentes al propio, conocer y valorar de diversas maneras el mundo; Eje 2. Identificar y evaluar críticamente creencias, acciones, valores y normas; Eje 3. Conocerse, cuidarse y promover el propio desarrollo y de otro; Eje 4. Expandir las posibilidades de vida; Eje 5. Interactuar con los demás y en el medio con la mayor libertad y responsabilidad posibles; Eje 6. Entender e interpretar situaciones de la vida personal y colectiva.



ISBN: 9786075506203
ISBN ebook: 9786075506197





ISBN: 9786077446781
ISBN ebook: 9786077448464



TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

220 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

Esta obra aproxima de manera amable al alumno al estudio especializado de la biología. Está totalmente actualizada y realizada con gran rigor en el uso de la terminología biológica. En este libro se analizan los más recientes conocimientos y avances que se han dado en la biología, vistos bajo el enfoque interdisciplinario e incorporando los más relevantes descubrimientos de la tecnología (aparatos, instrumentos). El texto sintetiza las aportaciones de la ciencia biológica en temas de procesos celulares y moleculares que han beneficiado al ser humano y al mejoramiento del ambiente. Cuenta con útiles esquemas, ilustraciones y fotografías que ejemplifican los términos y procesos bioquímicos de la obra.

CONTENIDO: Unidad 1. Bioquímica; Unidad 2. Estructura; Unidad 3. Procesos vitales; Unidad 4. Evolución; Unidad 5. Tecnología; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



ISBN: 9786077447290
ISBN ebook: 9786077447344



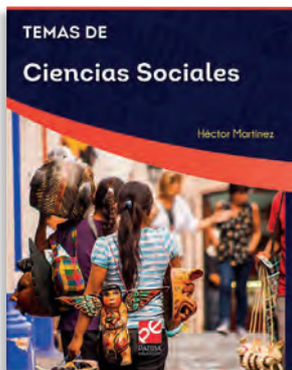
TEMAS DE CIENCIAS DE LA SALUD PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

Una obra que todo estudiante de nivel bachillerato debe leer, ya que promueve el autocuidado de la salud, cómo evitar riesgos y prevenir enfermedades. El libro comprende conceptos básicos de anatomía, fisiología e higiene, así como de primeros auxilios. Un texto que contempla el enfoque por competencias e incluye un sólido sistema de evaluación. Se agregan temas integradores al inicio de cada unidad.

CONTENIDO: Unidad 1. Enfermedades; Unidad 2. Cuerpo humano; Unidad 3. Prevención; Unidad 4. Atención; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075506531
ISBN ebook: 9786075506548



TEMAS DE CIENCIAS SOCIALES

MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR

220 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Temas de Ciencias Sociales de Héctor Martínez Ruiz aborda en su totalidad el programa de estudios vigente de la materia y mantiene el enfoque pedagógico por competencias. La obra está estructurada en seis ejes, que abordan seis teorías sociales de suma importancia: la antropológica, del derecho, económica, histórica, política y sociológica. En cada eje se integran interesantes actividades para realizar de manera individual y en trabajo colaborativo.

El libro incluye una evaluación diagnóstica para cada eje, así como su situación y secuencia didácticas. El desarrollo de cada eje cuenta con estrategias centradas en el aprendizaje y al cierre trae una evaluación sumativa, autoevaluación y una rúbrica para evaluar el eje.

Los contenidos de esta obra posibilitan el desarrollo gradual de conocimientos y habilidades; asimismo, propician la disposición al cumplimiento, la participación y el trabajo autónomo, promueven valores que se traducen en respeto, tolerancia y responsabilidad, entre otros que señala el programa.

CONTENIDO: Eje 1. Teoría antropológica; Eje 2. Teoría del derecho; Eje 3. Teoría económica; Eje 4. Teoría histórica; Eje 5. Teoría política; Eje 6. Teoría sociológica.



Guía
docente

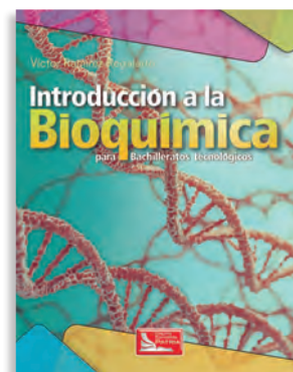
INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

204 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

Introducción a la Bioquímica para Bachilleratos tecnológicos es una obra que brinda las bases para que el estudiante conozca aspectos fundamentales a partir de la materia y la energía para reconocer la composición química de los sistemas vivos. Se divide en cinco unidades y abordan la totalidad de contenidos de la materia. La propuesta del autor para el texto está muy vinculada al entorno y cotidianidad de los estudiantes.

CONTENIDO: Unidad 1. Organización y clasificación de los seres vivos; Unidad 2. El agua; Unidad 3. Biomoléculas y compuestos energéticos; Unidad 4. Compuestos proteicos; Unidad 5. Ácidos nucleicos y micronutrientes; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786077446866
ISBN ebook: 9786077446880



Guía
docente

MATEMÁTICAS APLICADAS PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO

204 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

La obra tiene como finalidad que el estudiante aplique los diferentes conocimientos matemáticos que ha adquirido durante su bachillerato tecnológico integrando distintas habilidades, destrezas, actitudes y conocimientos en la resolución de problemas. Está totalmente apegada al programa de estudios de la materia. Favorece el trabajo colaborativo, la transversalidad con otras asignaturas y promueve el uso de las tecnologías de la información y la comunicación. Asimismo, el estilo de enseñanza posibilita al estudiante a trabajar en proyectos de investigación. Una de las secciones más importantes de la obra es la llamada "Deduce y aprende", que tiene como objetivo que el estudiante integre y aplique sus conocimientos.

CONTENIDO: Unidad 1. Razonamiento lógico-matemático; Unidad 2. Modelación matemática; Unidad 3. Relaciones trascendentes; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075505305
ISBN ebook: 9786075505312



Guía
docente

TEMAS DE ADMINISTRACIÓN

SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA

172 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

El propósito de *Temas de Administración* es que el estudiante del Bachillerato Tecnológico reconozca la importancia de la administración, sus características, su relación interdisciplinaria y el desarrollo de principios éticos. También se busca que el estudiante aplique el proceso administrativo valorando el manejo óptimo de los recursos (materiales, tecnológicos, humanos y financieros), de manera que se puedan lograr los propósitos específicos de diferentes tipos de organizaciones.

El libro incluye una evaluación diagnóstica para cada eje, así como su situación y secuencia didácticas. El desarrollo de cada eje cuenta con estrategias centradas en el aprendizaje y el cierre contiene una evaluación sumativa, una autoevaluación y una rúbrica para evaluar el eje.

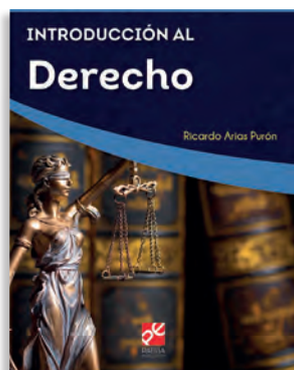
Los contenidos de esta obra posibilitan el desarrollo gradual de conocimientos y habilidades; asimismo, propician la disposición al cumplimiento, la participación y el trabajo autónomo, promueven valores que se traducen en respeto, tolerancia y responsabilidad, entre otros que señala el programa.

CONTENIDO: Eje 1. Administración. Eje 2. Empresa. Eje 3. Emprendedor de negocios.



ISBN: 9786075506562
ISBN ebook: 9786075506579





ISBN: 9786075506661
ISBN ebook: 9786075506555



INTRODUCCIÓN AL DERECHO

ARIAS PURÓN, RICARDO

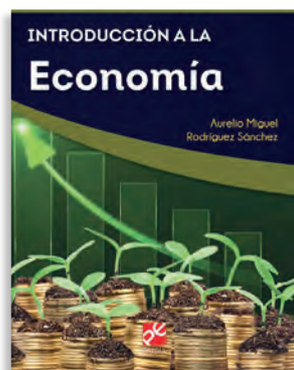
180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Introducción al Derecho corresponde a la materia del mismo nombre que es parte del componente de formación propedéutica, mismo que tiene como finalidad preparar al estudiante para continuar sus estudios de tipo superior, ya que incluye asignaturas que le permiten profundizar en aspectos particulares en diversas disciplinas básicas, que ya cursó en los semestres anteriores; además de que les proporciona algunos referentes disciplinarios que les orientan para definir sus intereses vocacionales, en este caso, en el área económico-administrativa, a fin de que por una parte aborde los principios jurídicos de igualdad, libertad, equidad y justicia social; y por la otra el estado de derecho en el que se encuentra inmerso.

CONTENIDO: Eje 1. Noción de derecho; Eje 2. Derecho y Estado; Eje 3. Aplicación de las leyes.



Guía docente



ISBN: 9786075506623
ISBN ebook: 9786075506609



INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Introducción a la economía corresponde a la materia del mismo nombre que es parte del componente de formación propedéutica, mismo que tiene como finalidad preparar al estudiante para continuar sus estudios de tipo superior, ya que incluye asignaturas que le permiten profundizar en aspectos particulares en diversas disciplinas básicas, que ya cursó en los semestres anteriores; además de que les proporciona algunos referentes disciplinarios que les orientan para definir sus intereses vocacionales, en este caso, en el área económico-administrativa, a fin de que por una parte aborde los principios jurídicos de igualdad, libertad, equidad y justicia social; y por la otra, el estado de derecho en el que se encuentra inmerso.

CONTENIDO: Eje 1. Economía; Eje 2. Consumidores y empresas; Eje 3. Estado y economía; Eje 4. Globalización.



Guía docente



U
D
G



ISBN: 9786077446071
ISBN ebook: 9786075506869



APRECIACIÓN DEL ARTE

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

Cada módulo cuenta con una actividad integradora, autoevaluación y coevaluación. Además ofrece lecturas, actividades, línea del tiempo de historia de arte.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Cómo acercarse al arte; Unidad de Competencia 2. Relación del arte-cultura y su proceso de valoración; Unidad de Competencia 3. El arte, lenguaje universal.



ISBN: 978-607-574-611-1
ISBN ebook: 978-607-574-612-8



CONOCIMIENTO MATEMÁTICO 1

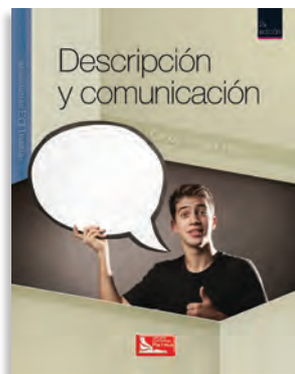
ARCE, ALBA PATRICIA ■ LOZA, GABRIELA DEL CARMEN, ■ LÓPEZ, SILVIA

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

Conocimiento matemático 1 es un libro de texto que cubre el nuevo programa de estudios de Bachillerato General de la UDG. Uno de sus principales propósitos es fomentar en los alumnos de primer semestre el conocimiento matemático, el pensamiento crítico y el pensamiento científico.

El texto está organizado en tres unidades conforme el programa oficial de UDG. Cada unidad incluye: evaluación diagnóstica, punto de inicio, actividades a distancia, ejemplos desarrollados, evaluación formativa, actividad integradora colaborativa, problemas para resolver, evaluación sumativa, autoevaluación y coevaluación.

CONTENIDO: 1. Comprendiendo la lógica y conjuntos. 2. Recordando los números reales y sus propiedades. 3. Interpretando la estadística.



ISBN: 9786077443476
ISBN ebook: 9786075506975



DESCRIPCIÓN Y COMUNICACIÓN. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

128 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2016

Contenido nuevo acorde a los programas 2015 de la UDG. Este libro está estructurado en dos módulos que corresponden a sendas unidades de competencia. Cada módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico), se presentan las competencias que se pretende desarrollar en el módulo. El producto final, con los correspondientes criterios de calidad. En la segunda parte de cada módulo (Desarrollo temático), se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. Se incluyen enlaces tanto a algunos videos que se pueden encontrar en YouTube, como a documentos en los que se puede encontrar mayor información sobre los temas expuestos. En la tercera parte de cada módulo (Evaluación del módulo), se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación, una guía para la coevaluación o evaluación coparticipativa por medio del trabajo en equipos.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Descripción; Unidad de Competencia 2. Comunicación.





Dosificación
didáctica



FÍSICA 1. 3A EDICIÓN REVISADA

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

236 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2021

Esta obra tiene un diseño revolucionario con muchas ilustraciones y a todo color. Esta edición aborda en su totalidad el programa de estudios de la Universidad de Guadalajara y está concebida bajo el modelo basado en competencias. El texto se apega al programa de la institución y es desarrollado por uno de los mejores autores de la materia. El libro busca ser una herramienta útil para los profesores al momento de impartir la asignatura. Se integran actividades complementarias al final de cada unidad de competencia.

CONTENIDO: Unidad 1. La Física en la vida cotidiana; Unidad 2. Problemas relacionados con el movimiento; Unidad 3. Proyectos de experimentación para comprobar las leyes del movimiento; Glosario; Respuestas de los ejercicios; Anexo 1; Anexo 2; Anexo 3; Bibliografía; Índice analítico.



ISBN: 9786075508177

ISBN ebook: 9786075508191



Dosificación
didáctica

EDUCACIÓN PARA LA SALUD

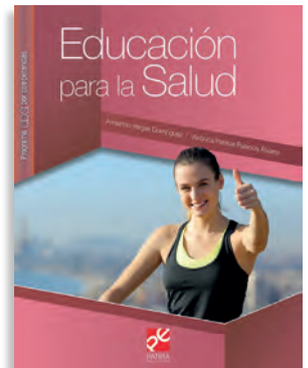
VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Esta obra posibilita al estudiante del primer semestre de las preparatorias de la UDG a reflexionar sobre su estado de salud y estilo de vida, así como obtener valoraciones al respecto con la intención de mejorarlos. Se abordan los derechos y tipos de salud y se brindan herramientas de autocuidado, entre las que destacan la realización del examen médico, la alimentación saludable, el ejercicio, el descanso, entre otros. También se analizan algunas conductas de riesgo como alcoholismo, drogadicción, tabaquismo, entre otros.

Contiene interesantes actividades para realizar investigaciones, carteles, trípticos, videos, encuestas, entre otros, como evidencias del aprendizaje obtenido. Integra proyectos de investigación y aplicación al inicio y final de cada unidad de competencia, así como evaluaciones a lo largo del texto.

CONTENIDO: Unidad 1. Acercándonos a la salud; Unidad 2. Evaluando mi salud; Unidad 3. Construyendo mi salud; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075505331

ISBN ebook: 9786075505848



Dosificación
didáctica

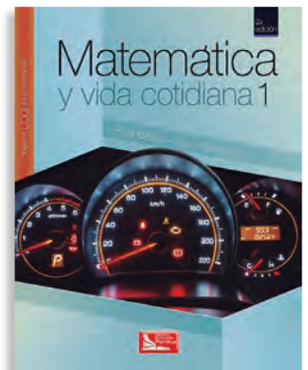
MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 1. 2A ED.

RUIZ BASTO, JOAQUÍN ■ RUIZ TELLECHEA, LEONARDO

116 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2017

Esta segunda edición de *Matemática y vida cotidiana 1*, que corresponde al primer curso del área de Matemática de la UDG, está organizada en siete módulos en los que se desarrollan los tres ejes básicos o unidades de competencia: Organización y análisis de la información, Sentido numérico y Forma, espacio y medida. Tiene como propósito integrar conocimientos de aritmética, geometría y estadística, para la resolución de problemas en diversos contextos. Está hecha para que el estudiante aprenda con el enfoque por competencias y con ejercicios y ejemplos tomados de problemas reales de la vida cotidiana.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Organización y análisis de la información; Módulo 1. Muestreo e interpretación de gráficas; Módulo 2. Elaboración de gráficas; Módulo 3. Medidas de tendencia central y dispersión para datos no agrupados. Unidad de competencia 2. Sentido numérico; Módulo 4. Divisibilidad; Módulo 5. Números racionales; Módulo 6. Proporcionalidad. Unidad de competencia 3. Forma, espacio y medida; Módulo 7. Introducción a la notación geométrica y ángulos. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Refuerza tus saberes.



ISBN: 9786077446149

ISBN ebook: 9786075506890



NOVEDAD



ISBN: 9786075740164
ISBN ebook: 9786075740768



PERSPECTIVA DE GÉNERO

MORANDO SILVA, ARELI

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

Perspectiva de género se diseñó especialmente para los estudiantes de primer semestre de la Universidad de Guadalajara, UDG. Posibilita al estudiante el análisis y reflexión sobre el concepto de género. Asimismo, la obra brinda herramientas que favorecen la construcción de relaciones más equitativas y armónicas, sin discriminación, desigualdad o exclusión de las mujeres, buscando favorecer la igualdad y la cultura de la paz.

La obra se desarrolló como un Curso-Taller, integra la siguiente metodología: Proyectos, estudios de caso y Aprendizaje Basado en Problemas, ABP. Se espera que el estudiante realice de manera individual y en equipo diversos productos como *podcast*, trípticos, periódicos murales, cuadros comparativos, resúmenes, etc. Con autoevaluaciones y coevaluaciones, para que el estudiante se evalúe de manera permanente.

CONTENIDO: : Unidad 1. Introducción a la perspectiva de género y a la educación para la paz; Unidad 2. Construcción social del géneros; Unidad 3. La construcción de la igualdad sustantiva es asunto de todos, la paz y la no violencia es un imperativo.



ISBN: 9786077446088
ISBN ebook: 9786077448433



SEXUALIDAD HUMANA

VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA

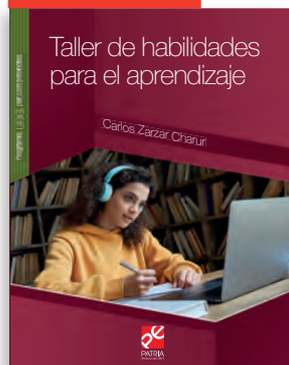
136 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

En esta obra se presentan temas básicos sobre la sexualidad de una manera clara, científica y con valores. La información que se presenta es adecuada a la edad de los estudiantes y está apegada a la realidad de nuestro país. Tiene como finalidad que los jóvenes adquieran conocimientos y puedan reflexionar en este importante aspecto de la vida humana, para que de una manera responsable: tomen decisiones. Incluye temas de prevención y de promoción de salud física y psicológica, útil para esta etapa de los jóvenes bachilleres y para toda la vida. Las actividades propuestas facilitan el aprendizaje y abordan aspectos sociales, familiares, personales que rodean la educación sexual.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Sexualidad integral; Unidad de competencia 2. Salud sexual: alternativas para ejercer mi sexualidad; Unidad de competencia 3. Soy responsable... Yo decido; Respuestas a los ejercicios propuestos; Glosario; Bibliografía.



NUEVA EDICIÓN



ISBN: 9786075740652
ISBN ebook: 9786075740966



TALLER DE HABILIDADES PARA EL APRENDIZAJE. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2022

Cada unidad tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico) se presentan las competencias que desarrollan, la evaluación diagnóstica, así como un proyecto para que trabajen las competencias que van a adquirir a lo largo de la unidad. En la segunda parte (Desarrollo temático) se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. A lo largo de la obra se presentan diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. En la tercera parte (Evaluación del módulo) se presentan algunos lineamientos para realizar la evaluación, así como algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación y una guía para la coevaluación.

Esta nueva edición ofrece una mayor variedad de actividades y ejercicios. Va dirigida a estudiantes de Bachillerato de la UDG y está diseñada conforme a los programas de estudios vigentes. La nueva edición de Taller de habilidades para el aprendizaje está dividida en dos unidades que corresponden a las de competencia indicadas en el programa de estudios.

CONTENIDO: Unidad 1: Estrategias, técnicas y habilidades para fortalecer el aprendizaje; Unidad 2: Hábitos y métodos de estudio para fomentar habilidades cognitivas.





Dosificación
didáctica



recursos
académicos

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 1

PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA

196 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Esta obra se desarrolló con base en los programas de estudio actualizados de la Universidad de Guadalajara (UDG) y tiene como finalidad apoyar al estudiante de primer semestre a desarrollar sus habilidades, destrezas y competencias en el uso de las tecnologías de la información y que las utilice como una herramienta que favorezca su proceso de enseñanza-aprendizaje.

Los contenidos de este texto también posibilitan que el alumno realice una apropiada gestión de la información utilizando diversas aplicaciones ofimáticas.

Se incluyen proyectos de integración y aplicación, diversas actividades y ejercicios que hacen posible un aprendizaje autogestivo. Asimismo, se incluye un sólido sistema de evaluaciones para que el estudiante realice valoraciones sobre sus avances.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Plataformas virtuales educativas (PC-Móvil); Unidad de competencia 2. Correo electrónico y la nube (PC-Móvil); Unidad de competencia 3. Ciudadanía digital; Unidad de competencia 4. Procesador de textos (PC-Móvil); Bibliografía; Enlaces.



ISBN: 9786075507606

ISBN ebook: 9786075507613



Guía
docente



Dosificación
didáctica



recursos
académicos

TUTORIA DE INGRESO 1

PRIETO MENDOZA, LORENA NOEMÍ ■ SOTO SÁNCHEZ, RITA ELÍZABETH

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

Tutorías de ingreso 1 está dirigido a estudiantes del primer semestre y busca favorecer la incorporación, permanencia y tránsito del estudiantado conforme al nuevo programa de Bachillerato General de la UDG.

Los contenidos que conforman a la obra se distribuyen en cuatro unidades y en conjunto proporcionan las bases para promover procesos formativos y de acompañamiento para la mejora del aprendizaje, la identificación de las expectativas y compromisos en esta nueva etapa de estudios de nivel medio, considerando las reglas de convivencia grupal como elemento coadyuvante para generar un ambiente favorable de trabajo en el aula y buscando potenciar el papel que juegan los estudiantes como gestores autónomos de su propio aprendizaje, para enfrentarse a una sociedad en la que el cambio es constante.

Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: guía para el docente, dosificación, solucionario y otros recursos complementarios en línea.

CONTENIDO: Unidad 1. Mi espacio, mi grupo, mi contexto; Unidad 2. La tutoría como acompañamiento; Unidad 3. Mejorando mi aprendizaje; Unidad 4. Habilidades para la colaboración en el aula.



ISBN: En trámite

ISBN ebook: En trámite



SEGUNDO SEMESTRE



Dosificación
didáctica



recursos
académicos

AUTOCONOCIMIENTO Y PERSONALIDAD. 2A ED.

GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2023

La nueva edición de *Autoconocimiento y personalidad*, además de estar de acuerdo con el programa de estudios vigente de la UDG se actualizó en cuanto a referencias y enlaces. El contenido del libro proporciona a los estudiantes conocimientos, desde la psicología del desarrollo y de la salud, que sirven para comprender la personalidad, enriquecer el autoconocimiento y coadyuvar a la educación emocional. Se incluyen proyectos con qué trabajar durante cada unidad de competencia y actividades apoyadas con el uso de las TIC.

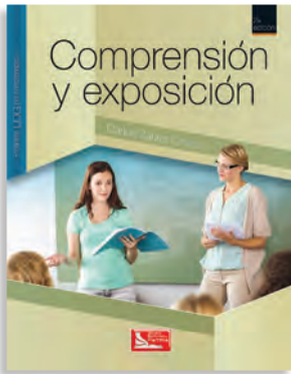
CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. La conformación y desarrollo de la personalidad; Unidad de Competencia 2. El papel de la autoestima en el desarrollo psicológico; Unidad de Competencia 3. Emociones y bienestar.



ISBN: 9786075742427

ISBN ebook: 9786075742410





ISBN: 9786077443803
ISBN ebook: 9786075506920



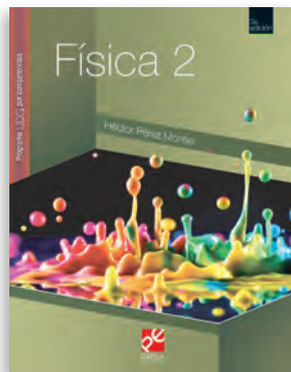
COMPRESIÓN Y EXPOSICIÓN. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

196 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2016

Contenido nuevo acorde a los programas 2015 de la UDG. Este libro está estructurado en dos módulos que corresponden a sendas unidades de competencia: Módulo 1: Comprensión. Módulo 2: Exposición. Cada módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico), se presentan: las competencias que se pretende desarrollar en el módulo. El producto final, con los correspondientes criterios de calidad. La situación didáctica para que demuestren la competencia. La situación didáctica para llegar al logro de las competencias. En la segunda parte de cada módulo (Desarrollo temático), se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. Se incluyen enlaces tanto a algunos videos que se pueden encontrar en YouTube, como a documentos en los que se puede encontrar mayor información sobre los temas expuestos. En la tercera parte de cada módulo (Evaluación del módulo), se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación, una guía para la coevaluación o evaluación coparticipativa por medio del trabajo en equipos.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Comprensión; Unidad de competencia 2. Exposición.



ISBN: 9786075508689
ISBN ebook: 9786075508696



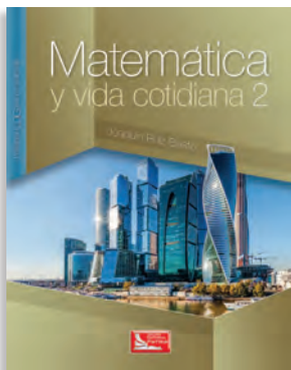
FÍSICA 2. 3A EDICIÓN REVISADA

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

248 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2021

En esta edición de *Física 2* UDG, el docente y el alumno encontrarán los elementos necesarios para continuar con el estudio de la física. Se incluyen problemas, ejercicios, esquemas, cuestionarios e ilustraciones a color, a fin de que constituyan una ayuda en el proceso de aprendizaje. El texto cumple con el objetivo de enseñar y brindar al estudiante las herramientas fundamentales para conseguir sus metas tanto en el ramo de las ciencias experimentales, así como en el personal.

CONTENIDO: Unidad 1. Efectos de la Energía Térmica en la materia; Unidad 2. Interpretación de las interacciones electromagnéticas; Unidad 3. Proyectos de divulgación y/o difusión para explicar los efectos de la energía en el sistema ecológico; Glosario; Respuestas de los ejercicios propuestos; Anexo 1. Tabla de equivalencias entre las unidades de medida de algunas magnitudes físicas; Anexo 2. Alfabeto griego; Anexo 3. Constantes físicas y sus valores; Bibliografía; Índice analítico.



ISBN: 9786077448495
ISBN ebook: 9786077448488



MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 2

RUIZ BASTO, JOAQUÍN

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2018

Esta obra se realizó con base en el programa de estudios actualizados para las preparatorias adscritas a la Universidad de Guadalajara. El enfoque del libro está basado en el modelo por competencias.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Pensamiento Algebraico; Módulo 1. Expresiones algebraicas, ecuaciones, desigualdades y gráficas; Módulo 2. Ecuaciones lineales; Módulo 3. Sistema de ecuaciones lineales; Unidad de competencia 2. Forma, Espacio y Medida; Módulo 4. Propiedades de los polígonos; Módulo 5. Teorema de Pitágoras, Congruencia y Semejanza; Módulo 6. Perímetros, Áreas y Volúmenes; Módulo 7. Imaginación Espacial. Anexos: Soluciones a las evaluaciones sumativas, Refuerza tus saberes, Plantilla para armar el prisma y las pirámides triangulares de la página 80, Plantilla con piezas para armar poliedros de la página 106, Plantilla para armar poliedros regulares, Plantilla para armar poliedros irregulares y no poliedros, Plantilla para armar poliedro arquimediano, Juegos didácticos.





Dosificación
didáctica



recursos
académicos

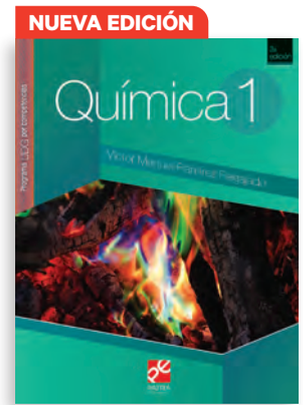
QUÍMICA 1. 3A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2022

Química 1, 3ª. Edición. Se desarrolló especialmente para los estudiantes de la Universidad de Guadalajara, cuenta con un diseño renovado para que el estudiante se apropie del libro y lo utilice también como cuaderno de trabajo. El libro se divide en 3 unidades de competencia. En la primera unidad se proporcionan los conocimientos teóricos para que el estudiante vincule a la química con su vida cotidiana. La segunda unidad le permitirá conocer el lenguaje de la química y en la tercera unidad analizará las principales características de las funciones inorgánicas. Las actividades con TIC en los ladillos, recomiendan sitios con información de calidad, confiable y segura. Al final de cada unidad se adicionaron actividades complementarias. Cuenta con numerosas actividades experimentales

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Química, materia y sus transformaciones; Unidad de competencia 2. Lenguaje y proporciones en la química; Unidad de competencia 3. Funciones inorgánicas.



ISBN: 9786075740744
ISBN ebook: 9786075740959



Dosificación
didáctica



recursos
académicos

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 2

PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA ■ MEJÍA PÉREZ, KARLA PAOLA

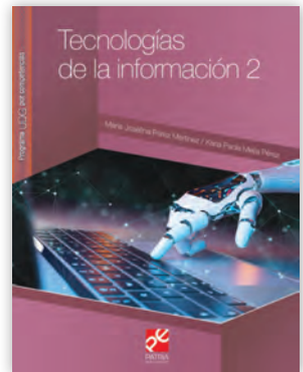
200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Esta obra aborda en su totalidad los contenidos de Tecnologías de la Información II que se imparte en el segundo semestre de las preparatorias de la Universidad de Guadalajara (UDG). Tiene como finalidad que el estudiante aplique sus habilidades en la gestión de la información y sea capaz de realizar productos que le posibiliten comunicar sus ideas y proyectos.

El diseño de esta obra favorece la transversalidad con otras materias y propone a través de sus variadas actividades el trabajo colaborativo y de autogestión del aprendizaje. También promueve valores como el respeto y la honestidad.

Se incluyen listas de cotejo, rúbricas, así como autoevaluaciones, coevaluaciones y heteroevaluaciones al final de cada unidad de competencia.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Productos multimedia; Unidad de competencia 2. Edición de video; Unidad de competencia 3. Hoja de cálculo; Unidad de competencia 4. Innovación tecnológica.



ISBN: 9786075508788
ISBN ebook: 9786075508795



TERCER SEMESTRE



Dosificación
didáctica

ANÁLISIS Y ARGUMENTO. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

164 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2016

Contenido nuevo acorde a los programas 2015 de la UDG. Este libro está estructurado en dos módulos que corresponden a sendas unidades de competencia: Módulo 1: Análisis. Módulo 2: Argumento. Cada módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico), se presentan: las competencias que se pretende desarrollar en el módulo. El producto final, con los correspondientes criterios de calidad. En la segunda parte de cada módulo (Desarrollo temático), se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. Se incluyen enlaces tanto a algunos videos que se pueden encontrar en YouTube, como a documentos en los que se puede encontrar mayor información sobre los temas expuestos. En la tercera parte de cada módulo (Evaluación del módulo), se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación, una guía para la coevaluación o evaluación coparticipativa por medio del trabajo en equipos.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Análisis; Unidad de Competencia 2. Argumento.



ISBN: 9786077443223
ISBN ebook: 9786075506968





ISBN: 9786077446767
ISBN ebook: 9786075506876



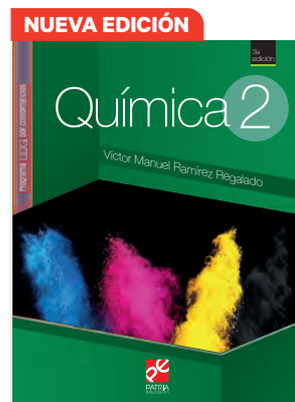
MATEMÁTICA Y CIENCIA 1

RUIZ BASTO, JOAQUÍN

100 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

La obra cubre el tercer ciclo de Matemática y continúa el estudio del álgebra, productos notables, factorización algebraica, ecuaciones cuadráticas, solución de triángulos y técnicas de conteo. Está diseñada con el enfoque por competencias y se divide en cuatro unidades de competencia y cinco módulos. Presenta interesantes ejercicios y ejemplos tomados de problemas reales de la vida cotidiana. Asimismo, la sección Curiosidades matemáticas vincula diversas temáticas al desarrollo histórico de las matemáticas.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Operaciones con binomios, polinomios y su factorización; Módulo 1. Productos de binomios y factorizaciones; Módulo 2. Factorización de trinomios y polinomios. Unidad de competencia 2. Ecuaciones cuadráticas; Módulo 3. Ecuaciones cuadráticas. Unidad de competencia 3. Solución de triángulos; Módulo 4. Solución de triángulos. Unidad de competencia 4. Técnicas de conteo; Módulo 5. Técnicas de conteo. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Refuerza tus saberes.



ISBN: 9786075741161
ISBN ebook: 9786075741154



QUÍMICA 2. 3A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

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

Química 2, tercera edición para la UDG aborda íntegramente el programa de estudios señalado para el tercer semestre. Cuenta con un diseño renovado y actividades complementarias que posibilitan la vinculación de esta ciencia con fenómenos de la vida cotidiana. Cuenta con proyectos integradores que propician la investigación y favorecen el trabajo colaborativo. Con actividades formativas y atractivas actividades experimentales para desarrollar el pensamiento científico. También se integra un sólido sistema de evaluaciones, para una valoración continua.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Funciones orgánicas; Unidad de competencia 2. Biomoléculas; Unidad de competencia 3. Sustancias químicas y su impacto.



ISBN: 9786075507989
ISBN ebook: 9786075508368



RAÍCES CULTURALES. 2A ED.

MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR

212 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2021

Las actividades de aprendizaje contribuyen a poner en práctica los aspectos teóricos que se van analizando. Incluye enlaces a documentos que se pueden encontrar en internet, con el fin de ampliar o profundizar en los temas. Tiene mapas conceptuales, mapas mentales, líneas del tiempo, esquemas cronológicos, diagramas de flujo, ordenadores u organizadores gráficos, entre otros.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Raíces culturales prehispánicas; Unidad de Competencia 2. Soberanía y autonomía de Jalisco; Unidad de Competencia 3. Identidad multicultural jalisciense (siglos XX-XXI).



Dosificación
didácticarecursos
académicos

BIOLÓGÍA 1. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA

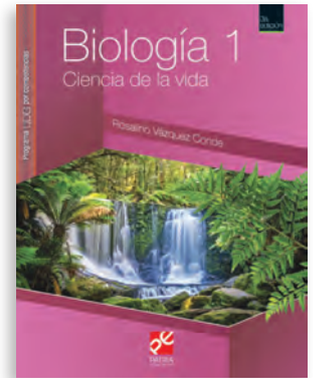
VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

264 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2021

Esta edición se organizó bajo los lineamientos del enfoque pedagógico de la Universidad de Guadalajara, para la Unidad de Aprendizaje de Biología 1.

Biología 1. Ciencia de la vida, del maestro Rosalino Vázquez Conde, presenta un contenido claro y sencillo, accesible a los estudiantes de este nivel, así como numerosas actividades que pretenden garantizar el desarrollo gradual y sucesivo de distintos conocimientos, habilidades, actitudes y valores en el estudiante. Además se encuentran las competencias que deben adquirir los alumnos. Cabe destacar que la obra ha sido profusamente ilustrada con esquemas, fotografías, mapas y cuadros para una mejor comprensión de los temas de esta ciencia experimental. Se agregaron actividades complementarias para reforzar el conocimiento.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. La Ciencia de la Vida; Unidad de Competencia 2. Unidad Básica de la Vida; Unidad de Competencia 3. Energía Celular y Metabolismo; Unidad de Competencia 4. Ciclo Celular; Glosario; Bibliografía; Vínculos en internet.



ISBN: 9786075508658

ISBN ebook: 9786075508665

Dosificación
didáctica

CRÍTICA Y PROPUESTA. 3A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

144 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2024

Contenido nuevo acorde a los programas vigentes de la Universidad de Guadalajara. La obra está estructurada en dos módulos: Módulo 1: Crítica y Módulo 2: Propuesta. Cada uno se divide en tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico) se presentan: las competencias que se desarrollan en el módulo, el producto final con los criterios de calidad que se deben considerar y la situación didáctica para llegar al logro de las competencias. En la segunda parte de cada módulo (Desarrollo temático) se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. En la tercera parte de cada módulo (Evaluación del módulo) se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad.

En esta nueva edición se incluyen de actividades y ejercicios nueva, actividades socioemocionales, proyectos sugeridos al inicio de la unidad para trabajar con el aprendizaje basado en problemas, así como recursos adicionales en línea que permiten al alumno consolidar lo aprendido.

CONTENIDO: Módulo 1. Crítica. 1.1 Estructuras para la construcción de una crítica; La crítica cinematográfica; La crítica literaria; 1.2 Modelo básico de la argumentación. 1.3 Modelo de crítica. Cómo hacer una crítica cinematográfica; Cómo hacer una crítica literaria. 1.4 Tipos de ensayo. Qué es un ensayo; Tipos de ensayo: El ensayo filosófico y El ensayo literario. 1.5 Locuciones latinas. Módulo 2. Propuesta. 2.1 Estructurar hipótesis. Las hipótesis en un proceso de investigación. Cómo se estructura una hipótesis. Las hipótesis y las propuestas. 2.2 Actos de habla: locutivos, ilocutivos y perlocutivos. 2.3 Metodología para el empleo de citas o referencias. 2.4 Construcción del párrafo: relaciones sintácticas y paradigmáticas. 2.5 Ortografía: la *g*, *j*, *h* y sus homófonos, y signos de puntuación. 2.6 Teoría de construcción de ensayo.



ISBN: 9786075743776

ISBN ebook: 9786075743660

Dosificación
didácticarecursos
académicos

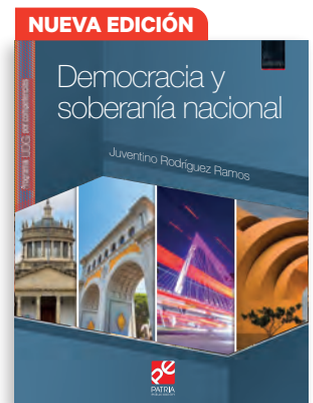
DEMOCRACIA Y SOBERANÍA NACIONAL. 2A ED.

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2023

En la primera parte de cada Unidad de Competencia se presentan la evaluación diagnóstica, las competencias por desarrollar, una línea del tiempo, un mapa conceptual y un esquema de portafolio de evidencias, en los que se integran las ideas principales de los temas, los productos de aprendizaje a desarrollar y sus características. En la segunda parte se describe el desarrollo temático, y se incluyen lecturas generadoras, actividades formativas, esquemas de aplicación de tus saberes y de trabajo colaborativo. En la tercera parte se sugiere la evaluación de la Unidad de Competencia, planteándose una serie de actividades integradoras, una situación didáctica y una secuencia didáctica, que pretenden reflexionar sobre los contenidos abordados.

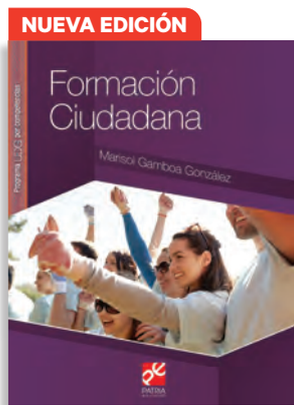
CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. México indígena. Identidad nacional; Unidad de Competencia 2. Crisis sociopolítica, movimientos sociales y soberanía nacional (1821-1910); Unidad de Competencia 3. Revolución Mexicana y la conformación del Estado Nación actual.



ISBN: 9786075742380

ISBN ebook: 9786075742397





ISBN: 9786075743813
ISBN ebook: 9786075743820



FORMACIÓN CIUDADANA. 2A ED.

GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2024

El libro consta de cuatro unidades de aprendizaje donde se encuentran elementos teórico-prácticos que abordan la comprensión de la sociedad, la cultura, la socialización y las distintas formas de participación social en la vida cotidiana y en la comunidad. Asimismo, se abordan temas que llevan al estudiante a comprender el contexto de surgimiento de los derechos humanos y de la importancia de su reconocimiento y cumplimiento en una sociedad democrática. El estudio de este material coadyuva a generar conciencia en los jóvenes de que son seres sujetos a derechos y obligaciones.

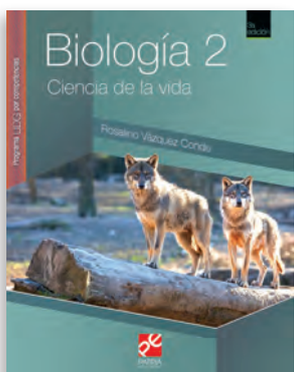
Las actividades de aprendizaje se centran en el logro de competencias genéricas y específicas correspondientes con el campo disciplinar de ciencias sociales y ciencias experimentales del Marco Curricular Común del Sistema Nacional de Bachillerato; así como con del Bachillerato General por Competencias de la Universidad de Guadalajara. Sus secciones son: evaluación diagnóstica, situación didáctica, secuencia didáctica, actividades de aprendizaje, autoevaluación, lista de cotejo, portafolio de evidencias y bibliografía.

En esta nueva edición se incluyen de actividades y ejercicios nuevos, actividades socioemocionales, proyectos sugeridos al inicio de la unidad para trabajar con el aprendizaje basado en problemas, así como recursos adicionales en línea que permiten al alumno consolidar lo aprendido.

CONTENIDO: Unidad 1. Yo como parte de la sociedad. 1. Proceso de socialización. 2. La cultura; Unidad 2. Yo y mi participación social. 1. Sociedad. 2. Movimientos sociales. 3. Las instituciones sociales; Unidad 3. Yo y mis derechos y obligaciones. 1. Derechos Humanos Universales y sus garantías constitucionales. 2. Democracia. 3. Mecanismos democráticos de participación social. Unidad de Competencia 4. Mi construcción de ciudadanía. 1. México y el mundo. 2. Globalización. 3. Construcción del concepto de ciudadanía.



QUINTO SEMESTRE



ISBN: 9786075508023
ISBN ebook: 9786075507996



BIOLOGÍA 2. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA

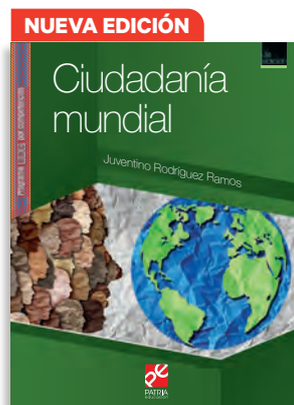
VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

228 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2021

Biología 2. Ciencia de la vida, del maestro Rosalino Vázquez Conde, en su segunda edición se desarrolla con base en las competencias disciplinares del campo de las ciencias experimentales dentro del Marco Curricular Común del Sistema Nacional de Bachillerato y responde al eje curricular de Compromiso de la Naturaleza, dentro del Bachillerato General por competencias de la Universidad de Guadalajara.

La obra incluye originales esquemas, fotografías e ilustraciones a todo color; además, integra rúbricas de autoevaluación y coevaluación para que los propios estudiantes utilicen herramientas para medir sus logros.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Origen de la vida y Evolución de los seres vivos; Unidad de Competencia 2. Diversidad de la vida; Unidad de Competencia 3. Interrelación de los seres vivos con el ambiente; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075742373
ISBN ebook: 9786075742434



CIUDADANÍA MUNDIAL. 3A ED.

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

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

Contenido acorde a los programas vigentes de la UDG. Este libro de texto se encuentra estructurado en cuatro unidades de competencia.

En la primera parte de cada unidad de competencia se presentan la evaluación diagnóstica y un proyecto por desarrollar. En la segunda parte de la unidad de competencia se describe el desarrollo temático, en el que se exponen los temas y conceptos principales. Se incluyen lecturas, actividades formativas, aplicación de saberes y esquemas de trabajo colaborativo. En la tercera parte, se sugiere la evaluación de la unidad de competencia diseñada de la siguiente manera: una guía para la coevaluación, el esquema de trabajo colaborativo y la rúbrica. Además esta obra ofrece: lecturas, actividades historiográficas, actividades generadoras, esquemas de trabajo colaborativo, mapas conceptuales y líneas de tiempo; los cuales servirán para profundizar los temas de cada unidad de aprendizaje. Todo ello con la finalidad de lograr que el estudiante piense históricamente el mundo actual. Además, en esta nueva edición se agregaron actividades formativas, así como aquellas que utilizan las TIC, además de que se actualizaron su referencias.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. El mundo de hoy; Unidad de competencia 2. La era moderna y contemporánea; Unidad de competencia 3. Un mundo diverso y en conflicto siglos xx y xxi; Unidad de competencia 4. Pertenecer al mundo de hoy.



DISEÑO DE PLAN DE VIDA

RÍOS, MA. REFUGIO ■ ALARCÓN, MARTHA ELBA

148 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2017

Cada unidad cuenta con evaluación diagnóstica y reflexión inicial, así como lecturas básicas, actividades y ejercicios, sección Para tu reflexión, actividad integradora, evaluación sumativa y bibliografía.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. ¿Quién soy ahora; Unidad de Competencia 2. El control de mi vida está en mis manos; Unidad de competencia 3. La persona que quiero ser.



ISBN: 9786077447368

ISBN ebook: 9786077447412



Dosificación
didáctica

ESTILO Y CORRECCIÓN. 3A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

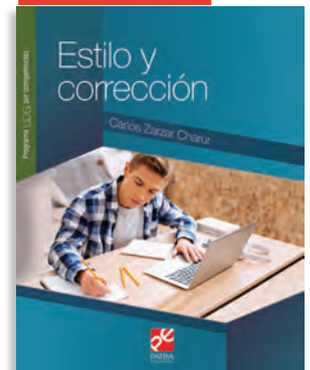
104 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2024

Contenido nuevo acorde a los programas vigentes de la Universidad de Guadalajara. Este libro está estructurado en dos módulos que corresponden a sendas unidades de competencia: Módulo 1: Estilo y Módulo 2: Corrección. Cada módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico) se presentan: las competencias que se desarrollan en el módulo y el producto final que incluye los criterios de calidad que se deben considerar. En la segunda parte de cada módulo (Desarrollo temático) se presenta el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. En la tercera parte de cada módulo (Evaluación del módulo), se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación y una guía para la coevaluación por medio del trabajo en equipos.

En esta nueva edición se incluyen actividades y ejercicios, actividades socioemocionales, proyectos sugeridos al inicio de la unidad para trabajar con el aprendizaje basado en problemas, así como recursos adicionales en línea que permiten al alumno consolidar lo aprendido.

CONTENIDO: Módulo 1. Estilo. 1. El concepto de estilo y estilística. 2. La diferencia entre estilo directo e indirecto. 3. Tipos de estilo. 4. Cómo la situación comunicativa determina el registro. 5. La relación entre el registro y el destinatario; Módulo 2. Corrección. 1. Las normas sintácticas y semánticas (coherencia y congruencia) de la lengua escrita. 2. Recursos pragmáticos de su lengua (máximas de Grice).

NUEVA EDICIÓN



ISBN: 9786075743769

ISBN ebook: 9786075743655



Dosificación
didáctica



IDENTIDAD Y FILOSOFÍA DE VIDA.

3A ED.

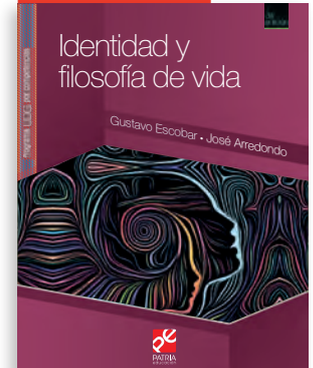
ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

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

Contenido nuevo acorde con los programas vigentes de la UDG. En la primera parte de cada unidad de competencia se presentan la evaluación diagnóstica y nuestra propuesta de un proyecto. En la segunda parte de la unidad de competencia se describe el desarrollo temático, en el que se exponen los temas y conceptos principales. Se incluyen lecturas y actividades. En la tercera parte, se sugiere la evaluación formativa de la unidad de competencia. En esta nueva edición se incluyen actividades socioemocionales, con TIC además de que se actualizaron las referencias.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Actividad filosófica; Unidad de competencia 2. El hombre como problema filosófico; Unidad de competencia 3. Formación de la identidad.

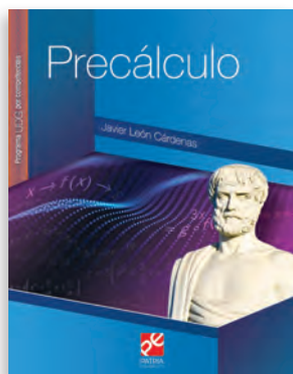
NUEVA EDICIÓN



ISBN: 9786075742366

ISBN ebook: 9786075742403





ISBN: 9786075506272
ISBN ebook: 9786075506289



PRECÁLCULO

LEÓN CÁRDENAS, JAVIER

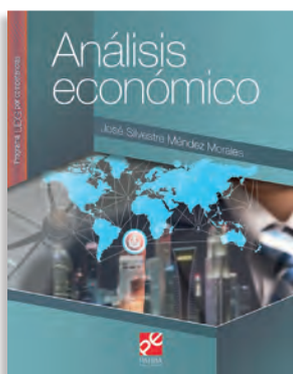
188 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Precálculo se desarrolló especialmente para los estudiantes de quinto semestre de las preparatorias de la Universidad de Guadalajara y tiene como finalidad brindar una mayor profundidad a los estudios de las funciones matemáticas, sus propiedades, comportamiento, transformaciones y representación para la resolución de diversos problemas. La obra favorece el desarrollo de las competencias genéricas y específicas que marca el programa de estudios y que llevará al estudiante a introducirse de manera certera al estudio del cálculo.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Introducción a las funciones; Unidad de competencia 2. Funciones polinómicas; Unidad de competencia 3. Funciones racionales; Unidad de competencia 4. Funciones trigonométricas.



SEXTO SEMESTRE



ISBN: 9786075507415
ISBN ebook: 9786075507422



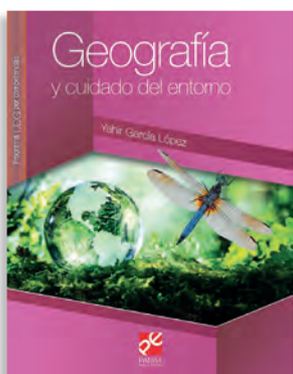
ANÁLISIS ECONÓMICO

MÉNDEZ MORALES, JOSÉ SILVESTRE

220 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Análisis económico se ubica en el eje curricular de Comprensión del ser humano y ciudadanía del Bachillerato General por Competencias (BGC) de la Universidad de Guadalajara (UDG). La formación en competencias en el ámbito económico permite a los estudiantes el acercamiento a situaciones especializadas que, sin perder la perspectiva general y multidisciplinaria, les ayuda a identificar e interpretar, desde su contexto social, las causas que dan origen a ciertos fenómenos económicos de la sociedad: la inflación, el desempleo, el agotamiento de los recursos naturales, el subdesarrollo, la pobreza, el consumismo, la concentración de la riqueza, las consecuencias de la globalización, entre otros.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1 Introducción al estudio de la ciencia económica; Unidad de Competencia 2 Principios de microeconomía; Unidad de Competencia 3 Principios de Macroeconomía; Unidad de Competencia 4 Economía internacional.



ISBN: 9786075506616
ISBN ebook: 9786075506593



GEOGRAFÍA Y CUIDADO DEL ENTORNO

GARCÍA LÓPEZ, YAHIR

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Geografía y cuidado del entorno corresponde al área de Comprensión del ser humano y ciudadanía del Bachillerato General por Competencias (BGC) de la Universidad de Guadalajara (UDG). La Unidad de aprendizaje Geografía y cuidado del entorno, se ubica en el eje curricular de Comprensión del Ser Humano y Ciudadanía DBG; para el MCC, con el campo disciplinar de Humanidades.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. El paisaje geográfico; Unidad de Competencia 2. Problemática del espacio habitado; Unidad de Competencia 3. Prácticas alternativas para el desarrollo sustentable.





Dosificación
didáctica

HABILIDAD VERBAL. 3A ED.

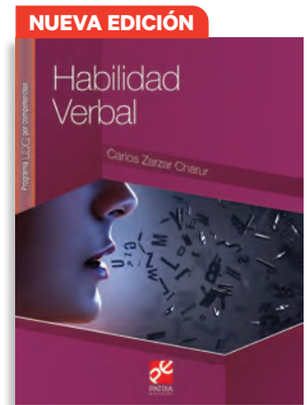
ZARZAR CHARUR, CARLOS

96 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2024

Este libro consta de un módulo que corresponde a una unidad de competencia: Habilidad verbal. El módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico) se presentan: las competencias que se desarrollan en el módulo y el producto final con los criterios de calidad con que se deben considerar. En la segunda parte (Desarrollo temático) se incluye el desarrollo de los principales temas, así como la explicación de los principales conceptos. Asimismo, cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios con el fin de reforzar el aprendizaje. En la tercera (Evaluación del módulo) se presentan algunos lineamientos para llevar a cabo la evaluación de la unidad. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación y una guía para la coevaluación.

En esta nueva edición se incluyen de actividades y ejercicios nuevos, actividades socioemocionales, proyectos sugeridos al inicio de la unidad para trabajar con el aprendizaje basado en problemas, así como recursos adicionales en línea que permiten al alumno consolidar lo aprendido.

CONTENIDO: Módulo 1. Habilidad verbal. 1.1 Diferencias entre simposio, seminario, foro, mesa redonda, debate, etcétera. 1.2 Técnicas de inferencia. 1.3 Técnicas de oratoria. 1.4 Estrategias para debates (Modelo de Toulmin). 1.5 Estrategias de comprensión lectora. 1.6 Teoría lingüística. 1.7 Estilística.



ISBN: 9786075743790

ISBN ebook: 9786075743783



Dosificación
didáctica

MATEMÁTICA AVANZADA

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL ■ PÉREZ PINEDA, JOSÉ JAIME

176 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2021

Matemática avanzada tiene la finalidad que el estudiante recupere los aprendizajes adquiridos en semestres anteriores y los aplique en diversos contextos. También se revisa la modelación matemática y las representaciones gráficas, analíticas y/o numéricas, auxiliándose de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

La obra contiene proyectos de integración y aplicación al inicio de cada unidad y numerosos ejercicios con una complejidad graduada de menos a más, que brindan soltura y confianza al estudiante. Se incluyen también lecturas de reflexión con enlaces a internet que favorecen el aprendizaje autónomo.

CONTENIDO: Unidad de competencia 1. Límites; Unidad de competencia 2. Derivadas; Unidad de competencia 3. Aplicación de la derivada; Glosario; Referencias bibliográficas; Direcciones electrónicas.



ISBN: 9786075507545

ISBN ebook: 9786075507552



Dosificación
didáctica

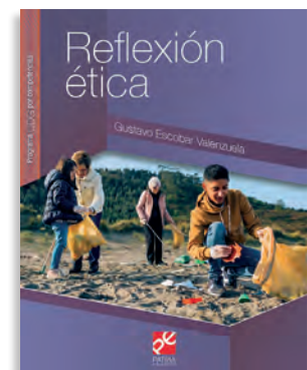
REFLEXIÓN ÉTICA

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO

204 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Reflexión ética corresponde al área de Comprensión del ser humano y ciudadanía del Bachillerato General por Competencias (BGC) de la Universidad de Guadalajara (UDG). La Unidad de aprendizaje Reflexión ética, se ubica en el eje curricular de Comprensión del Ser Humano y Ciudadanía DBGC; para el MCC, con el campo disciplinar de Humanidades.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Comportamiento moral y reflexión ética; Unidad de Competencia 2. Fundamentos éticos morales; Unidad de Competencia 3. Desarrollo moral y Ética aplicada.



ISBN: 9786075507262

ISBN ebook: 9786075507279





CONNALEP



COMUNICACIÓN PARA LA ARGUMENTACIÓN DE TEXTOS ORALES Y ESCRITOS

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

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

Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos. Serie Interacciones es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP). Mantiene un enfoque humanista y constructivista.

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del Marco Curricular Común de la EMS. En *Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos* 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, así como infografías y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: dosificación y otros recursos complementarios en línea.

CONTENIDO: Unidad 1. Identificación del ensayo y sus elementos como una forma de comunicación (contiene dos Resultados de aprendizaje); Unidad 2. Desarrollo y presentación de ensayos (contiene tres Resultados de aprendizaje).



ISBN: 9786075746210
ISBN ebook: 9786075746227



INTERACCIÓN ACTIVA EN INGLÉS

ROGERS, MICKEY ■ TAYLORE-KNOWLES, JOANNE ■ ESPAÑA, ANDREINA

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

Active Interaction in English es parte de una nueva serie de inglés para Bachillerato diseñada especialmente para seguir los lineamientos y programas del nuevo programa de estudios del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP).

El contenido de las lecciones de esta obra está organizado por unidades que integran los resultados de aprendizaje indicados en el programa de estudios. Este curso brinda a los estudiantes las herramientas lingüísticas necesarias para compartir su mundo en contextos comunicativos cercanos y relevantes de manera significativa.

Sus contenidos están organizados en lecciones con una clara estructura didáctica para activar el conocimiento previo (*Opener page*), presentar el lenguaje indicado en las progresiones dentro de un contexto relevante y para el estudiante mientras desarrolla sus habilidades lingüísticas (*Learn it*) y permitir a los estudiantes descubrir las reglas gramaticales y practicar los temas vistos (*Check your understanding*).

Además de fomentar el trabajo colaborativo al interactuar en pares o grupos en contextos comunicativos significativos (Sección *Use it*) y presentar tareas de la vida real.

En cada unidad se incluye además varias secciones como *Bring It All Together* (al final de cada lección) y *Evidence of Learning* (dos por cada unidad) donde los estudiantes ponen en práctica los aprendizajes de las lecciones previas

En cada resultado de aprendizaje también se se incluyen las siguientes secciones: Interdisciplinary Lessons donde se fomenta la transversalidad y el desarrollo de habilidades socioemocionales. Al final de cada resultado de aprendizaje se presenta una sección de *Self-Assessment and Self Reflection* donde los estudiantes evalúan su progreso (evaluación formativa).

El docente cuenta con acceso a nuestra plataforma de Recursos Académicos con un amplia gama de materiales (descargables e imprimibles) como audios, *flashcards*, *Grammar Presentations*, entre otros recursos.

CONTENIDO: Unit 1 (Learning Outcome 1.1 and 1.2); Unit 2. (Learning Outcome 2.1 and 2.2).



ISBN: 978-607-574-581-7
ISBN ebook: 978-607-574-582-4



PENSAMIENTO MATEMÁTICO 2

HARO, ARLÍN ■ ESPARZA, DANIELLY ■ AMAYA, JAZMÍN ■ LECHUGA, SARAHÍ

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

Pensamiento matemático 2. Serie Interacciones guía y ayuda a los estudiantes a adquirir importantes herramientas, competencias y habilidades para el desarrollo de un aprendizaje autónomo y colaborativo, esenciales para su vida diaria y académica.

El texto está organizado en dos unidades de aprendizaje, las cuales cubren los resultados y metas de aprendizaje que el alumno debe alcanzar durante el curso.

Al inicio de cada resultado de aprendizaje se incluye una pregunta detonadora relacionada con las progresiones desarrolladas en cada tema, así como una evaluación diagnóstica; durante el desarrollo de los contenidos, se incluyen actividades formativas, evaluaciones formativas, ejemplos desarrollados y una actividad de evaluación, además de infografías de apoyo. Al final de cada unidad de aprendizaje, se incluye una sección con problemas para resolver, una autoevaluación, una coevaluación, una evaluación sumativa y la sección *Organizo mi mente*.

CONTENIDO: 1. Identificación del pensamiento natural para llegar al pensamiento algebraico. 2. Identificación del pensamiento algebraico para llegar al pensamiento geométrico.



ISBN: 978-607-574-619-7
ISBN ebook: 978-607-574-620-3





ISBN: 9786075746135
ISBN ebook: 9786075746142



INTERACCIÓN DE LA ENERGÍA Y DINÁMICA EN LOS ECOSISTEMAS

VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO ■ GARCÍA HERNÁNDEZ, ANA ELIZABETH

144 páginas • 21 × 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

Esta obra guía y ayuda a los estudiantes a adquirir importantes herramientas, competencias y habilidades para el desarrollo de un aprendizaje autónomo y colaborativo, esenciales para su vida diaria y académica.

El texto está organizado en tres unidades de aprendizaje, las cuales cubren los resultados y metas de aprendizaje que el alumno debe alcanzar durante el curso.

Al inicio de cada resultado de aprendizaje se incluye una pregunta detonadora relacionada con las progresiones desarrolladas en cada tema, así como una evaluación diagnóstica; durante el desarrollo de los contenidos, se incluyen actividades formativas, evaluaciones formativas, ejercicios resueltos y una actividad de evaluación, además de infografías de apoyo y algunas cápsulas tituladas Para saber más, con información relacionada con los temas presentados. Al final de cada unidad de aprendizaje, se incluye una autoevaluación, una coevaluación, una evaluación sumativa y la sección *Organizo mi mente*.

CONTENIDO: 1. Identificación de los sistemas de acuerdo con la conservación de la energía. 2. Los seres vivos y su aprovechamiento de las fuentes de energía. 3. Relación entre la fotosíntesis y las redes tróficas en un ecosistema.



ISBN: 978-607-574-615-9
ISBN ebook: 978-607-574-616-6



EXPERIENCIAS DE LA COLECTIVIDAD EN MI CONSTRUCCIÓN HUMANA

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ALBERTO

160 páginas • 21 × 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2024

En esta obra el saber filosófico resulta primordial; las preguntas y la reflexión serán actividades constantes en la búsqueda del conocimiento.

En la unidad 1 el estudiante reflexionará en torno a cuestionamientos que la humanidad siempre se ha formulado, por lo que es importante entender cómo desde los discursos clásicos y contemporáneos se percibía el conocimiento, la vida y la experiencia humana. Asimismo, analizará y socializará fenómenos como el "lado negativo de la humanidad" (degradación, maldad, violencia, corrupción, vicios o crueldad) y ejercitará habilidades para evaluar y criticar esas prácticas.

En la unidad 2 reflexionará acerca de la conveniencia de una experiencia humana que incluya a seres no humanos y a las cosas para comprender cómo se ha configurado la experiencia colectiva de su comunidad.

CONTENIDO: Unidad 1: Contextualización de la experiencia humana en relación con seres vivos y no vivos (Progresiones 1-5). Unidad 2: Valoración del ser humano con su alteridad (Progresiones 6-11).





INTERACCIÓN SOCIAL 2

CÉSAR AUGUSTO, ARELLANO RODRÍGUEZ

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

Interacción social 2. Serie Interacciones es una obra diseñada especialmente para seguir los lineamientos del proyecto educativo y pedagógico del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP).

La obra se aborda a través de las progresiones señaladas dentro del nuevo Marco Curricular Común de la ems. En *Interacción social 2* 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, evaluaciones formativas, así como laboratorios sociales y otras secciones que desarrollan el pensamiento crítico de los estudiantes. Para el docente ofrece una amplia gama de apoyos: dosificación y otros recursos complementarios en línea.

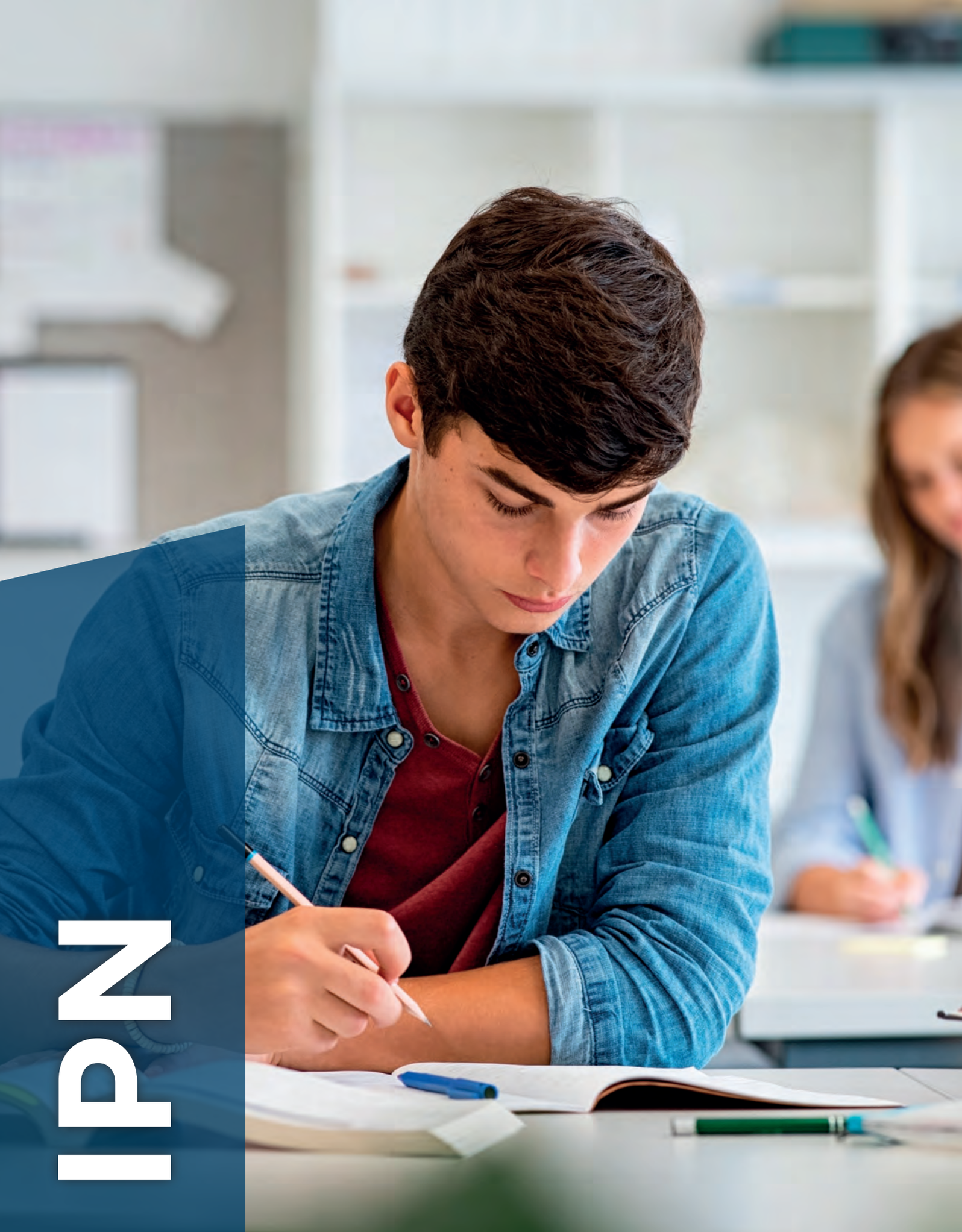
CONTENIDO: Unidad 1. Identificación de la organización social e intercultural (contiene dos Resultados de aprendizaje); Unidad 2. Descripción de la organización política y comunidad (contiene tres Resultados de aprendizaje).



ISBN: 9786075746173

ISBN ebook: 9786075746180





NP1

DE LA ARITMÉTICA AL ÁLGEBRA

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER

312 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2013

El propósito de este texto es despertar el interés y el gusto de los estudiantes de nivel medio superior por el álgebra mediante el apoyo de diversos recursos didácticos, como ejercicios, problemas y series; asimismo, se incluye la sección *Deduce y aprende*, un laboratorio de matemáticas, donde se plantean juegos matemáticos con materiales concretos –algunos aparecen como anexo al final del libro–, y la sección *Imaginación espacial*, que fomenta la comprensión matemática; además de diversas lecturas interesantes sobre la materia. En cada lección también se incluye la sección *Sucesiones*, donde el alumno de forma intuitiva debe identificar los elementos que faltan en una serie, lo que le facilitará la comprensión de conceptos algebraicos.

CONTENIDO: Capítulo 1. Aritmética. Capítulo 2. Operaciones algebraicas. Capítulo 3. Funciones y ecuaciones.



ISBN: 978607438616 5
ISBN ebook: 9786075506821



SEGUNDO SEMESTRE

GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA.
FUNCIONES TRASCENDENTES

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO

312 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año 2014

Geometría y trigonometría. Funciones trascendentes es una obra cuyo contenido didáctico se enfoca en el aprendizaje y el desarrollo de las habilidades matemáticas de los estudiantes, mediante actividades que les permiten construir su propio conocimiento.

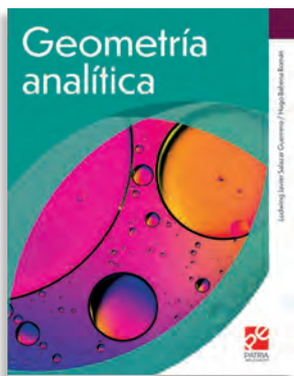
Incluye secuencias didácticas (sección *Deduce y aprende*) y unidades integradoras (proyectos de investigación) centradas en el desarrollo de habilidades que permiten al estudiante alcanzar las competencias básicas del nivel medio superior, entre las que destacan la lectura, la escritura y la expresión en diferentes formas, así como el trabajo individual o en equipo. El objetivo es que el estudiante sea capaz de resolver problemas de su entorno social y profesional.

CONTENIDO: 1. Conceptos básicos de geometría euclidiana. 2. Trigonometría.



ISBN: 9786074387926
ISBN ebook: 9786075507040





ISBN: 9786074387193
ISBN ebook: 9786075507057



GEOMETRÍA ANALÍTICA

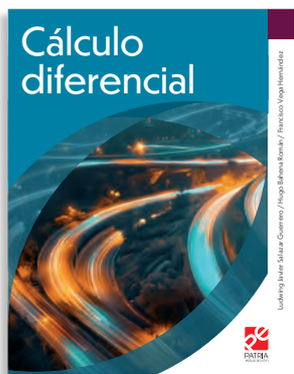
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO

256 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2014

Geometría analítica en su segunda edición se apega a los programas del nivel medio superior, en especial al programa de los CECyT (vocacionales), del Instituto Politécnico Nacional. Es una obra cuyo contenido didáctico se centra en el aprendizaje y en el desarrollo de las habilidades y estrategias. Incluye actividades que le permiten al estudiantes construir él mismo sus conocimientos. Parte siempre de los conocimientos previos de álgebra y geometría que posee el estudiante; asimismo, cuenta con una serie de ejercicios graduados que le permitirán desarrollar procesos algorítmicos y la solución de problemas.

CONTENIDO: 1. Conceptos básicos. 2. Lugar geométrico. 3. La recta. 4. Ecuación general de segundo grado. 5. Coordenadas polares. 6. Ecuaciones paramétricas.

CUARTO SEMESTRE



ISBN: 9789708170055
ISBN ebook: 9786075506845



CÁLCULO DIFERENCIAL

Salazar Guerrero, LUDWING JAVIER ■ Bahena Román, HUGO ■ Vega Hernández, FRANCISCO

290 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año 2014

Cálculo diferencial es una obra que no sólo tiene un enfoque didáctico, sino que también motiva al alumno a dominar técnicas que optimicen sus habilidades en la resolución de procesos matemáticos. Además, fortalece sus conocimientos previos y los aplica en diversas áreas del conocimiento científico mediante ejercicios y ejemplos diseñados para captar su atención y asegurar una comprensión más profunda de los temas.

Es una herramienta esencial para el estudio de la matemática moderna, por lo que es fundamental que el alumno logre una comprensión completa en la resolución de problemas. Para ello, se ofrece una serie de estrategias que facilitan esta nueva experiencia de aprendizaje.

CONTENIDO: 1. Funciones. 2. Límites y continuidad de una función. 3. Derivada de la función. 4. Derivada de funciones trascendentes. 5. Análisis de funciones. Anexos.

CÁLCULO INTEGRAL

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO ■ VEGA HERNÁNDEZ, FRANCISCO

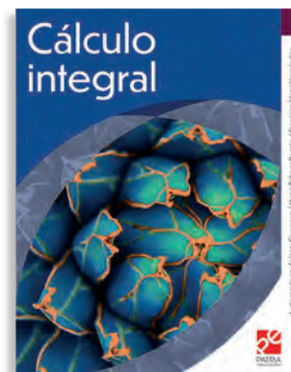
352 páginas • 21 × 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2007

Esta obra desarrolla el programa de estudios de Matemáticas IV, que corresponde a cálculo integral, del nivel medio superior del Instituto Politécnico Nacional para el cuarto semestre.

Cálculo integral presenta un lenguaje sencillo y ameno; además, cuenta con numerosos ejercicios en cada tema, para que el alumno aplique sus conocimientos de álgebra.

Este libro permite al docente iniciar su curso de acuerdo con el enfoque de la Antidiferencial, en el cual se utilizan tablas que le permiten al alumno realizar la integración de conocimientos de la derivada, la diferencial y la antidiferencial, para entender su relación.

CONTENIDO: 1. Integral de Riemann. 2. Integrales directas I. 3. Integrales directas II. 4. Métodos de integración I. 5. Métodos de integración II. 6. Potencias de funciones trigonométricas. 7. Aplicaciones de la integral.



ISBN: 9789702408550
ISBN ebook: 9786075506845



SEXTO SEMESTRE

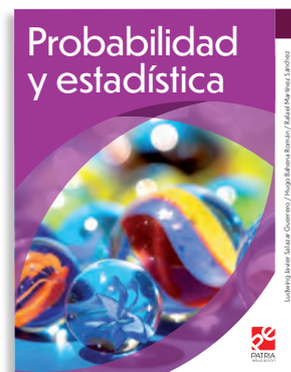
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA IPN

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO ■ MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL

344 páginas • 21 × 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2010

Probabilidad y estadística se apega a los programas del nivel medio superior, en especial al programa de los CECyT (vocacionales), del Instituto Politécnico Nacional. Es una obra cuyo contenido didáctico se centra en el aprendizaje; además, impulsa al alumno a adquirir técnicas que le posibilitan adquirir y desarrollar habilidades para la resolución de procesos algorítmicos y diversos problemas de su vida cotidiana. Se han incluido secuencias didácticas (Deduce y aprende) y unidades integradoras (proyectos de investigación), que pretenden facilitar la adquisición de las competencias básicas del nivel medio superior.

CONTENIDO: 0. Conjuntos. 1. Estadística descriptiva. 2. Probabilidad. 3. Variables aleatorias discretas y continuas. 4. Regresión lineal.



ISBN: 9786074382655
ISBN ebook: 9786075506838



BACHILLERATO GENERAL



MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED.

POTTER, ROBERT R. ■ ROBINSON, ALAN

404 páginas • 13.5 x 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 de 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: 9789684399068

EL MUNDO DE SOFÍA

GAARDER, JOSTEIN

638 páginas • 12.5 x 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 más 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 novela hasta el momento que 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: 9786074383980

ORTOGRAFÍA. 2A ED

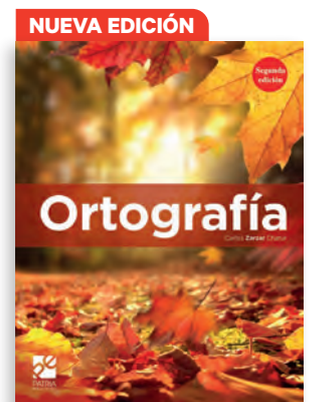
ZARZAR CHARUR, CARLOS

304 páginas • 19 x 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 divididas en capítulos donde se presentan los temas principales y fundamentales de la ortografía, se encuentran temas como: el uso de las letras, la acentuación, la escritura de los números y deportes, los homónimos, los parónimos, 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 pueden encontrar una serie de ejercicios que ayudarán al joven estudiante a poner en práctica cada una de las reglas de la ortografía. Además, se presentan al inicio de cada unidad una infografía que resume los temas que se estudiarán, también al final de cada unidad se incluyen una actividad de cierre como refuerzo a lo practicado a lo largo de cada capítulo de la unidad.

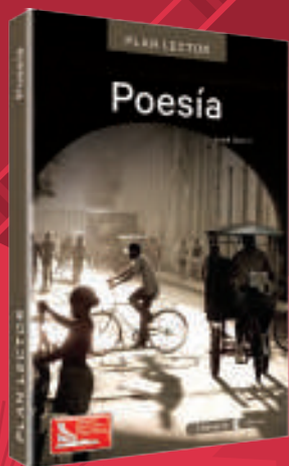
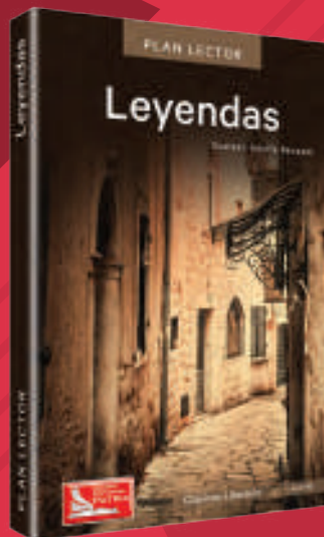
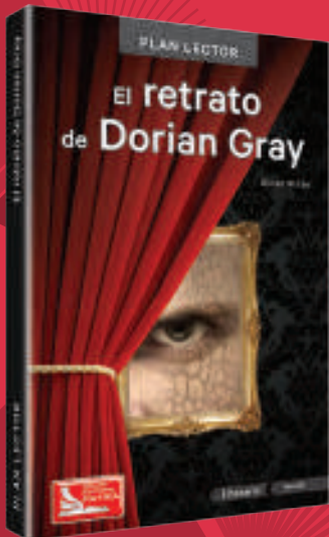
CONTENIDO: Uso correcto de las letras; 2. La acentuación; 3. La puntuación; 4. Temas especiales: Parte I. 5. Temas especiales: Parte II. 6. ¿Tienes problemas con los parónimos?; Apéndice: ¿Tienes problemas con la redacción?.

| ISBN: 9786075741116
| ISBN ebook: 9786075741642

PLAN LECTOR

El Plan lector de Grupo Editorial Patria fue concebido para contribuir a la excelencia en todos los campos de formación de los estudiantes, pues, al desarrollar hábitos de lectura y habilidades de comprensión de textos de tipos diversos, tendrán una herramienta de aprendizaje y crecimiento durante su etapa escolar, así como para su desarrollo personal y profesional a lo largo de su vida.

El Plan lector está integrado por una selección de textos que abarcan diferentes tipos y géneros, lo cual brinda al docente la libertad de elección sobre los títulos más adecuados de acuerdo con las características de sus estudiantes.



El Plan lector está integrado por 36 títulos literarios e informativos con los que el maestro puede armar varias combinaciones de acuerdo con las características de sus grupos, los intereses de lectura de los alumnos y los temas o tipos de texto cuyo estudio se desea reforzar.

TIPO DE TEXTO	GÉNERO	SUBGÉNERO	TÍTULOS
LITERARIO	 NARRATIVO	NOVELA	<ul style="list-style-type: none"> • <i>El retrato de Dorian Gray</i>. Oscar Wilde • <i>Penas del joven Werther</i>. Johann Wolfgang Goethe • <i>Frankenstein o el moderno Prometeo</i>. Mary W. Shelley • <i>Alicia en el País de las Maravillas</i>. Lewis Carroll • <i>La línea de sombra</i>. Joseph Conrad • <i>De la Tierra a la Luna</i>. Jules Verne • <i>El celoso extremeño. La señora Cornelia</i>. Miguel de Cervantes *
		CUENTO	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cuentos inquietantes</i>. Ambrose Bierce • <i>Noches blancas. El pequeño héroe. Un episodio vergonzoso</i>. Fiódor Dostoyevski • <i>El Club de los Suicidas. El Diamante del Rajá</i>. Robert Louis Stevenson • <i>Sólo cuentos (para niños)</i>. Rudyard Kipling • <i>Dagón y otros cuentos macabros</i>. H. P. Lovecraft • <i>El Conde Lucanor</i>. Don Juan Manuel *
		LEYENDA	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Leyendas</i>. Gustavo Adolfo Bécquer *
		ENSAYO	<ul style="list-style-type: none"> • <i>San Manuel Bueno, mártir. Cómo se hace una novela</i>. Miguel de Unamuno • <i>El desajuste del mundo</i>. Amin Maalouf
	 LÍRICO	POESÍA	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Antología bilingüe</i>. William Blake • <i>Hojas de hierba</i>. Walt Whitman • <i>Poesía 1869-1871</i>. Arthur Rimbaud • <i>Poesía</i>. José Martí • <i>Libro de poemas (1918-1920)</i>. Federico García Lorca
	 DRAMÁTICO	TEATRO	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Bodas de sangre</i>. Federico García Lorca • <i>Romeo y Julieta</i>. William Shakespeare * • <i>El avaro. El enfermo imaginario</i>. Molière * • <i>La Celestina</i>. Fernando de Rojas * • <i>Entremeses</i>. Miguel de Cervantes * • <i>La vida es sueño</i>. Pedro Calderón de la Barca * <p>* Lectura de clásicos</p>

Libro de lectura



Cuaderno de actividades



Guía didáctica



Cartel



Cada título del Plan lector literario incluye:

INFORMATIVO	 PERIODÍSTICO	<p><i>Descubre el periodismo</i></p> <p>Seis antologías de géneros periodísticos. Cada una incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reportaje • Entrevista • Noticia • Crónica • Artículo de opinión • Cartón
	 DIVULGACIÓN	<p><i>Descubre la ciencia</i></p> <p>Tres antologías de artículos de divulgación de la ciencia. Cada una incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Artículos de divulgación científica

Cada título del Plan lector informativo incluye:



english prime

All Inclusive Series

Hachette, empresa líder a nivel mundial en la publicación de textos para la enseñanza del idioma francés, presenta su nuevo sello especializado en la publicación de materiales para la enseñanza del inglés: **Hachette ELT**.





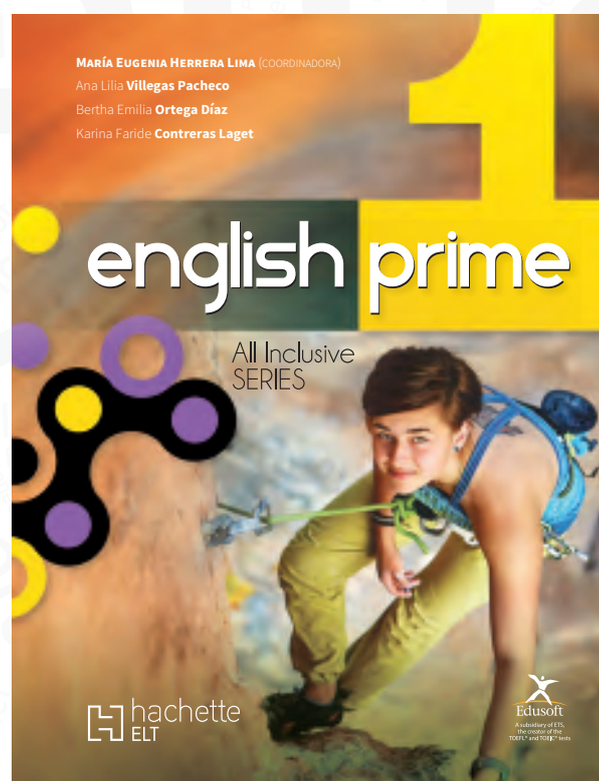
La serie **english prime** forma parte del catálogo de nuevos materiales que **Hachette ELT** ofrece a maestros y alumnos para lograr un dominio en el aprendizaje del idioma inglés como lengua extranjera.

english prime es un curso de **6 niveles** para la enseñanza del inglés basado en aprendizaje mixto (*Blended Learning*) y enfocado a desarrollar las habilidades comunicativas de los alumnos en una segunda lengua mediante actividades especializadas y una amplia gama de recursos atractivos y motivantes para los alumnos.

Adaptable a B-Learning

english prime tiene las herramientas necesarias para combinar el aprendizaje presencial y a distancia permitiendo que los alumnos tengan mayor autonomía sobre su ritmo y progreso en su proceso de aprendizaje.

Gracias a su metodología basada en *Blended Learning*, **english prime** es una serie novedosa que permite la perfecta vinculación entre los libros impresos y las plataformas de gestión que acompañan a la serie: LMS y TMS. Además, esta herramienta digital establece la comunicación y evaluación automatizada en tiempo real entre alumnos y docentes, lo cual brinda una excelente solución para el contexto educativo actual.



Learning Management System



Teacher Management System



International English



Digital Student's Book



Digital Workbook



Online Practice



Video



Printable Material



Niveles



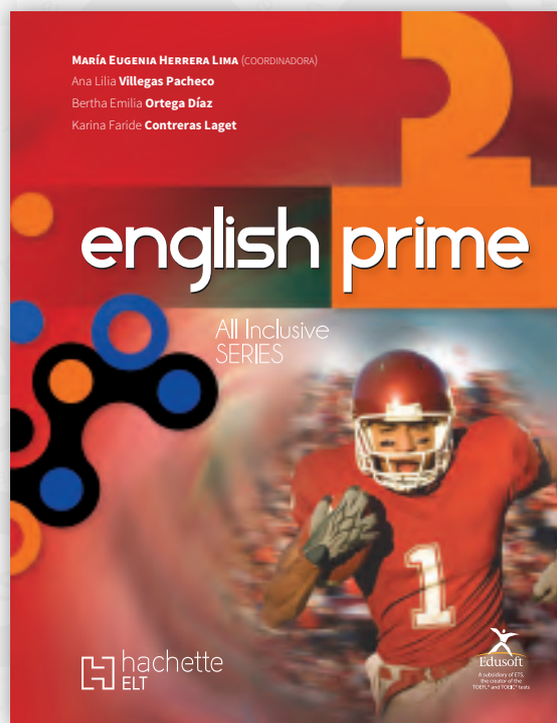
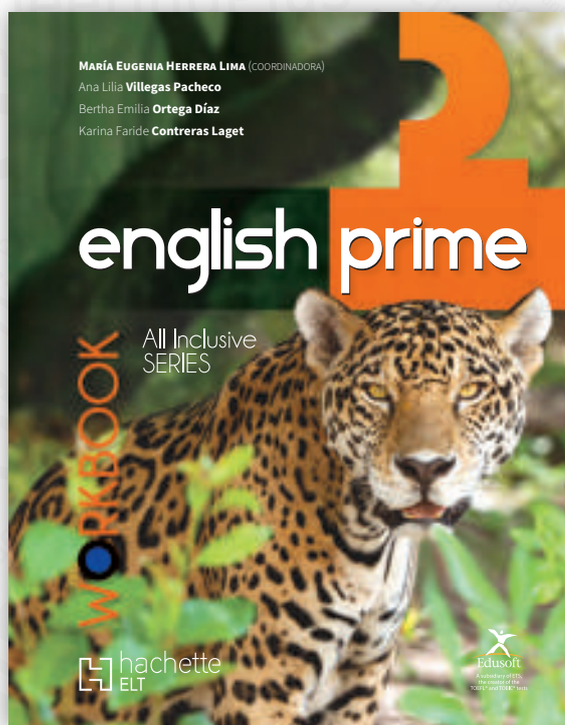
CEFR

Debido a la importancia de brindar una metodología adecuada para el proceso enseñanza-aprendizaje, **english prime** ofrece un enfoque comunicativo (*Communicative Language Teaching*) que, además de ser un enfoque humanista, desarrolla y refuerza las habilidades lingüísticas del idioma.

Para el alumno

Student's Book

Incluye una amplia gama de actividades desarrolladas para que los estudiantes avancen en su nivel de inglés mediante ejercicios y textos especialmente diseñados para que logren desarrollar hábitos y habilidades lingüísticas.



Workbook

Proporciona una amplia variedad de ejercicios de práctica que permiten al alumno mejorar en áreas de lenguaje, así como en las habilidades comunicativas dentro de contextos reales para motivar al alumno.

La LMS incluye una amplia gama de actividades que permite a los estudiantes realizar un seguimiento de su progreso y evaluaciones en tiempo real.

ISBN

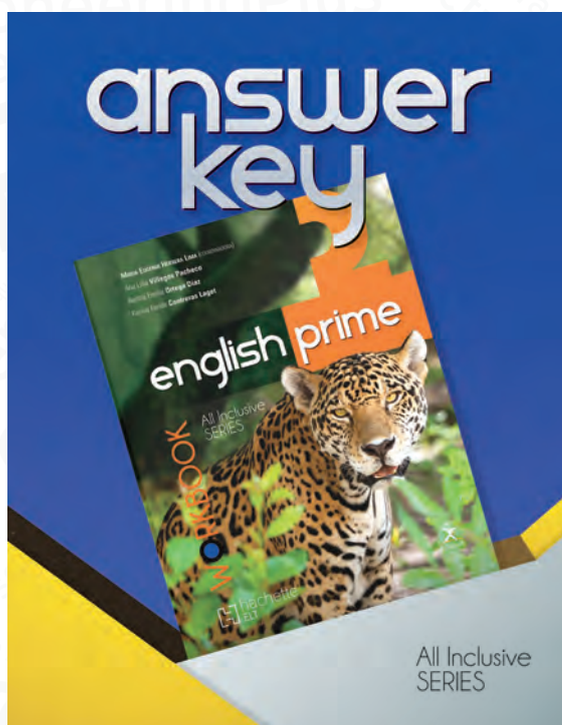
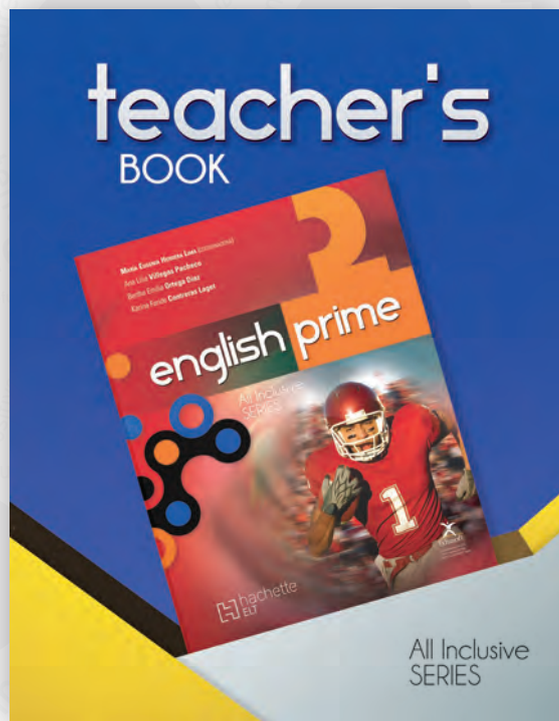
english prime	1	ISBN: 9789682615863
english prime	2	ISBN: 9789682615870
english prime	3	ISBN: 9789682615887
english prime	4	ISBN: 9789682615894
english prime	5	ISBN: 9789682615900
english prime	6	ISBN: 9789682615917



Para el maestro

Teacher's Book

Respuestas de las actividades del libro del alumno, así como sugerencias para dar vida a los temas mediante una gran cantidad de ideas adicionales para fomentar el aprendizaje del idioma inglés.



Answer Key

Esta práctica herramienta proporciona al maestro las respuestas para el libro de trabajo, además de permitirle visualizar lo mismo que el alumno.

La **TMS** permite a los profesores realizar seguimiento de los estudiantes, evaluar los resultados, el cumplimiento de las tareas, los puntajes de pruebas y crear reportes en tiempo real.

ISBN

english prime	1	ISBN: 9789682615801
english prime	2	ISBN: 9789682615818
english prime	3	ISBN: 9789682615825
english prime	4	ISBN: 9789682615832
english prime	5	ISBN: 9789682615849
english prime	6	ISBN: 9789682615856



Edusoft for Hachette ELT

Esta solución de aprendizaje mixto integra nuestros libros de texto **english prime** y la plataforma digital **Edusoft for Hachette ELT**.

Nuestra serie **english prime** integra las herramientas de **Edusoft for Hachette ELT**, que aseguran que el proceso de enseñanza-aprendizaje sea implementado exitosamente.

Por medio de la plataforma **TMS**, el maestro cuenta con instrumentos que le permiten monitorear el progreso que sus alumnos logran dentro de la LMS, la cual integra un plan de estudios del idioma inglés 100% en línea y con contenido basado en un enfoque comunicativo.

Los estudiantes pueden acceder fácilmente a las lecciones de la **LMS** y encontrar actividades interactivas, videos, biblioteca virtual, asistencia gramatical, juegos de roles, rúbricas, ejercicios de pronunciación, ayuda sensible a la pantalla y diccionario multilingüe con audio muestra.

Estos recursos son una parte integral de la solución de aprendizaje mixto y una herramienta que facilitará el trabajo de los profesores.

La plataforma **TMS** proporciona a los maestros y supervisores reportes en tiempo real del progreso de sus grupos y alumnos.

La **LMS** es flexible y dinámica.

Cada bloque está correlacionado con 6 lecciones, por lo que, la licencia en cada libro incluye 24 lecciones interactivas para **Edusoft for Hachette ELT**.

Las actividades coinciden en términos de nivel, tema, gramática y vocabulario.

La **TMS** proporciona un sistema automatizado y fácil de usar con herramienta de monitoreo y gestión para los docentes.

Los profesores también pueden personalizar sus propios cursos de aprendizaje para apoyar a los estudiantes individualmente. Esta herramienta les será de gran utilidad también en los cursos donde los estudiantes tienen habilidades de aprendizaje mixtas.

Un total de 144 lecciones interactivas en 6 niveles con enfoque comunicativo.

Los profesores tienen acceso a evaluaciones automatizadas, puntuación de las pruebas, porcentajes, impresión de reportes y exportación de datos a Excel.



El Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas (CEFR) establece lineamientos básicos y concretos para el desarrollo de las habilidades comunicativas: *listening, reading, speaking* y *writing*.

	Pre A1	A1-	A1	A1+	A2-	A2	A2+	B1-	B1	B1+	B2-	B2	B2+
english prime 1	■	■	■										
english prime 2			■	■									
english prime 3					■	■							
english prime 4							■	■					
english prime 5									■	■			
english prime 6											■	■	

*Esta tabla representa un nivel aproximado de nuestra serie respecto del Marco Común Europeo de Referencia.

¿Necesitas ayuda para gestionar tus clases?

Ediciones Larousse y Patria Educación te dan diversos beneficios para facilitar tu función en el aula.



Con actividades interactivas y recursos digitales.



Brinda a las escuelas acceso a contenidos y gestión de clases.



Acceso desde cualquier dispositivo.



Oferta integrada: libros electrónicos más recursos adicionales y actividades interactivas.



Permite hacer un seguimiento de los alumnos.



Puedes llevar el registro de los alumnos de forma sencilla y automática.



FACILIDAD DE USO

Interfaz intuitiva y sencilla para todo tipo de usuarios.



ONLINE Y OFFLINE

Sincroniza el contenido para trabajar en modo *offline*.



COMPATIBILIDAD

Compatible con Android, iOS y Windows *online* y *offline*.

Recursos de apoyo:



OFICINAS CORPORATIVAS

Renacimiento 180

Col. San Juan Tlihuaca, Alcaldía Azcapotzalco,

C.P. 02400, México, Ciudad de México

Tel. Conmutador (55) 5354 9100

(55) 1102 1300

nayeli.sanchez@editorialpatria.com.mx



PATRIA
educación

