

CATÁLOGO BACHILLERATO

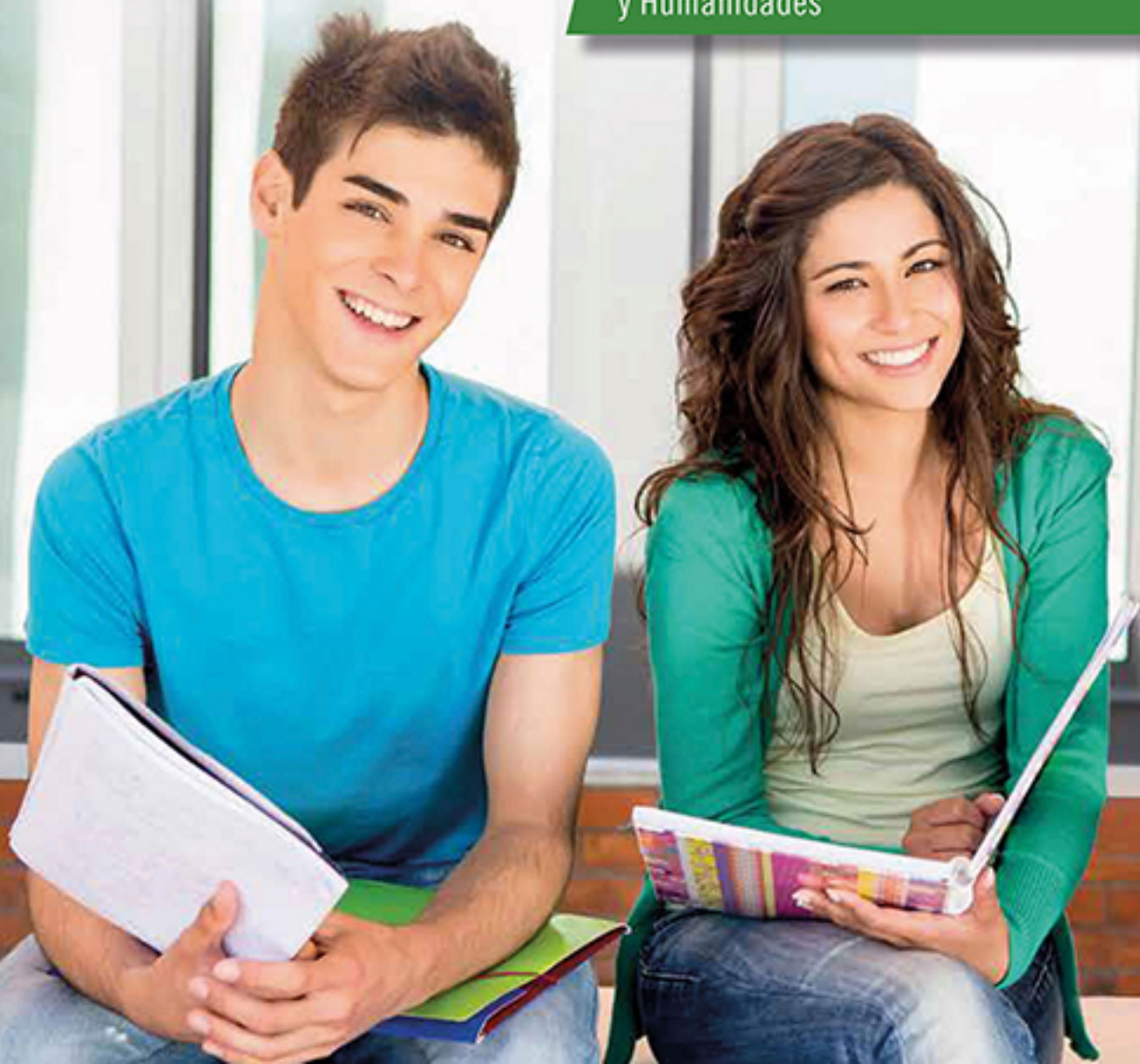
2022

Físico-Matemáticas y Computación

Químico-Biológicas

Español, Literatura y Lengua adicional al Español

Ciencias Sociales, Económico-Administrativas
y Humanidades



¡ELIGE TUS LIBROS Y NOSOTROS CREAMOS TU BIBLIOTECA DIGITAL!

Crea tu biblioteca digital con la **elección del contenido** que sea interesante para tu institución sin condiciones: uno a uno o por colección. No existe **ningún límite**.

Podrás seleccionar entre un catálogo de los **19 sellos** que componen los grupos editoriales de **EDICIONES LAROUSSE**, **GRUPO ANAYA** y **PATRIA EDUCACIÓN**.

Nuestros **modelos de compra flexibles** garantizarán buenas estadísticas de uso que te harán renovar tus libros al final de cada periodo.

Nos adaptamos a tus presupuestos con nuestras tarifas **multiusuario** y **monousuario** que te proporcionan un beneficio para tu institución.

Te invitamos a pedir más información para conocer todos nuestros **valores añadidos**.

MARCADORES

SUBRAYADOS

NOTAS

IMPRESIÓN
5% total del libro

GESTOR DE CITAS
APA MLA CHICAGO

FUNCIONALIDADES



GRUPO ANAYA



Alianza editorial CÁTEDRA

EDICIONES PIRÁMIDE



ON LINE



OFF LINE



MODO DE LECTURA

Te invitamos a conocer nuestra tienda digital:

digital.latiendadellibrero.com



Podrás acceder a nuestro catálogo de más de **3000 títulos** exclusivamente en idioma **español**.

+ **3000**
títulos disponibles
a tu alcance

Busca el libro que más te interese a través de las más de **80 categorías** en las que están clasificados.

Cuando lo encuentres puedes adquirirlo a través de **5 diferentes modelos** que te permitirán disfrutar tu lectura por el tiempo que necesites.

- E 2** Express 2 ● Renta por 48 horas
- E 15** Express 15 ● Renta por 15 días
- E 30** Express 30 ● Renta por 1 mes
- E 180** Express 180 ● Renta por 1 semestre
- S 2** Suscripción ● Uso por 2 años

¡Tenemos un modelo adecuado para tí!



CATÁLOGO GENERAL DE BACHILLERATO

CATÁLOGO 2022

Patria Educación pone a su disposición el Catálogo 2022. En él 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 2022 facilita la búsqueda por título. Además, se incorporan importantes novedades y 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 2022 de Patria Educación se ha organizado en cuatro áreas:

- ▶ Físico-Matemáticas y Computación
- ▶ Químico-Biológicas
- ▶ Español, Literatura y Lengua adicional al Español
- ▶ Ciencias Sociales, Económico-Administrativas y Humanidades

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

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

¡Nuestro compromiso es la educación!



CONTENIDO

Físico-Matemáticas y Computación

BALDOR	ÁLGEBRA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12	BG	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED. GUZMÁN HERRERA, ABELARDO	17
BALDOR	ARITMÉTICA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12	DGB	MATEMÁTICAS 3. GEOMETRÍA ANALÍTICA BÁSICA. 4A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	17
BALDOR	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED. BALDOR, AURELIO	12	DGB	MATEMÁTICAS 3. 4A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	17
BALDOR	BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 2A ED. GARCÍA JUÁREZ, MARCO ANTONIO	13	UNAM / DGIRE	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	18
DGB	MATEMÁTICAS 1. ÁLGEBRA EN ACCIÓN, 5A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	13	DGETI	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED. CARPINTEYRO, EDUARDO	18
DGB	MATEMÁTICAS 1. 3A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ	13	UDG	MATEMÁTICA Y CIENCIA 1 RUIZ BASTO, JOAQUÍN	18
UNAM / DGIRE	ÁLGEBRA SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO	14	IPN	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 2A ED. SALAZAR, LUDWING BAHENA, HUGO	19
DGETI	ÁLGEBRA Y APLICACIONES. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 3A ED. CARPINTEYRO VIGIL, EDUARDO	14	DGB	MATEMÁTICAS 4. PRECÁLCULO, FUNCIONES Y APLICACIONES. 4A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	19
IPN	DE LA ARITMÉTICA AL ÁLGEBRA SALAZAR GUERRERO, LUDWING	14	DGB	MATEMÁTICAS 4. 3A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	19
UDG	MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 1. 2A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN RUIZ TELLECHEA, LEONARDO	15	DGB	CÁLCULO DIFERENCIAL. 3A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	20
DGB	MATEMÁTICAS 2. GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED. RUIZ BASTO, JOAQUÍN	15	UDG	PRECÁLCULO LEÓN CÁRDENAS, JAVIER	20
DGB	MATEMÁTICAS 2. 3A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	15	DGETI	CÁLCULO DIFERENCIAL. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER	20
DGETI	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. CONCEPTOS Y APLICACIONES, 2A ED. CARPINTEYRO, EDUARDO	16	IPN	CÁLCULO DIFERENCIAL SALAZAR GUERRERO, LUDWING, ET AL.	21
IPN	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. FUNCIONES TRASCENDENTES, 2A ED. SALAZAR, LUDWING BAHENA, HUGO	16	UNAM / DGIRE	CÁLCULO. TEORÍA Y APLICACIONES SALAZAR GUERRERO, LUDWING BAHENA ROMÁN, HUGO VELÁZQUEZ REYES, LUIS SIMÓN	21
UDG	MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 2 RUIZ BASTO, JOAQUÍN	16			

DGB	CÁLCULO INTEGRAL. 2A ED. ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ	21
IPN	CÁLCULO INTEGRAL SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO VEGA, FRANCISCO	22
DGETI	CÁLCULO INTEGRAL PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO	22
DGETI	MATEMÁTICAS APLICADAS. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO	22
UDG	MATEMÁTICA AVANZADA SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL PÉREZ PINEDA, JOSÉ JAIME	23
EPOEM	TALLER DE MATEMÁTICAS 1 TENA MONTES, SAMUEL	23
EPOEM	TALLER DE MATEMÁTICAS 2 ZAMORA ERAZO, SERGIO	23
EPOEM	TALLER DE MATEMÁTICAS 3 ZAMORA ERAZO, SERGIO RUBIO SOSA, ADRIANA	24
EPOEM	TALLER DE MATEMÁTICAS 4 ZAMORA ERAZO, SERGIO VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI	24
DGB	MATEMÁTICAS FINANCIERAS 1. 2A ED. RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA	24
DGB	MATEMÁTICAS FINANCIERAS 2. 2A ED. RODRÍGUEZ FRANCO, JESÚS PIERDANT RODRÍGUEZ, ALBERTO ISAAC RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, CRISTINA ELVA	25
DGB	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 1. 2A ED. SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO INZUNZA CAZARES, SANTIAGO	25
DGB	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2. 2A ED. SÁNCHEZ SÁNCHEZ, ERNESTO ALONSO INZUNZA CAZARES, SANTIAGO	25
IPN	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL	26
DGETI	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER	26
UNAM / DGIRE	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER BAHENA ROMÁN, HUGO MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL RUIZ ARIAS, PERLA MARYSOL	26
DGB	FÍSICA 1. 4A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	27

DGB	FÍSICA 2. 4A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	27
DGB	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 1. 3A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	27
DGB	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 2. 3A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	28
UNAM / DGIRE	FÍSICA GENERAL. 6A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	28
UNAM / DGIRE	FÍSICA III PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	28
DGETI	FÍSICA 1. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	29
DGETI	FÍSICA 2. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED. PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	29
DGETI	TEMAS DE FÍSICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	29
UNAM / DGIRE	FÍSICA IV. ALGUNAS DE LAS APLICACIONES EN EL CUERPO HUMANO PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	30
UDG	FÍSICA 1. 3A EDICIÓN REVISADA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	30
UDG	FÍSICA 2. 3A EDICIÓN REVISADA PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR	30
DGB	INFORMÁTICA 1. 3A ED. VASCONCELOS SANTILLÁN, JORGE	31
DGB	INFORMÁTICA 1. CIUDADANÍA DIGITAL. 4A ED. ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA	31
DGB	INFORMÁTICA 2. 4A ED. ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA	31
DGB	INFORMÁTICA 2 QUIROZ VIEYRA, GERARDO	32
UNAM / DGIRE	INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN. 4A ED. VASCONCELOS SANTILLÁN, JORGE	32
DGETI	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER	32
UDG	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 1 PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA	33
UDG	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 2 PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA JOSEFINA	33

Químico-Biológicas

DGB	BIOLOGÍA 1. 4A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	35
DGB	BIOLOGÍA 2. 4A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	35
DGB	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 1. 2A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	35
DGB	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 2. 2A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	36
UNAM / DGIRE	BIOLOGÍA GENERAL. LOS SISTEMAS VIVIENTES. 4A ED. VALDIVIA, BLANCA GRANILLO, PILAR	36

UNAM / DGIRE	BIOLOGÍA GENERAL. 4A ED. CERVANTES, MARTHA HERNÁNDEZ, MARGARITA	36
DGETI	TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO	37
UDG	BIOLOGÍA 1. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	37
UDG	BIOLOGÍA 2. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	37
DGETI	BIOLOGÍA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	38

DGB	ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE. 4A ED. VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO	38
DGETI	ECOLOGÍA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS LAURÍA BACA, LAURA ELENA GÓMEZ LAURÍA, PABLO VICENTE SÁNCHEZ GRANADOS, FABRICIO	38
DGB	QUÍMICA 1. 4A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	39
DGB	QUÍMICA 2. 4A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	39
DGB	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 1. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	39
DGB	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 2. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	40
UNAM / DGIRE	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA Y EL AMBIENTE. 4A ED. MOSQUEIRA PÉREZ SALAZAR, SALVADOR	40
UNAM / DGIRE	QUÍMICA GENERAL. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	40
DGETI	QUÍMICA 1. MATERIA, ENLACES, NOMENCLATURA Y REACCIONES. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	41
DGETI	QUÍMICA 2. CÁLCULOS EN LAS REACCIONES Y QUÍMICA DEL CARBONO. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	41
DGETI	INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	41
UDG	QUÍMICA 1. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	42
UDG	QUÍMICA 2. 2A ED. RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL	42
DGB	CIENCIAS DE LA SALUD 1. 3A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	42

DGB	CIENCIAS DE LA SALUD 2. 3A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	43
UNAM / DGIRE	EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 2A ED. VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	43
UNAM / DGIRE	EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 4A ED. ROQUE LATORRE, PALOMA	43
UDG	EDUCACIÓN PARA LA SALUD VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	44
UDG	SEXUALIDAD HUMANA VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	44
UNAM / DGIRE	TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLÓGIA VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	44
UNAM / DGIRE	HIGIENE MENTAL. 2A ED. ROQUE LATORRE, PALOMA	45
DGETI	TEMAS DE CIENCIAS DE LA SALUD PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA	45
EPOEM	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 1 MORANDO SILVA, ARELI	45
EPOEM	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 2 MORANDO SILVA, ARELI	46
EPOEM	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 3 MORANDO SILVA, ARELI	46
EPOEM	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 4 MORANDO SILVA, ARELI	46

Español, Literatura y Lengua adicional al Español

DGB	TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1. 4A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	48
DGB	TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1. 3A ED. OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA	48
DGB	TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2. 4A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	48
DGB	TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2. 3A ED. OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA	49
DGETI	LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 1. 3A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS ALEJANDRO	49
DGETI	LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 2. 3A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS ALEJANDRO	49
UNAM / DGIRE	ETIMOLOGÍAS GRECOLATINAS. 6A ED. BARRAGÁN CAMARENA, JORGE	50
BG	ORTOGRAFÍA ZARZAR CHARUR, CARLOS	50
DGB	LITERATURA 1. 4A ED. OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA	50
DGB	LITERATURA 2. 4A ED. OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA	51

UNAM / DGIRE	LENGUA ESPAÑOLA VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN ALEJANDRA LÓPEZ VIGUERAS, SERGIO FELIPE	51
UNAM / DGIRE	LITERATURA UNIVERSAL BAEZ PINAL, GLORIA ESTELA HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA	51
UNAM / DGIRE	LITERATURA MEXICANA E IBEROAMERICANA VIGUERAS ÁVILA, MARÍA DEL CARMEN	52
UDG	TALLER DE HABILIDADES PARA EL APRENDIZAJE ZARZAR CHARUR, CARLOS	52
UDG	DESCRIPCIÓN Y COMUNICACIÓN. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	52
UDG	COMPRESIÓN Y EXPOSICIÓN. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	53
UDG	ANÁLISIS Y ARGUMENTO. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	53
UDG	CRÍTICA Y PROPUESTA. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	53
UDG	ESTILO Y CORRECCIÓN. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	54

UDG	HABILIDAD VERBAL. 2A ED. ZARZAR CHARUR, CARLOS	54
BG	MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED. POTTER, ROBERT R. ROBINSON, ALAN	54
BG	EL MUNDO DE SOFÍA GAARDER, JOSTEIN	55
DGB	ENGLISH 1. 4A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	55
DGB	ENGLISH 2. 4A ED. FLORES KASTANIS, PAULA URQUIJO FLORES, KATHERINE	55
DGB	ENGLISH 3. 4A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	56
DGB	ENGLISH 4. 4A ED. FLORES KASTANIS, PAULA URQUIJO FLORES, KATHERINE	56
DGB	SELECTED TOPICS IN ENGLISH 1 FLORES KASTANIS, PAULA	56
DGB	SELECTED TOPICS IN ENGLISH 2 FLORES KASTANIS, PAULA	57
DGETI	ENGLISH 1. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	57
DGETI	ENGLISH 2. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	57

	ENGLISH PRIME 1 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	58
	ENGLISH PRIME 2 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	58
	ENGLISH PRIME 3 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE RUIZ GUZMÁN, DAVID	58
	ENGLISH PRIME 4 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA ORTEGA DÍAS, BERTHA EMILIA CONTRERAS LAGET, KARINA FARIDE	58
	ENGLISH PRIME 5 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA MUÑOZ GARCÍA, SANDRA PAOLA SÁNCHEZ VÁZQUEZ, ALAN	58
	ENGLISH PRIME 6 HERRERA LIMA, MARÍA EUGENIA VILLEGAS PACHECO, ANA LILIA MUÑOZ GARCÍA, SANDRA PAOLA SÁNCHEZ VÁZQUEZ, ALAN RUIZ GUZMÁN, DAVID	58
DGETI	ENGLISH 3. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	62
DGETI	ENGLISH 4. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	62
DGETI	ENGLISH 5. COMPETENT. 2A ED. FLORES KASTANIS, PAULA	62

Ciencias Sociales, Económico-Administrativas y Humanidades

UDG	FORMACIÓN CIUDADANA GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL	64
DGB	INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS SOCIALES. 4A ED. PIÑA, JUAN MANUEL CHÁVEZ, EUGENIA	64
DGB	ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	64
DGB	ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA	65
DGB	SOCIOLOGÍA 1 MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	65
DGB	SOCIOLOGÍA 2 GUERRERO, GUADALUPE VALENZUELA, JOSÉ	65
DGETI	TEMAS DE CIENCIAS SOCIALES MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	66
UDG	CIUDADANÍA MUNDIAL. 2A ED. RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	66
EPOEM	TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 2 RUBIO, ADRIANA BASTARRACHEA, EDMUNDO	66
EPOEM	TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 4 RUBIO, ADRIANA BASTARRACHEA, EDMUNDO	67
EPOEM	TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 2 LOZA RAMOS, ISMAEL	67
EPOEM	TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 4 LOZA RAMOS, ISMAEL	67

DGB	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 1. 3A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA MONTERO OLIVARES, SERGIO	68
DGB	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 2. 3A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA MONTERO OLIVARES, SERGIO	68
DGB	ADMINISTRACIÓN 1. 3A ED. SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA	68
DGB	ADMINISTRACIÓN 2. 3A ED. GUERRERO, CLAUDIO GALINDO, FERNANDO	69
DGETI	TEMAS DE ADMINISTRACIÓN SÁNCHEZ DELGADO, MARICELA	69
DGB	CONTABILIDAD 1. 2A ED. GUERRERO, CLAUDIO GALINDO, FERNANDO	69
DGB	CONTABILIDAD 2. 2A ED. GUERRERO, CLAUDIO GALINDO, FERNANDO	70
DGB	ECONOMÍA 1. 2A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	70
DGB	ECONOMÍA 2. 2A ED. RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	70
UDG	ANÁLISIS ECONÓMICO MÉNDEZ, JOSÉ SILVESTRE	71
DGETI	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL	71
DGB	DERECHO 1. 3A ED. ARIAS PURÓN, RICARDO	71

DGB	DERECHO 2. 3A ED. ARIAS PURÓN, RICARDO	72
DGETI	INTRODUCCIÓN AL DERECHO ARIAS PURÓN, RICARDO	72
UNAM / DGIRE	DERECHO ARIAS PURÓN, RICARDO	72
DGB	GEOGRAFÍA. 4A ED. GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	73
UNAM / DGIRE	GEOGRAFÍA. EL ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIAL. 2A ED. GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	73
UDG	GEOGRAFÍA Y CUIDADO DEL ENTORNO GARCÍA LÓPEZ, YAHIR	73
UNAM / DGIRE	GEOGRAFÍA. CONOCE TU MUNDO Y SU DIVERSIDAD VALDÉS, CAROLINA	74
UDG	DEMOCRACIA Y SOBERANÍA NACIONAL RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	74
DGB	HISTORIA DE MÉXICO 1. 4A ED. MENCHACA, FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	74
DGB	HISTORIA DE MÉXICO 1. 3A ED. RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	75
DGB	HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED. MENCHACA, FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR GUTIÉRREZ GRAJEDA, BLANCA ESTELA	75
DGB	HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED. RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	75
UNAM / DGIRE	HISTORIA DE MÉXICO LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL	76
DGB	HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA. 4A ED. LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL	76
UNAM / DGIRE	HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO	76
UDG	RAÍCES CULTURALES MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR	77
UDG	APRECIACIÓN DEL ARTE ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	77
UNAM / DGIRE	HISTORIA DE LA CULTURA. 2A ED. LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL	77
DGB	ÉTICA 1 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	78
DGB	ÉTICA 1 PIÑA, JUAN MANUEL CHÁVEZ, EUGENIA	78
DGB	ÉTICA 2 ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	78
DGB	ÉTICA 2 PIÑA, JUAN MANUEL CHÁVEZ, EUGENIA	79

UNAM / DGIRE	ÉTICA ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	79
DGETI	ÉTICA. DIFERENTES ÁMBITOS DE LA ACCIÓN HUMANA. 2A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	79
UDG	REFLEXIÓN ÉTICA ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	80
DGETI	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES. 3A ED. PAOLI BOLIO, FRANCISCO JOSÉ	80
DGETI	TEMAS DE FILOSOFÍA. 2A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	80
DGB	FILOSOFÍA. 3A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	81
UDG	IDENTIDAD Y FILOSOFÍA DE VIDA. 2A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	81
UNAM / DGIRE	LÓGICA ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	81
DGB	LÓGICA. 2A ED. ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	82
DGETI	LÓGICA. LOS CAMINOS DE LA ARGUMENTACIÓN. 2A ED. ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ	82
DGB	ESTÉTICA. 2A ED. ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO	82
DGB	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 3A ED. BAENA PAZ, GUILLERMINA	83
DGB	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 2A ED. GUERRERO, GUADALUPE GUERRERO, MARÍA CONCEPCIÓN	83
UNAM / DGIRE	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 4 RÍOS, MA. REFUGIO ALARCÓN, MARTHA ELBA	83
UNAM / DGIRE	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 5 LOZA, ISMAEL	84
DGB	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 1 RÍOS, MA. REFUGIO ALARCÓN, MARTHA ELBA	84
DGB	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 2 RÍOS, MA. REFUGIO ALARCÓN, MARTHA ELBA	84
UDG	DISEÑO DE PLAN DE VIDA RÍOS, MA. REFUGIO ALARCÓN, MARTHA ELBA	85
UDG	AUTOCONOCIMIENTO Y PERSONALIDAD GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL	85
UNAM / DGIRE	PSICOLOGÍA GENERAL. 4A ED. GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA	85
DGB	PSICOLOGÍA 1. 2A ED. GARCÍA GONZÁLEZ, EVA LAURA	86
DGB	PSICOLOGÍA 2. 2A ED. ARREDONDO ESQUEDA, CECILIA GUADALUPE	86



ÍNDICE POR TÍTULO

ADMINISTRACIÓN 1. 3A ED.	68	CÁLCULO DIFERENCIAL. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.	20
ADMINISTRACIÓN 2. 3A ED.	69	CÁLCULO INTEGRAL	22
ÁLGEBRA	14	CÁLCULO INTEGRAL PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.	22
ÁLGEBRA Y APLICACIONES. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 3A ED.	14	CÁLCULO INTEGRAL. 2A ED.	21
ÁLGEBRA. 4A ED.	12	CÁLCULO. TEORÍA Y APLICACIONES	21
ANÁLISIS ECONÓMICO	71	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES. 3A ED.	80
ANÁLISIS Y ARGUMENTO. 2A ED.	53	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 1. 3A ED.	68
APRECIACIÓN DEL ARTE	77	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 2. 3A ED.	68
ARITMÉTICA. 4A ED.	12	CIENCIAS DE LA SALUD 1. 3A ED.	42
AUTOCONOCIMIENTO Y PERSONALIDAD	85	CIENCIAS DE LA SALUD 2. 3A ED.	43
BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 2A ED.	13	CIUDADANÍA MUNDIAL. 2A ED.	66
BIOLOGÍA 1. 4A ED.	35	COMPRENSIÓN Y EXPOSICIÓN. 2A ED.	53
BIOLOGÍA 1. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA	37	CONTABILIDAD 1. 2A ED.	69
BIOLOGÍA 2. 4A ED.	35	CONTABILIDAD 2. 2A ED.	70
BIOLOGÍA 2. CIENCIA DE LA VIDA. 3A EDICIÓN REVISADA	37	CRÍTICA Y PROPUESTA. 2A ED.	53
BIOLOGÍA GENERAL. 4A ED.	36	DE LA ARITMÉTICA AL ÁLGEBRA	14
BIOLOGÍA GENERAL. LOS SISTEMAS VIVIENTES. 4A ED.	36	DEMOCRACIA Y SOBERANÍA NACIONAL	74
BIOLOGÍA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	38	DERECHO	72
CÁLCULO DIFERENCIAL	21	DERECHO 1. 3A ED.	71
CÁLCULO DIFERENCIAL. 3A ED.	20	DERECHO 2. 3A ED.	72

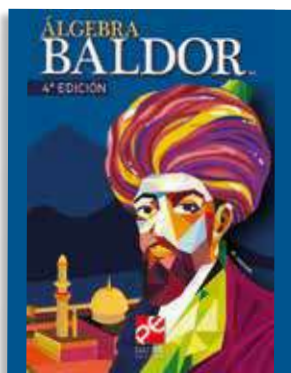
DESCRIPCIÓN Y COMUNICACIÓN. 2A ED.	52	ETIMOLOGÍAS GRECOLATINAS. 6A ED.	50
DISEÑO DE PLAN DE VIDA	85	FILOSOFÍA. 3A ED.	81
ECOLOGÍA PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	38	FÍSICA 1. 3A EDICIÓN REVISADA	30
ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE. 4A ED.	38	FÍSICA 1. 4A ED.	27
ECONOMÍA 1. 2A ED.	70	FÍSICA 1. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.	29
ECONOMÍA 2. 2A ED.	70	FÍSICA 2. 3A EDICIÓN REVISADA	30
EDUCACIÓN PARA LA SALUD	44	FÍSICA 2. 4A ED.	27
EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 2A ED.	43	FÍSICA 2. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.	29
EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 4A ED.	43	FÍSICA GENERAL. 6A ED.	28
EL MUNDO DE SOFÍA	55	FÍSICA III	28
ENGLISH 1. 4A ED.	55	FÍSICA IV. ALGUNAS DE LAS APLICACIONES EN EL CUERPO HUMANO	30
ENGLISH 1. COMPETENT. 2A ED.	57	FORMACIÓN CIUDADANA	64
ENGLISH PRIME 1	58	GEOGRAFÍA Y CUIDADO DEL ENTORNO	73
ENGLISH 2. 4A ED.	55	GEOGRAFÍA. 4A ED.	73
ENGLISH 2. COMPETENT. 2A ED.	57	GEOGRAFÍA. CONOCE TU MUNDO Y SU DIVERSIDAD	74
ENGLISH PRIME 2	58	GEOGRAFÍA. EL ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIAL. 2A ED.	73
ENGLISH 3. 4A ED.	56	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 2A ED.	19
ENGLISH 3. COMPETENT. 2A ED.	62	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED.	18
ENGLISH PRIME 3	58	GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED.	18
ENGLISH 4. 4A ED.	56	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.	12
ENGLISH 4. COMPETENT. 2A ED.	62	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.	17
ENGLISH PRIME 4	58	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. CONCEPTOS Y APLICACIONES. 2A ED.	16
ENGLISH 5. COMPETENT. 2A ED.	62	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. FUNCIONES TRASCENDENTES. 2A ED.	16
ENGLISH PRIME 5	58	HABILIDAD VERBAL. 2A ED.	54
ENGLISH PRIME 6	58	HIGIENE MENTAL. 2A ED.	45
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	26	HISTORIA DE LA CULTURA. 2A ED.	77
ESTÉTICA. 2A ED.	82	HISTORIA DE MÉXICO	76
ESTILO Y CORRECCIÓN. 2A ED.	54	HISTORIA DE MÉXICO 1. 3A ED.	75
ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED.	64	HISTORIA DE MÉXICO 1. 4A ED.	74
ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO. 4A ED.	65	HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED.	75
ÉTICA	79	HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED.	75
ÉTICA 1	78	HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA	76
ÉTICA 1	78	HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA. 4A ED.	76
ÉTICA 2	78	IDENTIDAD Y FILOSOFÍA DE VIDA. 2A EDICIÓN REVISADA	81
ÉTICA 2	79	INFORMÁTICA 1. 3A ED.	31
ÉTICA. DIFERENTES ÁMBITOS DE LA ACCIÓN HUMANA. 2A ED.	79		

INFORMÁTICA 1. CIUDADANÍA DIGITAL. 4A ED.	31	MITOS Y LEYENDAS DEL MUNDO. 2A ED.	54
INFORMÁTICA 2	32	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 1	84
INFORMÁTICA 2. 4A ED.	31	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 2	84
INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	41	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 4	83
INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN. 4A ED.	32	ORIENTACIÓN EDUCATIVA 5	84
INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA	71	ORTOGRAFÍA	50
INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA Y EL AMBIENTE. 4A ED.	40	PRECÁLCULO	20
INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS SOCIALES. 4A ED.	64	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	26
INTRODUCCIÓN AL DERECHO	72	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 1. 2A ED.	25
LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 1. 3A ED.	49	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 2. 2A ED.	25
LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 2. 3A ED.	49	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.	26
LENGUA ESPAÑOLA	51	PSICOLOGÍA 1. 2A ED.	86
LITERATURA 1. 4A ED.	50	PSICOLOGÍA 2. 2A ED.	86
LITERATURA 2. 4A ED.	51	PSICOLOGÍA GENERAL. 4A ED.	85
LITERATURA MEXICANA E IBEROAMERICANA	52	QUÍMICA 1. 2A ED.	42
LITERATURA UNIVERSAL	51	QUÍMICA 1. 4A ED.	39
LÓGICA	81	QUÍMICA 1. MATERIA, ENLACES, NOMENCLATURA Y REACCIONES. 2A ED.	41
LÓGICA. 2A ED.	82	QUÍMICA 2. 2A ED.	42
LÓGICA. LOS CAMINOS DE LA ARGUMENTACIÓN	82	QUÍMICA 2. 4A ED.	39
MATEMÁTICA AVANZADA	23	QUÍMICA 2. CÁLCULOS EN LAS REACCIONES Y QUÍMICA DEL CARBONO. 2A ED.	41
MATEMÁTICA Y CIENCIA 1	18	QUÍMICA GENERAL. 2A ED.	40
MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 1. 2A ED.	15	RAÍCES CULTURALES	77
MATEMÁTICA Y VIDA COTIDIANA 2	16	REFLEXIÓN ÉTICA	80
MATEMÁTICAS 1. 3A ED.	13	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 1	45
MATEMÁTICAS 1. ÁLGEBRA EN ACCIÓN. 5A ED.	13	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 2	46
MATEMÁTICAS 2. 3A ED.	15	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 3	46
MATEMÁTICAS 2. GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.	15	SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 4	46
MATEMÁTICAS 3. 4A ED.	17	SELECTED TOPICS IN ENGLISH 1	56
MATEMÁTICAS 3. GEOMETRÍA ANALÍTICA BÁSICA. 4A ED.	17	SELECTED TOPICS IN ENGLISH 2	57
MATEMÁTICAS 4. 3A ED.	19	SEXUALIDAD HUMANA	44
MATEMÁTICAS 4. PRECÁLCULO, FUNCIONES Y APLICACIONES. 4A ED.	19	SOCIOLOGÍA 1	65
MATEMÁTICAS APLICADAS. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	22	SOCIOLOGÍA 2	65
MATEMÁTICAS FINANCIERAS 1. 2A ED.	24	TALLER DE HABILIDADES PARA EL APRENDIZAJE	52
MATEMÁTICAS FINANCIERAS 2. 2A ED.	25	TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 2	67
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 2A ED.	83	TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 4	67
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 3A ED.	83		

TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1. 3A ED.	48	TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	37
TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1. 4A ED.	48	TEMAS DE CIENCIAS DE LA SALUD PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	45
TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2. 3A ED.	49	TEMAS DE CIENCIAS SOCIALES	66
TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2. 4A ED.	48	TEMAS DE FILOSOFÍA. 2A ED.	80
TALLER DE MATEMÁTICAS 1	23	TEMAS DE FÍSICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS	29
TALLER DE MATEMÁTICAS 2	23	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 1. 2A ED.	35
TALLER DE MATEMÁTICAS 3	24	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA 2. 2A ED.	36
TALLER DE MATEMÁTICAS 4	24	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 1. 3A ED.	27
TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 2	66	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA 2. 3A ED.	28
TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 4	67	TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLOGÍA	44
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 1	33	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 1. 2A ED.	39
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 2	33	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA 2. 2A ED.	40
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	32		
TEMAS DE ADMINISTRACIÓN	69		

Físico-Matemáticas y Computación





ISBN: 9786075502090

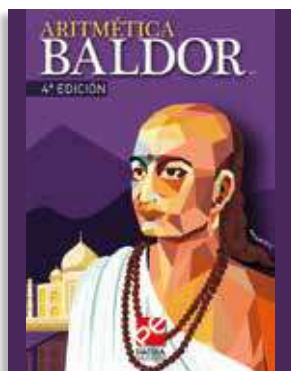
ÁLGEBRA. 4A ED.

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 6 523 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

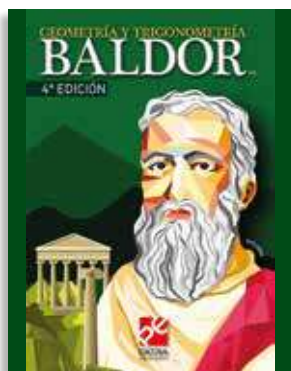
ARITMÉTICA. 4A ED.

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 la plataforma tecnológica SALI, en donde se encuentran 116 videos con resolución de ejercicios paso a paso. El texto, que es un clásico en la enseñanza de la aritmética durante muchas generaciones, contiene más de 7 000 ejercicios y problemas, cuyas respuestas se encuentran al final de la obra. Tales ejercicios y problemas están actualizados y acordes a la vida moderna.

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



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 integran 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.

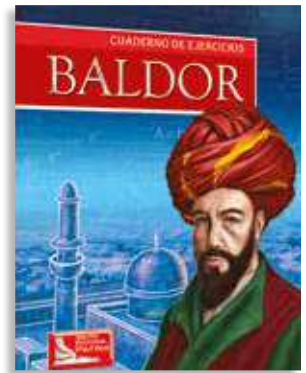
CONTENIDO: Ángulos; Perpendicularidad y paralelismo; Ángulos con lados paralelos o perpendiculares; Triángulos y generalidades; Polígonos; Cuadriláteros; Segmentos proporcionales; Circunferencia y círculo; Polígonos semejantes; Áreas; Rectas y planos; Prismas y pirámides; Volúmenes de los poliedros;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

BALDOR. CUADERNO DE EJERCICIOS. 2A ED.**GARCÍA JUÁREZ, MARCO ANTONIO**

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

Esta selección de los mejores contenidos del clásico *Álgebra de Baldor* constituye un apoyo fundamental y útil para las y los jóvenes de educación media superior. Sus 15 capítulos recuperan, a manera de prontuario, los conceptos más usuales de esta área del conocimiento matemático en tres momentos: teórico, demostrativo y práctico.

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



ISBN: 9786077447474

BALDOR

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**MATEMÁTICAS 1.
ÁLGEBRA EN ACCIÓN, 5A ED.****RUIZ BASTO, JOAQUÍN**

252 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 5a edición • Año: 2018

Este libro es una herramienta para el desarrollo del pensamiento lógico-matemático del alumno de acuerdo con el programa de estudios.

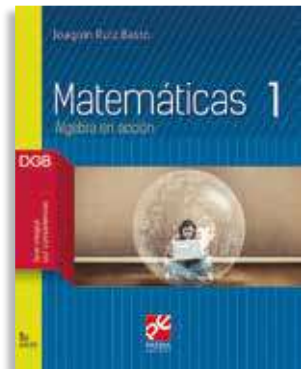
Al inicio de cada bloque se presenta el propósito, las competencias disciplinares, las competencias genéricas que se favorecerán, los conocimientos, las habilidades, las actitudes y los aprendizajes esperados. Además, se incluye una evaluación diagnóstica para explorar los conocimientos previos y ayudar al profesor en la toma de decisiones del trabajo que está por comenzar.

Las distintas situaciones didácticas se basan en problemáticas tomadas de la vida cotidiana del alumno, y su solución implica, además de la aplicación de conocimientos, el fortalecimiento de habilidades, así como la relación con otras áreas del saber (transversalidad).

Los talleres y actividades experimentales (individuales o en equipo), así como los ejercicios y ejemplos permiten la construcción de experiencias de aprendizaje, así como la consolidación de los distintos saberes.

Además, atendiendo al modelo por competencias, la evaluación se establece como un proceso claro en el que todos participan, por lo cual se incluyen evaluaciones sumativas al final de un bloque, así como instrumentos de autoevaluación y coevaluación al concluir el bloque.

CONTENIDO: Bloque 1. Números y operaciones aritméticas; Bloque 2. Razones y proporciones; Bloque 3. Sucesiones y series; Bloque 4. Modelos de probabilidad y estadística; Bloque 5. Operaciones algebraicas; Bloque 6. Ecuaciones lineales; Bloque 7. Ecuaciones cuadráticas. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Tareas extraclase.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077449645

ISBN ebook: 9786077449676



DGB

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

MATEMÁTICAS 1. 3A ED.**ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ**

264 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2017

Esta obra introduce a los estudiantes de primer semestre de bachillerato a temas básicos de álgebra y probabilidad y estadística que les permitan contar con herramientas para la construcción matemática de problemas.

Cuenta con evaluación sumativa, autoevaluaciones, coevaluaciones y portafolio de evidencias. Asimismo, con la finalidad de reforzar los conocimientos en todos los bloques se incluye un práctico cuaderno de ejercicios para resolver problemas, ecuaciones y ejercicios adicionales.

CONTENIDO: Bloque 1. Números y operaciones aritméticas. Bloque 2. Razones y proporciones. Bloque 3. Sucesiones y series. Bloque 4. Modelos de probabilidad y estadística. Bloque 5. Operaciones algebraicas. Bloque 6. Ecuaciones lineales. Bloque 7. Ecuaciones cuadráticas. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



PRIMER SEMESTRE

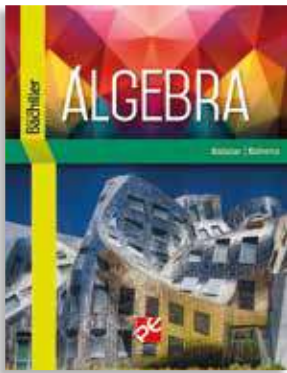
ISBN: 9786077447177

ISBN ebook: 9786077448457



DGB

UNAM / DGIRE



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.

CUARTO AÑO

ISBN: 9786075500140

ISBN ebook: 9786075500188



DGETI



ÁLGEBRA Y APLICACIONES. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 3A ED.

CARPINTEYRO VIGIL, EDUARDO

264 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2018

Este libro busca convertirse en una herramienta útil para que el docente y el alumno se integren al nuevo modelo educativo, mediante una propuesta innovadora con enfoque por competencias.

Al inicio de cada uno de los cuatro apartados se definen puntualmente los elementos que se trabajarán: componentes, contenidos centrales, contenidos específicos, aprendizajes esperados y productos esperados. Además se incluye una evaluación diagnóstica.

En cada uno de los contenidos específicos se plantean interrogantes para estimular la curiosidad y el interés del alumno, las cuales irá respondiendo al construir conocimiento mediante el análisis de ejemplos y la resolución de ejercicios y problemas.

El alumno trabajará de manera individual, en equipo y grupal, lo cual, a la par de las actividades socioemocionales, le ayudarán a desarrollar habilidades como el autoconocimiento, la autoestima, la perseverancia y la convivencia.

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.

Además se incluyen proyectos integradores con la finalidad de poner en práctica los conocimientos de álgebra para la resolución de problemáticas concretas relacionadas con la vida cotidiana.

CONTENIDO: 1. Eje del pensamiento aritmético al lenguaje algebraico. Primera parte; 2. Eje del pensamiento aritmético al lenguaje algebraico. Segunda parte; 3. Eje del pensamiento aritmético al lenguaje algebraico. Tercera parte; 4. Eje del pensamiento aritmético al lenguaje algebraico. Cuarta parte; Anexo 1. Anexo 2. Anexo 3. Glosario. Bibliografía. Sitio web.

PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077449454

ISBN ebook: 9786077449478



IPN



DE LA ARITMÉTICA AL ÁLGEBRA

SALAZAR GUERRERO, LUDWING

312 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2013

En esta obra se pretende despertar el interés y el gusto por el estudio del álgebra mediante diversos recursos didácticos diseñados con el enfoque por competencias. Mediante estos recursos, como lecturas, ejercicios, problemas, juegos matemáticos, se induce a los alumnos a organizar y desarrollar ideas, fundamentar opiniones, pero sobre todo a desarrollar modelos matemáticos que les ayuden a la resolución de diferentes problemas. Los problemas que se plantean en el libro están diseñados para ser resueltos en equipo con una metodología que garantiza una adecuada organización en el trabajo colaborativo.

CONTENIDO: Aritmética. Curiosidades sobre los números primos. Bloque 1. Números complejos; Bloque 2. Números reales; Bloque 3. Números naturales; Bloque 4. Números enteros; Bloque 5. Números racionales; Bloque 6. Números irracionales. Operaciones algebraicas. Algo más que números; Bloque 7. Operaciones algebraicas; Bloque 8. Productos notables; Bloque 9. Factorización; Bloque 10. Fracciones algebraicas. Funciones y ecuaciones. Algo sobre números; Bloque 11. Concepto de función en diversas situaciones; Bloque 12. Ecuaciones de primer grado; Bloque 13. Ecuaciones de segundo grado; Bloque 14. Sistemas de ecuaciones de primer grado; Anexos.

PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786074386165

ISBN ebook: 9786075506821



**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 U. de G., 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.



UDG

PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077446149

ISBN ebook: 9786075506890

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

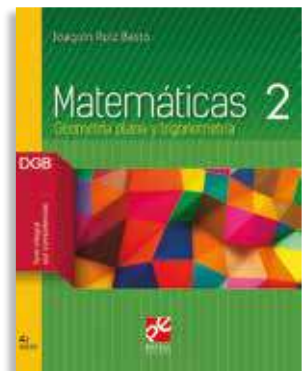
**MATEMÁTICAS 2.
GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.**

RUIZ BASTO, JOAQUÍN

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

Ésta es la cuarta edición de *Matemáticas 2* DGB. Serie integral por competencias, que corresponde al tercer curso del área de Matemáticas. En esta obra se incluyen numerosos ejercicios, ejemplos y actividades. Al final del libro aparecen las soluciones a las evaluaciones sumativas. Además cuenta con la sección llamada Tareas extraclase. Son 26 páginas completas que cumplen con una función de cuaderno de trabajo, para los profesores que deseen aplicar más ejercicios. Los ejercicios de esta sección se agrupan por temas y por bloques. Asimismo, tiene valiosos anexos y material de apoyo en SALI, que es una plataforma tecnológica de gran ayuda.

CONTENIDO: Bloque 1. Ángulos y triángulos. Bloque 2. Propiedades de los polígonos. Bloque 3. Elementos de la circunferencia. Bloque 4. Razones trigonométricas. Bloque 5. Funciones trigonométricas. Bloque 6. Triángulos oblicuángulos. Apéndice. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Tareas extraclase. Anexos.



DGB

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075502380

ISBN ebook: 9786075502472

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**MATEMÁTICAS 2.
3A ED.**

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

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2017

La obra se diseñó especialmente para los estudiantes de segundo semestre de bachillerato y los introduce a temas básicos de geometría y trigonometría. Los autores mantienen un estilo práctico definiendo conceptos de una manera sencilla y clara, se presentan ejemplos que vinculan la vida cotidiana, el entorno y las matemáticas; finalmente propone ejercicios para reafirmar lo aprendido de manera graduada. Se integran actividades transversales y actividades con TIC. Se incluye un práctico cuaderno de ejercicios.

CONTENIDO: Bloque 1. Ángulos y triángulos. Bloque 2. Propiedades de los polígonos. Bloque 3. Elementos de la circunferencia. Bloque 4. Razones trigonométricas. Bloque 5. Funciones trigonométricas. Bloque 6. Triángulos oblicuángulos. Glosario, bibliografías, direcciones electrónicas.



DGB

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447931

ISBN ebook: 9786077447924





Guía docente

DGETI



GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. CONCEPTOS Y APLICACIONES, 2A ED.

CARPINTEYRO, EDUARDO

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

Esta obra coloca a los jóvenes al centro de la acción educativa, poniendo a su disposición aprendizajes clave.

El principal propósito es propiciar el desarrollo de la creatividad y el pensamiento lógico y crítico, por lo que se propone que los alumnos razonen matemáticamente y no sólo respondan a determinados tipos de problemas mediante procedimientos establecidos.

Los ejercicios propuestos están basados en situaciones reales de la vida cotidiana que ponen en juego la capacidad para explicar, predecir, modelar y dar sustento a los conocimientos.

Todo lo anterior sin olvidar que los conocimientos matemáticos son fundamentales para adquirir nuevos conocimientos en otras disciplinas. Un estudiante que cuenta con las competencias disciplinares de matemáticas puede argumentar y estructurar mejor sus ideas y razonamientos.

Mediante temas integradores se favorece el desarrollo gradual de los ámbitos de habilidades socioemocionales, colaboración y trabajo en equipo, lenguaje y comunicación y habilidades digitales.

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

CONTENIDO: Eje Del tratamiento del espacio, la forma y la medida, a los pensamientos geométricos y trigonométrico. Primera parte; Eje Del tratamiento del espacio, la forma y la medida, a los pensamientos geométricos y trigonométrico. Segunda parte; Eje Del tratamiento del espacio, la forma y la medida, a los pensamientos geométricos y trigonométrico. Tercera parte; Eje Del tratamiento del espacio, la forma y la medida, a los pensamientos geométricos y trigonométrico. Cuarta parte. Solución a algunos ejercicios propuestos.

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077448525

ISBN ebook: 9786077448532



IPN



GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. FUNCIONES TRASCENDENTES, 2A ED.

SALAZAR, LUDWING ■ BAHENA, HUGO

248 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2014

Esta segunda edición presenta los conocimientos fundamentales de la geometría y la trigonometría bajo un enfoque que incluye proyectos de investigación en matemáticas y elaboración de productos integradores, ejercicios con calculadora científica y graficador winplot. Una obra que promueve el trabajo en equipo y que incluye fragmentos históricos de los personajes más destacados en matemáticas y sus aportaciones a esta ciencia. Se integran 26 actividades Deduce y aprende como secuencias de aprendizaje.

CONTENIDO: Unidad 1. Geometría euclidiana; Unidad 2. Trigonometría.

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786074387926

ISBN ebook: 9786075507040



Dosificación didáctica

UDG



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.

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077448495

ISBN ebook: 9786077448488



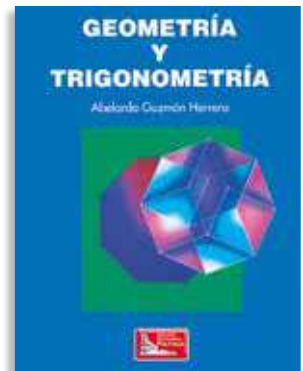
GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA. 4A ED.

GUZMÁN HERRERA, ABELARDO

192 páginas • 19 x 26 cm • Rústica • 4a edición • Año: 1991

Basada en los programas vigentes, esta obra se concibió con la secuencia y el enfoque con que habitualmente se desarrolla esta materia en las aulas, lo que ayudará a los maestros a seguir su programa con mayor libertad, al tiempo que los estudiantes asimilarán mejor las explicaciones. Los ejercicios y las figuras que contiene facilitarán el proceso de aprendizaje.

CONTENIDO: Generalidades; Posición de dos rectas en el plano; El ángulo; El triángulo; Polígonos; Circunferencia y círculo; Funciones trigonométricas; Valores exactos de las funciones trigonométricas de 30° , 45° y 60° ; Círculo trigonométrico o unitario; Resolución de triángulos rectángulos; Formulario trigonométrico; Apéndice.



SEGUNDO SEMESTRE

| ISBN: 9789684395138

BACHILLERATO GENERAL



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

MATEMÁTICAS 3.
GEOMETRÍA ANALÍTICA BÁSICA, 4A ED.

RUIZ BASTO, JOAQUÍN

328 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta edición está completamente apegada al programa de estudios del nuevo modelo educativo, el cual promueve el desarrollo de habilidades características del pensamiento lógico matemático.

Al inicio de cada bloque se presenta el propósito, las competencias disciplinares, las competencias genéricas que se favorecerán, los conocimientos, las habilidades, las actitudes y los aprendizajes esperados. Además, se incluye una evaluación diagnóstica.

Uno de los principales objetivos es que el alumno proponga soluciones a problemas presentes en su entorno, para lo cual se presentan situaciones didácticas y proyectos. Así, trabaja de manera individual o en equipo, y además se favorece el desarrollo de sus habilidades socioemocionales.

A lo largo del libro, los segmentos informativos guían al alumno en la construcción de conocimiento: indican aquello en lo que es importante profundizar, ayudan a recuperar conocimiento, proponen otros métodos y procedimientos de resolución y desarrollan ejemplos paso a paso.

El seguimiento del progreso se lleva a cabo mediante evaluaciones sumativas (al final se incluye un apartado con las soluciones de todos los ejercicios).

En esta propuesta, la evaluación se establece como un proceso claro en el que todos participan, por lo cual al final de cada bloque se presentan instrumentos de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Lugares geométricos en el plano; Bloque 2. Línea recta; Bloque 3. Circunferencia; Bloque 4. Parábola; Bloque 5. Elipse. Material de consulta. Apéndice. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Soluciones a los ejercicios impares del material de consulta. Anexo. Tareas extraclase.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449614

ISBN ebook: 9786077449690



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

MATEMÁTICAS 3. 4A ED.

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

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta nueva edición busca convertirse en una herramienta para que el alumno, mediante el uso de la geometría analítica, desarrolle habilidades características del pensamiento lógico-matemático.

Al inicio de cada bloque se presenta el propósito, las competencias disciplinares, las competencias genéricas que se favorecerán, los conocimientos, las habilidades, las actitudes y los aprendizajes esperados. Además, se incluye una evaluación diagnóstica para estimar los conocimientos previos del alumno e identificar sus capacidades cognitivas con relación al programa de estudios.

Las distintas situaciones didácticas se refieren a problemas presentes en el entorno, las cuales el alumno solucionará ya sea de manera individual o colaborativa, convirtiendo a las Matemáticas en una herramienta para el desarrollo de competencias y relacionándolas con otras áreas del saber.

Los talleres y las actividades transversales (individuales o en equipo), así como los ejercicios y ejemplos permiten la construcción de experiencias de aprendizaje, mientras que las evaluaciones sumativas a lo largo del libro ayudan a reconocer las evidencias que surgen de los aprendizajes logrados.

Además, atendiendo al modelo por competencias, la evaluación se establece como un proceso claro en el que todos participan, por lo cual al final de cada bloque se presentan instrumentos de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación. Con un práctico cuaderno de ejercicios.

CONTENIDO: Bloque 1. Lugares geométricos en el plano; Bloque 2. Línea recta; Bloque 3. Circunferencia; Bloque 4. Parábola; Bloque 5. Elipse. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449195

ISBN ebook: 9786077449140



DGB

UNAM / DGIRE



QUINTO AÑO

ISBN: 9786075500331
ISBN ebook: 9786075500348



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.

DGETI



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075500218
ISBN ebook: 9786075500270



GEOMETRÍA ANALÍTICA. 3A ED.

CARPINTEYRO, EDUARDO

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a 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 objetivo central es que el alumno utilice los sistemas coordinados de representación para ubicarse en el plano, desarrolle estrategias para el tratamiento de los lugares geométricos como disposiciones en el plano e incorpore los métodos analíticos a problemas geométricos.

Algunos de los contenidos centrales que se tratan a lo largo del libro son: la geometría analítica como método algebraico para la resolución de tareas geométricas, y tratamiento visual y representaciones múltiples de los lugares geométricos.

Al inicio de cada sección se presentan temas integradores que permiten relacionar la Geometría analítica con otras situaciones reales relacionadas con otras áreas del saber, además de que ayudan al desarrollo de capacidades y competencias socioemocionales como el desarrollo personal, la autoestima y el trabajo en equipo.

Además, en el cierre se incluyen instrumentos para evaluar los aprendizajes de manera continua e identificar áreas de mejora.

CONTENIDO: Eje: Lugares geométricos y sistemas de referencia. Del pensamiento geométrico al lenguaje analítico. Primera parte; Eje: Lugares geométricos y sistemas de referencia. Del pensamiento geométrico al lenguaje analítico. Segunda parte; Eje: Lugares geométricos y sistemas de referencia. Del pensamiento geométrico al lenguaje analítico. Tercera parte; Eje: Lugares geométricos y sistemas de referencia. Del pensamiento geométrico al lenguaje analítico. Respuesta de los ejercicios.



UDG



TERCER SEMESTRE

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.



GEOMETRÍA ANALÍTICA. 2A ED.

SALAZAR, LUDWING ■ BAHENA, HUGO

256 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2014

Éste es un libro que parte de lo geométrico hacia lo analítico y a través de la ejercitación, hasta llegar a la construcción de modelos matemáticos.

En esta segunda edición los autores manejan un enfoque directo al entendimiento de la Geometría Analítica con base en la investigación y la integración grupal, lo que facilitará el uso práctico de los ejercicios para una efectiva comprensión de los temas contenidos. Se integran proyectos de investigación para consolidar conocimientos.

CONTENIDO: La propuesta didáctica mantiene seis líneas de trabajo que son: ejercicios integradores, problemas aplicados a la vida cotidiana, proyectos de investigación, actividades lúdicas para el aprendizaje, uso de software, como Excel, y uso de calculadora científica. Los temas que desarrolla este curso semestral son: Conceptos básicos; Ecuación de la recta; Ecuación de segundo grado (donde se abordan las cónicas, circunferencia, elipse, hipérbola, parábola); Ecuaciones de segundo grado; Coordenadas polares; Ecuaciones paramétricas. 1. Conceptos básicos; 2. Lugar geométrico; 3. La recta; 4. Ecuación general de segundo grado; 5. Coordenadas polares; 6. Ecuaciones paramétricas.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786074387193

ISBN ebook: 9786075507057



IPN



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

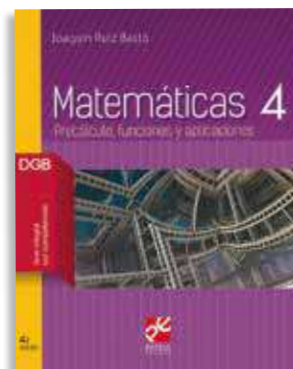
MATEMÁTICAS 4.
PRECÁLCULO, FUNCIONES Y APLICACIONES. 4A ED.

RUIZ BASTO, JOAQUÍN

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

Esta obra se apega en su totalidad al programa de estudios para la asignatura de Matemáticas IV de la Dirección General del Bachillerato. El contenido se desarrolla en cuatro bloques de estudio. Este libro contiene numerosos ejemplos y problemas científicos y de la vida cotidiana con la finalidad de despertar el interés por la asignatura. Cada bloque incluye ejemplos y ejercicios resueltos para guiar con éxito al estudiante y que logre el razonamiento matemático necesario en el precálculo. Adicionalmente se integra un acetato impreso para trabajar con gráficas. Incluye apéndices, soluciones a las evaluaciones sumativas, tareas extraclase y material de apoyo en SALI, que es una plataforma tecnológica muy valiosa para el estudiante.

CONTENIDO: Bloque 1. Relaciones y funciones. Bloque 2. Funciones polinomiales. Bloque 3. Funciones racionales. Bloque 4. Funciones trascendentes. Apéndice. Soluciones a las evaluaciones sumativas. Tareas extraclase.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502410

ISBN ebook: 9786075503059



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

MATEMÁTICAS 4. 3A ED.

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

164 páginas • Cuadernillo 32 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2018

Esta tercera edición de la obra *Matemáticas 4* cubre un curso semestral en donde se presentan de manera sistemática conocimientos sobre relaciones y funciones. Por las características de la materia, los ejemplos y ejercicios de aplicación a situaciones de la vida real son indispensables; por ejemplo, la determinación de costos de producción de artículos, pago de servicios conforme a rangos o estratificaciones específicas, aumento o disminución demográfica y económica, depreciación contable de equipos, cálculo de intereses financieros. Con iconos para vincular apoyos con la plataforma tecnológica SALI y Guía para el docente. Incluye un práctico cuaderno de ejercicios.

CONTENIDO: Bloque 1. Relaciones y funciones. Bloque 2. Funciones polinomiales. Bloque 3. Funciones racionales. Bloque 4. Funciones trascendentes. Anexos. Glosario. Bibliografía. Vinculos en internet.



CUARTO SEMESTRE

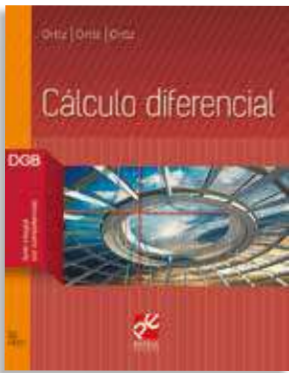
ISBN: 9786075500287

ISBN ebook: 9786075500249



DGB

DGB



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501567
ISBN ebook: 9786075501550



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

CÁLCULO DIFERENCIAL.

3A ED.

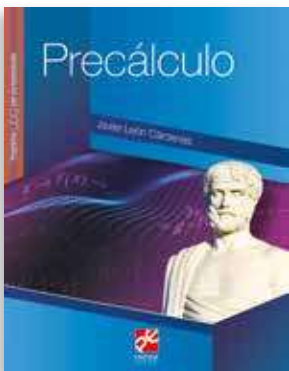
ORTIZ CAMPOS, FRANCISCO JOSÉ ■ ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER ■ ORTIZ CERECEDO, FERNANDO JOSÉ

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 SALI, que es una valiosa plataforma tecnológica de apoyo.

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

UDG



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506272
ISBN ebook: 9786075506289



Dosificación didáctica

PRECÁLCULO

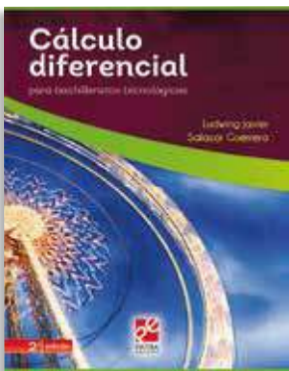
LEÓN CÁRDENAS, JAVIER

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.

DGETI



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077449171
ISBN ebook: 9786077448877



Guía docente

CÁLCULO DIFERENCIAL.

PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER

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

Este libro busca convertirse en una herramienta útil para que el docente y el alumno se integren al Nuevo Modelo de Educación Media Superior con una propuesta innovadora con enfoque por competencias.

El principal propósito es apoyar el proceso para que el estudiante pueda identificar, utilizar y comprender los sistemas de representación del cambio continuo y su discretización numérica con fines predictivos.

A partir del logro de los aprendizajes esperados se impulsa el desarrollo del pensamiento crítico y la solución de problemas, y del pensamiento matemático. Para facilitar esta tarea, antes de comenzar se incluye un apartado introductorio que retoma los conocimientos básicos para entender el cálculo.

Cada una de las unidades plantea los tres momentos de aprendizaje: inicio, desarrollo y cierre. En el inicio se incluyen una evaluación diagnóstica (para reactivar conocimientos y conocer el nivel del alumno) y un tema integrador transversal que plantea un problema real relacionado con otras asignaturas.

Además, en el cierre se incluyen instrumentos para evaluar los aprendizajes de manera continua e identificar áreas de mejora.

CONTENIDO: Introducción Parte 1. Pensamiento y lenguaje variacional; Parte 2. Eje Pensamiento y lenguaje variacional; Parte 3. Eje Pensamiento y lenguaje variacional; Parte 4. Eje Pensamiento y lenguaje variacional; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.

CÁLCULO DIFERENCIAL

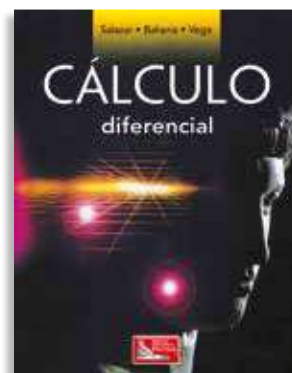
SALAZAR GUERRERO, LUDWING, ET AL.

294 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2007

Esta es una obra cuyo contenido, además de didáctico, impulsa al alumno a adquirir técnicas que le posibiliten la resolución de procesos algorítmicos. Al igual que los anteriores libros de la serie, se plantea la problematización continua y la formulación de conjeturas, empleando técnicas grupales para el análisis y discusión.

Además, cuenta con técnicas expositivas y de indagación apoyadas en el uso de instrumentos básicos como la calculadora o de mayor nivel como la computadora; en su contenido, el tema principal de Funciones, sus límites y continuidad, le permiten al alumno elaborar un análisis concreto sobre el concepto de este estudio. Totalmente apegada al nuevo Programa de estudios del Instituto Politécnico Nacional.

CONTENIDO: Unidad 1. Funciones; Unidad 2. Límites y continuidad de una función; Unidad 3. Derivada de la función; Unidad 4. Derivada de las funciones trascendentes; Unidad 5. Análisis de funciones; Anexos.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9789708170055

ISBN ebook: 9786075506852



IPN

CÁLCULO. TEORÍA Y APLICACIONES

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

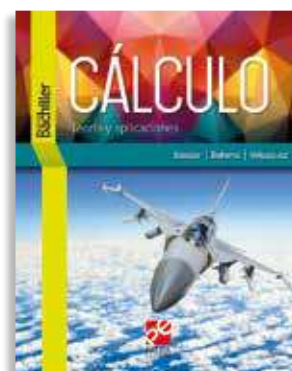
332 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

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.



SEXTO AÑO

ISBN: 9786075502687

ISBN ebook: 9786075502724



UNAM / DGIRE

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

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

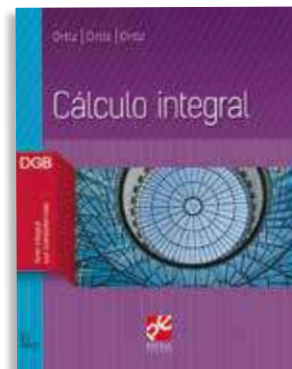
Esta obra pretende introducir al estudiante en el estudio del cálculo integral, desarrollando competencias que le permitan incorporar este conocimiento de una manera clara y sistemática, de tal manera que le posibilite hacer uso de esta invaluable herramienta aplicándola en problemas cotidianos y de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



SEXTO SEMESTRE

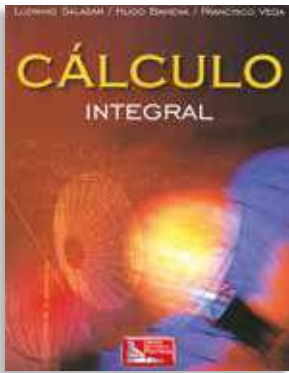
ISBN: 9786075502816

ISBN ebook: 9786075502823



DGB

IPN



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9789702408550
ISBN ebook: 9786075506845



CÁLCULO INTEGRAL

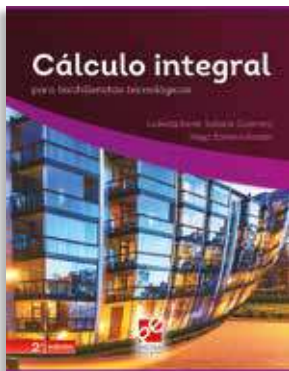
SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO ■ VEGA, FRANCISCO

352 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2007

Cálculo integral es una herramienta indispensable para el estudio de la matemática moderna, así como de las ciencias afines, ya que su dominio conceptual facilita el entendimiento del mundo científico. En esta obra se plantea la problematización continua, la formulación de conjeturas y la revisión sistemática de los conocimientos adquiridos, empleando técnicas grupales para el análisis y discusión, así como técnicas expositivas y de indagación apoyadas con el uso de la calculadora y la computadora.

CONTENIDO: Unidad 1. Integral de Riemann; Unidad 2. Integrales directas I; Unidad 3. Integrales directas II; Unidad 4. Métodos de Integración I; Unidad 5. Métodos de integración II; Unidad 6. Potencias de funciones trigonométricas; Unidad 7. Aplicaciones de la integral.

DGETI



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501697
ISBN ebook: 9786075501734



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.



DGETI



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075505305
ISBN ebook: 9786075505312



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.



**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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075507545

ISBN ebook: 9786075507552



UDG

TALLER DE MATEMÁTICAS 1

TENA MONTES, SAMUEL

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

Taller de matemáticas 1 se desarrolló con base en el programa de estudios de las escuelas preparatorias oficiales del Estado de México (EPOEM). Mantiene un enfoque por competencias y su finalidad es favorecer el desarrollo del pensamiento lógico-matemático para la aplicación práctica de los conocimientos matemáticos en la resolución de problemas en la vida cotidiana.

En este cuaderno de trabajo, el estudiante podrá hacer planteamientos teórico-prácticos para resolver problemas reales de una manera guiada y sistematizada aplicando sus conocimientos matemáticos.

Cuenta con ejercicios tipo Planea para que el estudiante se familiarice con este tipo de pruebas estandarizadas.

CONTENIDO: Bloque 1. Números y operaciones aritméticas. Bloque 2. Razones y proporciones. Bloque 3. Sucesiones y series. Bloque 4. Modelos de probabilidad y estadística. Bloque 5. Operaciones algebraicas. Bloque 6. Ecuaciones lineales. Bloque 7. Ecuaciones cuadráticas. Bibliografía. Anexos.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075503691

ISBN ebook: 9786075506777



EPOEM

TALLER DE MATEMÁTICAS 2

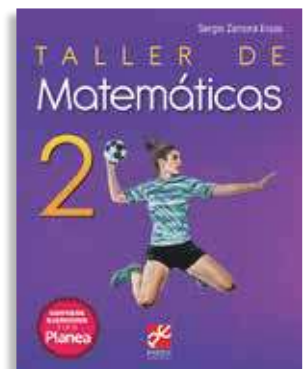
ZAMORA ERAZO, SERGIO

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

Taller de matemáticas 2 se diseñó especialmente para los estudiantes del segundo semestre de las preparatorias oficiales del Estado de México que cursan este taller. Esta obra permite reafirmar los conocimientos teóricos sobre geometría y aplicarlos a problemas de la vida cotidiana. Cada bloque inicia con un breve repaso de conocimientos y una propuesta de ejercicios básicos, para que en una segunda etapa el estudiante pueda resolver un reto matemático. Una de las estrategias didácticas de la obra es el Aprendizaje Basado en Problemas (ABP).

A la obra se integran secciones que contribuyen a realizar diferentes procesos de aprendizaje como la llamada "Ahora aplícalo", que propone el desarrollo de actividades diseñadas por los propios estudiantes para fomentar su creatividad y sus habilidades de estructuración lógica-matemática. Al final del libro se plantean ejercicios tipo Planea.

CONTENIDO: Ángulos y triángulos. Propiedades de los polígonos. Elementos de la circunferencia. Razones trigonométricas. Funciones trigonométricas. Triángulos oblicuángulos.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075505268

ISBN ebook: 9786075505275



EPOEM

EPOEM



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075504292
ISBN ebook: 9786075506784



TALLER DE MATEMÁTICAS 3

ZAMORA ERAZO, SERGIO ■ RUBIO SOSA, ADRIANA

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

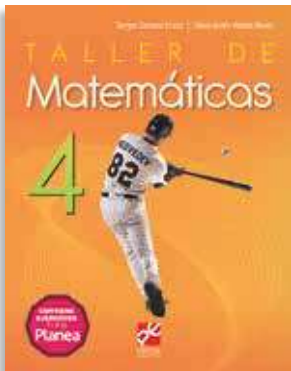
Taller de matemáticas 3 pondrá a prueba la habilidad del estudiante para aplicar sus conocimientos sobre geometría analítica y resolver interesantes retos y problemas de la vida cotidiana. La obra se compone de cinco bloques, cada uno inicia con una evaluación diagnóstica, continúa con una breve introducción que moviliza los conocimientos adquiridos y propone la realización de actividades. Después se plantean los problemas que deben resolverse con una estrategia planeada en cuatro etapas, con base en el Aprendizaje Basado en Problemas (ABP).

Los 16 problemas planteados por los autores son de gran originalidad, atractivos y didácticos. Cada uno inicia con un ejercicio de gimnasia cerebral para que el estudiante active su mente y mantenga la atención durante las sesiones.

Para que el estudiante se familiarice con los exámenes estandarizados, al final de cada bloque se incluyen ejercicios tipo Planea para el desarrollo de habilidades de pensamiento crítico.

CONTENIDO: Bloque 1: Lugares geométricos en el plano. Bloque 2: Línea recta. Bloque 3: Circunferencia. Bloque 4: Parábola. Bloque 5: Elipse. Bibliografía. Anexos.

EPOEM



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506173
ISBN ebook: 9786075506180



TALLER DE MATEMÁTICAS 4

ZAMORA ERAZO, SERGIO ■ VALDÉS RIVES, SILVIA ANAHI

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

Taller de Matemáticas 4 está diseñado para que el estudiante, través de la metodología del Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP), aplique e integre sus conocimientos de probabilidad y estadística y sea capaz de resolver problemas de diversas áreas del conocimiento. La obra se compone de cinco bloques, cada uno inicia con una evaluación diagnóstica, continúa con una breve introducción que moviliza los conocimientos adquiridos y propone la solución de problemas.

Los problemas propuestos favorecen el trabajo colaborativo y se desarrollan en cuatro etapas: Planeación, El reto, Los hallazgos, Los resultados. Además, los problemas están vinculados directamente con lugares, actividades económicas y cultura del Estado de México.

Se agregan ejercicios tipo Planea al final de cada bloque.

CONTENIDO: Bloque 1. Conceptos básicos de estadística. Bloque 2. Organización y análisis de datos. Bloque 3. Medidas de tendencia central y de dispersión. Bloque 4. Conceptos básicos de probabilidad. Bloque 5. Probabilidad condicional. Bibliografía. Anexos.

DGB



QUINTO SEMESTRE

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 SALI, una valiosa plataforma electrónica de apoyo a los estudiantes.

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

SALI Sistema de aprendizaje en línea

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 SALI, que es una valiosa plataforma electrónica para el estudiante.

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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502113
ISBN ebook: 9786075502106

DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 la valiosa plataforma electrónica SALI, 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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502083
ISBN ebook: 9786075502489

DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 SALI, que es una valiosa plataforma electrónica.

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

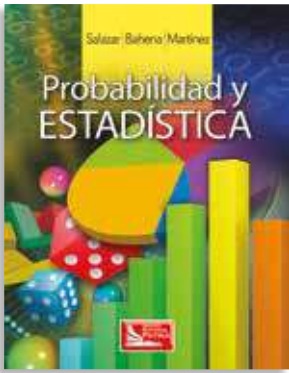


SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502915
ISBN ebook: 9786075502861

DGB

IPN



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786074382655
ISBN ebook: 9786075506838



PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA

SALAZAR GUERRERO, LUDWING JAVIER ■ BAHENA ROMÁN, HUGO ■ MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL

344 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2010

Es una obra cuyo contenido didáctico se centra en el aprendizaje, y que busca impulsar al estudiante a la adquisición de técnicas que le permitan desarrollar habilidades para la resolución de diferentes tipos de problemas.

Este libro ha sido elaborado en el marco de la Reforma Curricular de Bachillerato Tecnológico y constituye una herramienta de apoyo para el docente, ya que contribuye a orientar y organizar su trabajo educativo. Se han incluido secuencias didácticas y unidades integradoras que pretenden facilitar la adquisición de las competencias básicas del nivel medio superior.

CONTENIDO: Unidad 0. Conjuntos; Unidad 1. Estadística descriptiva; Unidad 2. Probabilidad; Unidad 3. Variables aleatorias discretas y continuas; Unidad 4. Regresión lineal. Apéndice de tablas.

DGETI



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786077449188
ISBN ebook: 9786077448860



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.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

UNAM / DGIRE



SEXTO AÑO

ISBN: 9786075504346
ISBN ebook: 9786075504384



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.

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**FÍSICA 1. 4A ED.****PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR**

264 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta edición está completamente apegada al programa de estudios y busca convertirse en una herramienta para que el alumno conozca el lenguaje técnico de la disciplina, identifique las diferencias entre distintos tipos de movimiento, comprenda el movimiento de los cuerpos mediante las leyes y relacione el trabajo con la energía.

Se incluyen actividades transversales que vinculan la materia con los ejes social, ambiental, de salud y de habilidades lectoras, y también se promueve la interdisciplinariedad entre asignaturas del mismo semestre para trabajar de manera colaborativa para la obtención de resultados en los aprendizajes esperados.

Las situaciones didácticas planteadas en cada bloque permiten relacionar el conocimiento con situaciones de la vida cotidiana, así como promover en el alumno habilidades socioemocionales como la autoestima, la confianza y el trabajo colaborativo.

Además, atendiendo al modelo por competencias, la evaluación se establece como un proceso claro en el que todos participan, por lo cual al final de cada bloque se presentan instrumentos de autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la Física; Bloque 2. Cinemática; Bloque 3. Dinámica; Bloque 4. Trabajo, energía y potencia; Anexos; Respuestas de los ejercicios; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas; Índice.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075500164

ISBN ebook: 9786075500171



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**FÍSICA 2. 4A ED.****PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR**

276 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

En esta cuarta edición se abordan en su totalidad los contenidos señalados en el programa de estudios de la materia. Se integran interesantes situaciones didácticas para que el estudiante realice un proyecto de investigación relativo al tema central del bloque.

La obra ofrece un sinnúmero de recursos útiles para el profesor como lecturas de reflexión, ejemplos y ejercicios.

Las actividades experimentales cuentan con retroalimentación para constatar que fueron correctos los resultados. La obra cuenta con actividades que requieren el uso de las Tecnologías de la información y la comunicación. Las respuestas a los ejercicios al final de la obra constituyen una útil guía para el estudiante.

CONTENIDO: Bloque 1. Fluidos. Propiedades generales de los fluidos. Hidrostática. Presión. Principio de Pascal. Principio de Arquímedes. Hidrodinámica. Gasto. Flujo. Ecuación de continuidad. Teorema de Bernoulli. Teorema de Torricelli. Bloque 2. Termología. Calor y Temperatura. Escalas de temperatura. Dilatación. Calorimetría. Transmisión de calor. Bloque 3. Electrostática. Carga eléctrica. Ley de las cargas eléctricas. Ley de Coulomb. Campo eléctrico. Potencial eléctrico. Electrodinámica. Corriente eléctrica. Elementos de un circuito eléctrico. Conexión de resistencias en serie y paralelo. Ley de Ohm y Joule. Potencia eléctrica. Solución de circuitos de corriente directa. Leyes de Kirchhoff. Solución de circuitos complejos. Anexo 1. Anexo 2. Anexo 3. Respuesta de los ejercicios propuestos. Glosario. Bibliografía. Índice alfabético.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077449966

ISBN ebook: 9786077449997



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 SALI, que es una valiosa plataforma electrónica de apoyo al estudiante.

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501895

ISBN ebook: 9786075501826



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

DGB



SEXTO SEMESTRE

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.

UNAM / DGIRE



CUARTO AÑO

ISBN: 9786077447214

ISBN ebook: 9786075507217



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.

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

UNAM / DGIRE



CUARTO AÑO

ISBN: 9786075507576

ISBN ebook: 9786075507569



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.

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**Guía docente****FÍSICA 1.**
PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS. 2A ED.

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

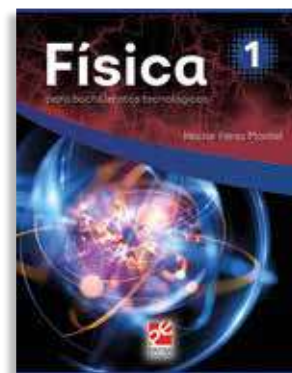
244 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2018

Este material fue diseñado como herramienta para promover una educación científica de calidad, considerando no sólo la comprensión de los procesos e ideas clave de las ciencias, sino incursionar en la forma de descripción, explicación y modelación de la Física, así como desarrollar las habilidades del pensamiento causal y del pensamiento crítico.

Al inicio de cada bloque se incluye una nueva sección llamada Proyectos transversales, la cual contribuye a que el alumno conecte los contenidos de la asignatura con la vida cotidiana.

Además, al final de cada bloque se presentan instrumentos de autoevaluación y coevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Ondas mecánicas; Bloque 2. Ondas electromagnéticas; Bloque 3. Electricidad; Bloque 4. Introducción a la electromagnética; Nociones matemáticas; Anexos 1 a 3; Respuestas a los ejercicios propuestos; Bibliografía; Índice analítico.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077446224

ISBN ebook: 9786077448884



DGETI

**Guía docente****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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786077449773

ISBN ebook: 9786077449980



DGETI

**Guía docente****TEMAS DE FÍSICA.**
PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

PÉREZ MONTIEL, HÉCTOR

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

Esta primera edición de *Temas de física* tiene como finalidad que los estudiantes desarrollen sus habilidades y su capacidad de aprender a aprender y puedan reconocer y comprender los fenómenos físicos que se manifiestan en su entorno, por competencias.

CONTENIDO: Unidad 1. Interacciones Masa-Energía. Unidad 2. Fuerza. 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. Bibliografía. Índice analítico.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786077447153

DGETI



SEXTO AÑO

ISBN: 9786075502311

ISBN ebook: 9786075502298



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.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075508177

ISBN ebook: 9786075508191



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.



**Dosificación
didáctica**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



SEGUNDO SEMESTRE

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.



**Dosificación
didáctica**

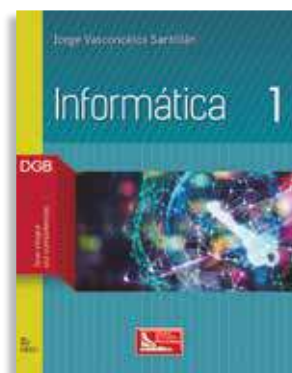
SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**INFORMÁTICA 1. 3A ED.****VASCONCELOS SANTILLÁN, JORGE**

184 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2017

Esta obra tiene como propósito brindar los conceptos fundamentales de la informática y que el estudiante desarrolle competencias para hacer uso eficaz, responsable y seguro de las Tecnologías de la Información. El texto es sólido y claro en conceptos, variado en sus ejercicios, útil tanto para principiantes y atractivo para los más adelantados, de tal manera que siempre mantiene el interés. Es atractivo porque incluye crucigramas, sopas de letras, lecturas de reflexión, recomendación de sitios web y variedad de ejercicios para aprender los contenidos del curso. De manera adicional, se incluyeron varios cuestionarios que ayudan a reafirmar lo aprendido: evaluación sumativa, autoevaluaciones, coevaluaciones y portafolio de evidencias totalmente renovados.

CONTENIDO: Bloque 1. Conceptos básicos de informática y ciudadanía digital. Bloque 2. Internet. Bloque 3. Herramientas básicas de software de aplicación. Glosario. Bibliografía recomendada. Direcciones electrónicas recomendadas. Índice analítico.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447566

ISBN ebook: 9786077447573



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**INFORMÁTICA 1.
CIUDADANÍA DIGITAL. 4A ED.****ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA**

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

En nuestros días la informática es una herramienta indispensable en ámbitos académicos y profesionales, por ello, este primer curso de informática tiene como finalidad dar las bases a los estudiantes para que hagan uso adecuado de las paqueterías, del internet y las redes sociales. Los temas están explicados de la manera más sencilla posible para que el alumno pueda obtener el mayor conocimiento y lo aplique en su vida diaria. A lo largo del libro aparecen direcciones electrónicas y cuenta con el material de apoyo de SALI, que es una valiosa plataforma electrónica de apoyo.

CONTENIDO: Bloque 1. Conceptos básicos de informática y ciudadanía digital. Bloque 2. Internet. Bloque 3. Herramientas básicas de software de aplicación. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075502588

ISBN ebook: 9786075502601



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**INFORMÁTICA 2. 4A ED.****ELIZONDO CALLEJAS, ROSA ALICIA**

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

Esta obra tiene como objetivo brindar las bases para que los estudiantes como ciudadanos digitales valoren las tecnologías de la información y la comunicación y las incorporen como herramienta para resolver problemas de su vida académica y cotidiana. Este texto también hace hincapié en el desarrollo de las habilidades comunicativas de los estudiantes apoyados en la tecnología. De esta manera los alumnos podrán desenvolverse con mayor facilidad en sus actividades y enfrentar de la mejor manera el mundo tecnológico tan desarrollado que estamos viviendo. La obra cuenta con valiosas direcciones electrónicas y material de apoyo en SALI, que es una plataforma electrónica de gran ayuda.

CONTENIDO: Bloque 1. Software educativo. Bloque 2. Algoritmos y diagramas de flujo. Bloque 3. Herramientas avanzadas de software de aplicación. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075500515

ISBN ebook: 9786075500522



DGB



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

DGB



INFORMÁTICA 2

QUIROZ VIEYRA, GERARDO

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

Esta primera edición de *Informática 2* está totalmente apegada al programa de estudios de la Dirección General de Bachillerato, DGB. Tanto en los temas como en el desarrollo, está alineada a la educación basada en competencias, se desarrollan los aprendizajes clave, contenidos específicos, aprendizajes esperados y temas transversales. A lo largo de los temas se incluyen ejemplos, actividades formativas, temas de reflexión y evaluaciones del aprendizaje logrado por el estudiante.

En el Bloque 1, *Software educativo*, se da una introducción a los conceptos de software, se explican los diferentes tipos de software desde varios tipos de clasificación, explicando cómo se emplean en los procesos de enseñanza-aprendizaje.

En el Bloque 2, *Algoritmos y diagramas de flujo*, se presentan los conceptos, utilidad e importancia de la solución de problemas, toma de decisiones, procesos, algoritmos, diagramas de flujo, pseudocódigo y programación.

En el Bloque 3, *Herramientas avanzadas de software de aplicación*, se da continuidad al aprendizaje del software de aplicación, iniciado en el curso Informática I, desarrollando temas de funcionalidad tanto adicional como avanzada de las aplicaciones ofimáticas. Se presentan dos secciones: procesadores de textos y hojas de cálculo.

También incluye glosario, bibliografía y referencias electrónicas.

CONTENIDO: Bloque 1. Software educativo. Bloque 2. Algoritmos y diagramas de flujo. Bloque 3. Herramientas avanzadas de software de aplicación. Glosario. Bibliografía. Referencias electrónicas.

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075503295

ISBN ebook: 9786075506722



UNAM / DGIRE



INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN. 4A ED.

VASCONCELOS SANTILLÁN, JORGE

248 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta nueva edición responde a la actualización de los programas de estudio de la Escuela Nacional Preparatoria.

El objetivo principal es apoyar al alumno para que desarrolle sus habilidades digitales, tanto en el ámbito escolar como en el personal, para el análisis, procesamiento, y obtención de conclusiones a partir de información digital generada en distintos medios electrónicos. Otro aspecto importante que se busca con este material es generar conciencia en el estudiante sobre la importancia del manejo reflexivo, responsable, ético y seguro de la información durante la selección de información, su procesamiento y la comunicación de resultados.

Así, se integran contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales, además de ejercicios, recomendaciones e información clave. Todo ello para que el alumno pueda afrontar los retos que implica la innovación tecnológica, así como solucionar distintos problemas de la vida cotidiana relacionados con el procesamiento de información.

Las propuestas de trabajo individual y en equipo promueven el desarrollo de una actitud crítica. 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. Información digital; Unidad 2. Hardware y software para procesamiento digital de datos; Unidad 3. Metodología de solución de problemas. Apéndice A; Apéndice B; Bibliografía.

CUARTO AÑO

ISBN: 9786077449515

ISBN ebook: 9786077449539



DGETI



TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

ORTIZ CERECEDO, FRANCISCO JAVIER

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

Tecnologías de la información y la comunicación pretende que el estudiante potencialice sus habilidades con las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) desde la perspectiva de herramienta transversal para el desarrollo académico y también para lograr una comunicación más estrecha. Analiza temas tecnológicos digitales de mucha importancia actual como la nube, las fuentes de información, la programación, entre otros temas de relevancia. Cuenta con interesantes actividades integradoras al inicio de la obra que tratan sobre temas actuales como *fake news*, huella digital y la privacidad digital que todo estudiante contemporáneo debe conocer.

CONTENIDO: Eje 1. Comunicarse, relacionarse y colaborar con los demás. Eje 2. Primera parte. Tecnología, información, comunicación y aprendizaje. Eje 2. Segunda parte. Eje 2. Tercera parte. Eje 2. Cuarta parte. Eje 2. Quinta parte. Referencias.

PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075501642

ISBN ebook: 9786075501635



Guía docente



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.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075507606
ISBN ebook: 9786075507613



UDG



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.



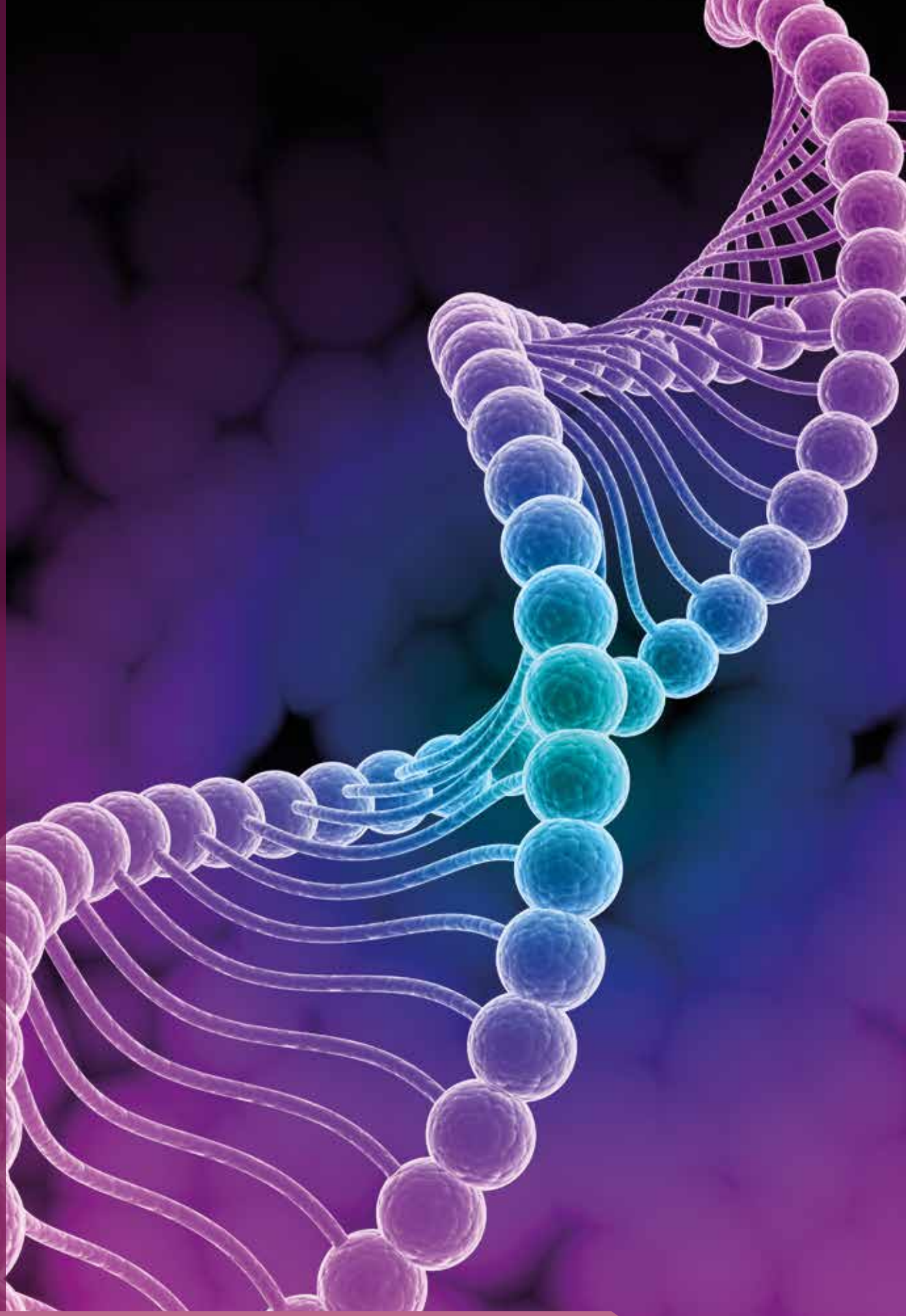
SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075508788
ISBN ebook: 9786075508795



UDG

Químico-Biológicas



**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**BIOLOGÍA 1. 4A ED.****VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO**

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta nueva edición se apega por completo al programa de estudios de la materia. Al inicio de cada bloque se presentan los distintos elementos que se trabajarán: propósito, conocimientos, aprendizajes esperados, competencias genéricas, competencias disciplinares básicas, habilidades y actitudes. Por otro lado, la evaluación diagnóstica permitirá estimar los conocimientos previos del alumno y apoyará al profesor en la toma de decisiones sobre el quehacer en el aula.

Es importante que la Biología se relacione con problemáticas del entorno, por lo cual se proponen situaciones didácticas que a su vez favorecen el desarrollo de habilidades socioemocionales además de la interdisciplinariedad.

El estudiante trabajará de manera individual y por equipo para llevar a cabo distintas actividades (transversales, formativas, formativas con TIC y experimentales), además ampliará sus conocimientos con lecturas que lo llevarán a la reflexión.

Además, atendiendo al modelo por competencias, la evaluación se establece como un proceso claro en el que todos participan, por lo cual al final de cada bloque se presentan instrumentos de autoevaluación y coevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Biología como ciencia de la vida; Bloque 2. Componentes químicos de los seres vivos; Bloque 3. La célula y su metabolismo; Bloque 4. Genética molecular y biotecnología; Bloque 5. Reproducción celular; Glosario; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077448693

ISBN ebook: 9786077448709



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**BIOLOGÍA 2. 4A ED.****VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO**

168 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Biología 2 en su cuarta edición destacan temas indispensables en la formación de un estudiante de nivel medio superior, por ejemplo, los procesos de reproducción de diferentes tipos, características hereditarias, teorías evolutivas, entre otros. Es un texto escrito de manera rigurosa pero amena que incluye las actividades transversales que señala el nuevo modelo educativo: comprensión lectora, sociales, cuidado de la salud y cuidado del ambiente.

CONTENIDO: Bloque 1. Reproducción sexual y asexual. Bloque 2. Sistemas de integración, regulación, y reproducción en el ser humano. Bloque 3. Herencia genética. Bloque 4. Evolución biológica. Bloque 5. Biodiversidad y su preservación; Glosario; Bibliografía; Página de internet.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075500355

ISBN ebook: 9786075500362



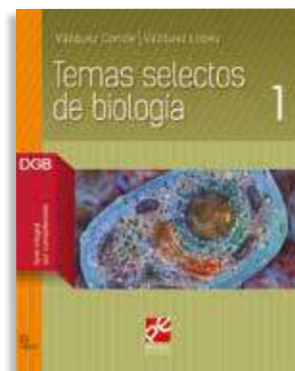
DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 SALI, que es una inestimable plataforma de ayuda para el estudiante.

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501888

ISBN ebook: 9786075501918



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



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 SALI, plataforma electrónica de ayuda para el estudiante.

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.

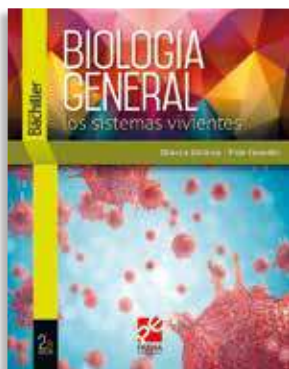
SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502168

ISBN ebook: 9786075502205



UNAM / DGIRE



BIOLOGÍA GENERAL. LOS SISTEMAS VIVIENTES. 4A 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.

QUINTO AÑO

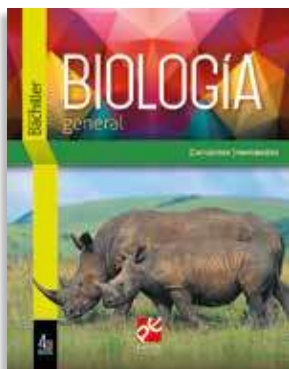
ISBN: 9786075503929

ISBN ebook: 9786075503998



SALI
Sistema de aprendizaje en línea

UNAM / DGIRE



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.

QUINTO AÑO

ISBN: 9786075500232

ISBN ebook: 9786075500263



SALI
Sistema de aprendizaje en línea

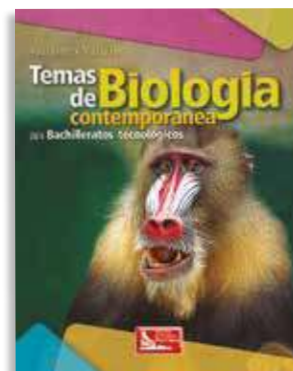
TEMAS DE BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO ■ VÁZQUEZ LÓPEZ, ROSALINO

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

Esta obra aproxima de manera amable al estudiante 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.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077446781

ISBN ebook: 9786077448464



DGETI

SALU
Sistema de aprendizaje
en línea



**Dosificación
didáctica**

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

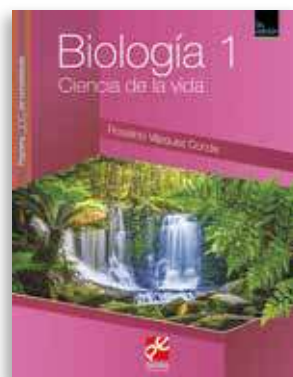
VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

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.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075508658

ISBN ebook: 9786075508665



UDG

SALU
Sistema de aprendizaje
en línea



**Dosificación
didáctica**

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

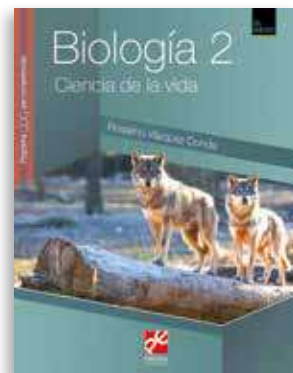
VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075508023

ISBN ebook: 9786075507996

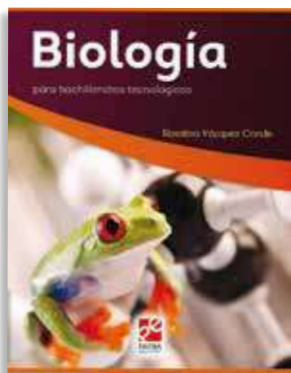


UDG



Guía docente

DGETI



BIOLOGÍA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

VÁZQUEZ CONDE, ROSALINO

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

Este libro está alineado al programa de estudios actualizado, por lo que busca mostrar la biología como una ciencia experimental de la naturaleza que contribuye a grandes cambios, esto desde un enfoque histórico y cultural. Se trata de un material que a la par promueve el análisis crítico, la reflexión y la creatividad.

Al inicio de cada eje se presentan los elementos que definen el trabajo que el alumno realizará: componente, contenido central, contenidos específicos, aprendizajes esperados y productos esperados, así como una evaluación diagnóstica para reactivar aprendizajes previos.

Los diferentes proyectos integradores permiten el desarrollo de los ámbitos de lenguaje y comunicación, habilidades socioemocionales y proyecto de vida, colaboración y trabajo en equipo, y habilidades digitales.

Para adquirir las competencias genéricas y disciplinares, los alumnos trabajarán de manera individual y en equipo distintas actividades (transversales, con TIC, experimentales), las cuales también favorecerán la relación de la Biología con la vida cotidiana.

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

CONTENIDO: Eje 1. Relaciona las aportaciones de la ciencia al desarrollo de la humanidad; Eje 2. Explica la estructura y organización de los componentes naturales del planeta; Eje 3. Explica el comportamiento e interacciones en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Primera parte; Eje 3. Explica el comportamiento e interacciones en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Segunda parte; Eje 3. Explica el comportamiento e interacciones en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Tercera parte; Glosario; Bibliografía y Páginas de internet.

TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449751
ISBN ebook: 9786077449799



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

DGB



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 SALI, plataforma electrónica de valiosa ayuda para el estudiante.

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.

SEXTO SEMESTRE

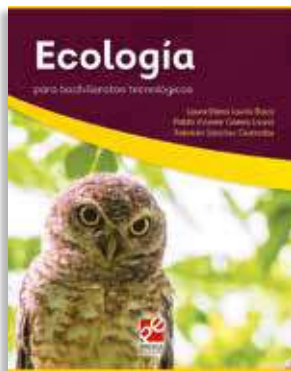
ISBN: 9786075501123
ISBN ebook: 9786075501116



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

DGETI



ECOLOGÍA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

LAURÍA BACA, LAURA ELENA ■ GÓMEZ LAURÍA, PABLO VICENTE ■ SÁNCHEZ GRANADOS, FABRICIO

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

Esta obra está totalmente apegada al programa actualizado de estudios de la materia. Los temas que trata propician la reflexión de los estudiantes sobre los problemas que enfrentamos sobre la escasez de agua, la contaminación, el consumismo, el cambio climático, la actividad humana y su relación con los ecosistemas. También incluye interesantes actividades que movilizarán a los estudiantes a la acción inmediata y a lograr estilos de vida más armoniosos con la naturaleza.

CONTENIDO: Eje 1. Explica la estructura y organización de los componentes naturales del planeta. (Primera parte). Eje 1. Explica la estructura y organización de los componentes naturales del planeta. (Segunda parte). Eje 2. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. (Primera parte). Eje 2. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. (Segunda parte). Eje 3. Relaciona los servicios ambientales, el impacto que genera la actividad humana y mecanismos para la conservación de los ecosistemas. (Primera parte). Eje 3. Relaciona los servicios ambientales, el impacto que genera la actividad humana y mecanismos para la conservación de los ecosistemas. (Segunda parte). Eje 3. Relaciona los servicios ambientales, el impacto que genera la actividad humana y mecanismos para la conservación de los ecosistemas. (Tercera parte). Eje 3. Relaciona los servicios ambientales, el impacto que genera la actividad humana y mecanismos para la conservación de los ecosistemas. (Cuarta parte). Glosario. Bibliografía. Referencias electrónicas.

CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075503158
ISBN ebook: 9786075503196



**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**QUÍMICA 1. 4A ED.****RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL**

272 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

Química 1, en esta cuarta edición, cuenta con una gran variedad de recursos que introducen al estudio de los fenómenos químicos de una manera atractiva y contextualizada a su entorno. Se incluyen actividades transversales que refuerzan la vinculación de la materia con el cuidado de la salud, la preservación del medio ambiente y el desarrollo socioemocional. Asimismo, la obra, que está totalmente actualizada con base en la Nueva Reforma Educativa, incluye, además de prácticas actividades experimentales que utilizan materiales de bajo costo, una gran variedad de recursos de evaluación como cuestionarios, preguntas de opción múltiple, de relación de columnas, etcétera.

CONTENIDO: Bloque 1. Química como herramienta de vida. Bloque 2. Interrelación entre materia y energía. Bloque 3. Modelo atómico y aplicaciones. Bloque 4. Tabla periódica. Bloque 5. Enlaces químicos e interacciones intermoleculares. Bloque 6. Nomenclatura de compuestos inorgánicos. Bloque 7. Reacciones químicas. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447160

ISBN ebook: 9786077448471



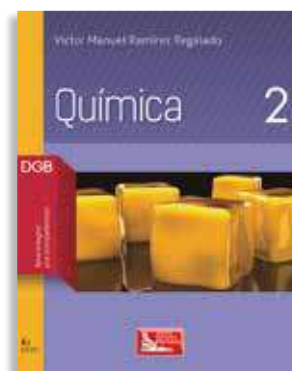
DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**QUÍMICA 2. 4A ED.****RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL**

236 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

Esta nueva edición está completamente actualizada y apegada al programa de estudios de la materia con aprendizajes esperados, habilidades y actitudes. Al igual que los demás libros de la Serie integral por competencias contiene un sólido sistema de evaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Estequiometría. Bloque 2. Sistemas dispersos. Bloque 3. Compuestos del carbono y macromoléculas. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447955

ISBN ebook: 9786077447948



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 ilustran 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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502830

ISBN ebook: 9786075502847



DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502892

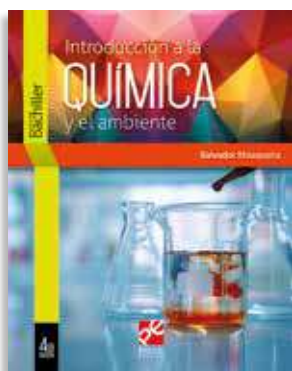
ISBN ebook: 9786075502922

**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 SALI, plataforma electrónica auxiliar para el estudiante.

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

**Guía docente**
SALI
Sistema de aprendizaje
en línea


QUINTO AÑO

ISBN: 9786077449485

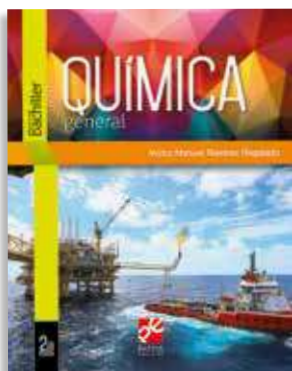
ISBN ebook: 9786077449492

**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.

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea


QUINTO AÑO

ISBN: 9786075501581

ISBN ebook: 9786075501574

**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.

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**Guía docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

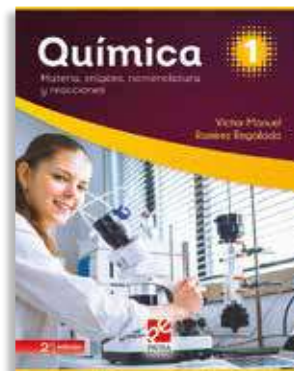
QUÍMICA 1. MATERIA, ENLACES, NOMENCLATURA Y REACCIONES. 2A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

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

Química 1. Materia, enlaces, nomenclatura y reacciones, en su segunda edición, integra temas básicos en la enseñanza de la química, por ejemplo, las aportaciones de la ciencia al desarrollo de la humanidad y la estructura y organización de los componentes naturales de la Tierra. Está totalmente actualizada con base en los nuevos programas de la DGETI y explicados de manera interesante y amena. Incluye los ejes para las ciencias experimentales. Se abordan los contenidos específicos de la obra de manera conjunta con los aprendizajes y productos esperados. Destacan las actividades transversales que refuerzan la vinculación de la química con otras materias. Se ilustra con atractivas fotografías e imágenes. Además de que nos remite a páginas electrónicas muy valiosas.

CONTENIDO: Eje 1. Relaciona las aportaciones de la ciencia con el desarrollo de la humanidad. Eje 2. Distingue la estructura y organización de los componentes naturales del planeta. Eje 3. Explica la estructura y organización de los componentes naturales del planeta. Eje 4. Primera parte. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Eje 2. Segunda parte. Glosario. Bibliografía. Páginas electrónicas.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075502137

ISBN ebook: 9786075502175



DGETI

**Guía docente**

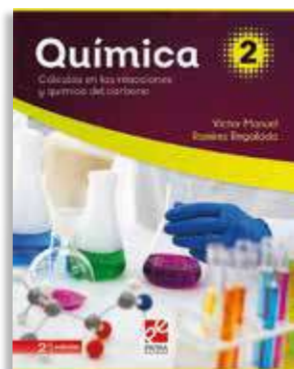
QUÍMICA 2. CÁLCULOS EN LAS REACCIONES Y QUÍMICA DEL CARBONO. 2A ED.

RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL

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

Química 2. Cálculos en las reacciones y química del carbono cuenta con una gran variedad de recursos didácticos para que el profesor seleccione el que más se adapte a su estilo de clase. El libro aborda dos ejes propuestos para la materia en el marco de las ciencias experimentales: Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Eje 2. Utiliza escalas y magnitudes para registrar y sistematizar información en la ciencia. También se incluyen proyectos integradores al inicio de cada parte. Asimismo, destacan las actividades transversales que refuerzan la vinculación de la química con otras materias.

CONTENIDO: Introducción. PARTE 1. Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. PARTE 1. Eje 2. Utiliza escalas y magnitudes para registrar y sistematizar información en la ciencia. PARTE 2. Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. PARTE 3. Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. PARTE 4. Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. PARTE 5. Eje 1. Explica el comportamiento e interacción en los sistemas químicos, biológicos, físicos y ecológicos. Glosario. Bibliografía. Direcciones electrónicas.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075500379

ISBN ebook: 9786075500386



DGETI

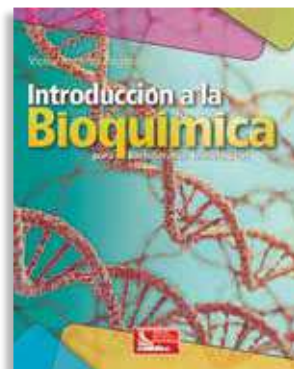
INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA. PARA BACHILLERATOS TECNOLÓGICOS

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.



SEXTO SEMESTRE

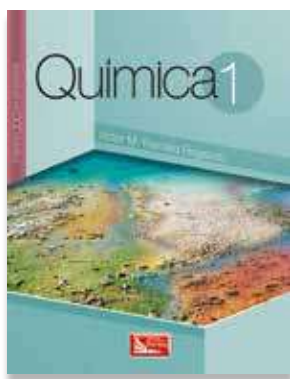
ISBN: 9786077446866

ISBN ebook: 9786077446880



DGETI

UDG



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077442325

ISBN ebook: 9786075507033

**QUÍMICA 1. 2A ED.****RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL**

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • Impreso en color • 2a edición • Año: 2015

En esta segunda edición de *Química 1* para UDG, el estudiante tiene en sus manos una herramienta útil para adquirir el conocimiento teórico-práctico acerca de los principios fundamentales de la química. En cada competencia se proponen ejercicios, actividades experimentales y se presentan gran cantidad de ilustraciones que tienen como propósito contribuir a despertar el interés del alumno en el estudio básico de esta ciencia.

CONTENIDO: Competencia 1. Química, materia y sus transformaciones. Competencia 2. Lenguaje y proporciones en la Química. Competencia 3. Funciones inorgánicas. Glosario. Bibliografía. Páginas de internet.



Sistema de aprendizaje
en línea

**Dosificación
didáctica**

UDG



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077442349

ISBN ebook: 9786075507026

**QUÍMICA 2. 2A ED.****RAMÍREZ REGALADO, VÍCTOR MANUEL**

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • Impreso en color • 2a edición • Año: 2015

En *Química 2* segunda edición para UDG, el docente y el alumno encontrarán los elementos necesarios para continuar con el estudio de la química. Dividido en tres competencias para su facilidad de estudio, cuenta con un agradable diseño y con ayuda de actividades experimentales, ejercicios, cuadros, tablas e ilustraciones a todo color. El texto cumple con el objetivo de enseñar y brindar al estudiante las herramientas fundamentales para lograr sus metas en el ramo de las ciencias experimentales.

CONTENIDO: Competencia 1. Funciones orgánicas; Competencia 2. Biomoléculas; Competencia 3. Sustancias químicas y su impacto; Glosario; Bibliografía; Páginas de internet.



Sistema de aprendizaje
en línea

**Dosificación
didáctica**

DGB



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501055

ISBN ebook: 9786075501062

**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 SALI, que es una excelente plataforma electrónica de ayuda para el estudiante.

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.

**Guía
docente**


Sistema de aprendizaje
en línea

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**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 SALI, plataforma electrónica de ayuda para el estudiante.

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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502144

ISBN ebook: 9786075502182



DGB

SALISistema de aprendizaje
en línea**EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 2A ED.****VARGAS DOMÍNGUEZ, ARMANDO ■ PALACIOS ÁLVAREZ, VERÓNICA PATRICIA**

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

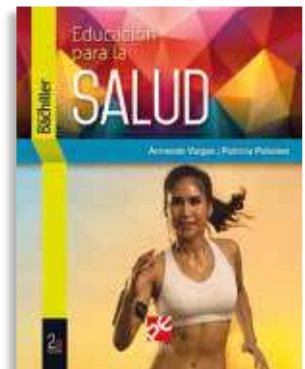
Esta edición abarca por completo el programa de estudios actualizado. Al inicio de cada unidad se indica el objetivo específico, así como los contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales.

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.



QUINTO AÑO

ISBN: 9786077449522

ISBN ebook: 9786077449508



UNAM / DGIRE

SALISistema de aprendizaje
en línea**EDUCACIÓN PARA LA SALUD. 4A ED.****ROQUE LATORRE, PALOMA**

164 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Esta nueva edición responde a la actualización de los programas de estudio de la Escuela Nacional Preparatoria.

El principal objetivo es que el alumno construya conocimientos para identificar, analizar y proponer soluciones a los problemas de salud de su entorno. Para ello se proponen actividades individuales y en equipo que permitan desarrollar y fortalecer habilidades cognitivas, afectivas y sociales que ayuden a que reconozca y fomente estilos de vida saludables.

La información estadística de los principales problemas de salud en México está totalmente actualizada y además se proporcionan infografías, tablas y esquemas que sintetizan información sobre los dos principales ejes temáticos: la salud y la enfermedad.

¿Cuál es el propósito de esta propuesta de enseñanza significativa? Que el estudiante construya su propio conocimiento con la guía del profesor e interactuando con sus compañeros y con la comunidad a la par que desarrolla habilidades para la promoción de la salud y el autocuidado.

Entendido que la evaluación del aprendizaje debe ser integral, el libro propone tres modalidades: diagnóstica, formativa y sumativa.

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.



QUINTO AÑO

ISBN: 9786077449157

ISBN ebook: 9786077449164



UNAM / DGIRE



Dosificación didáctica

UDG



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.

PRIMER SEMESTRE

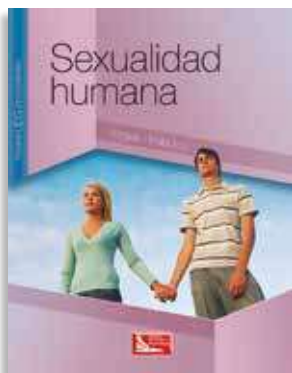
ISBN: 9786075505331

ISBN ebook: 9786075505848



Dosificación didáctica

UDG



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.

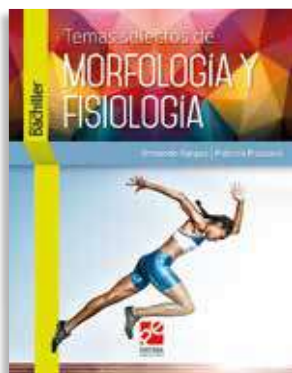
PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077446088

ISBN ebook: 9786077448433



UNAM / DGIRE



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 ilustran 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.

SEXTO AÑO

ISBN: 9786075502908

ISBN ebook: 9786075503165



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 posibiliten 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.



SEXTO AÑO

ISBN: 9786075502953

ISBN ebook: 9786075502885



UNAM / DGIRE

**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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786077447290

ISBN ebook: 9786077447344



DGETI

SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 1**MORANDO SILVA, ARELI**

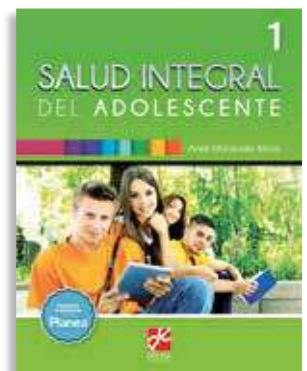
100 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año 2020

Salud integral del adolescente 1 es una materia paraescolar cuyo propósito es promover en los jóvenes estudiantes una cultura preventiva para el cuidado de la salud, a partir del conocimiento de su cuerpo, identificando las características de su etapa de desarrollo, así como los riesgos y alternativas que tienen como seres humanos para lograr una mejor calidad de vida.

Es una obra que posibilita al estudiante a reflexionar sobre su vida como adolescente, reconociendo los cambios en su anatomía, sexualidad, hábitos y relaciones con los demás.

El texto se desarrolló con base en el enfoque por competencias posibilitando que el estudiante mantenga una postura proactiva, aprenda a aprender, proponga la solución de problemas, poniendo en práctica habilidades del pensamiento: literal, inferencial y crítico.

CONTENIDO: Bloque 1. Anatomía y fisiología del adolescente. 1.1 Conceptualización de adolescente. 1.2 Fases de la madurez sexual. 1.3 Anatomía y fisiología de los aparatos reproductores masculino y femenino. Bloque 2. Comportamiento e interacción de los adolescentes. 2.1 Percepción familiar y social. 2.2 Características psicológicas (afectivo-emocionales). 2.3. Cómo aprender a respetarme y amarme como ser en crecimiento. 2.4 Autocrítica del YO adolescente.



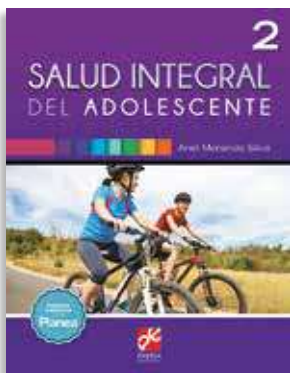
PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075504124

ISBN ebook: 9786075506791



EPOEM



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075505855
ISBN ebook: 9786075505862



SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 2

MORANDO SILVA, ARELÍ

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

Con esta obra el estudiante contará con herramientas que le posibilitarán valorar su estilo de vida y mejorarlo, a partir del reconocimiento y práctica de cuidados físicos y mentales saludables. También se hace énfasis en la cultura de la prevención y se exponen los graves problemas de salud pública a nivel nacional tales como diabetes, hipertensión y obesidad.

Asimismo, se revisan temas de salud mental como las emociones, además del suicidio y depresión. El alumno debe analizar sus horas de sueño, sus hábitos de higiene, así como prácticas para el cuidado de oídos, ojos, etcétera.

En este cuaderno de trabajo se propone la creación de metas personales para la activación física y el mejoramiento de la vida saludable.

La obra se divide en dos bloques y seis temas; cada tema del bloque se trata en tres momentos: apertura, desarrollo y cierre. Se favorecen la transversalidad con el lenguaje y la comunicación y otras asignaturas como Literatura, con cápsulas que refuerzan el conocimiento como la llamada "Mantengo mi cuerpo sano", que contiene información adicional para promover el autocuidado de la salud al final de cada bloque.

CONTENIDO: Bloque 1. Salud e higiene en el adolescente. 1.1 ¿Qué significado tiene la salud en el adolescente? 1.2 ¿Cuáles son los hábitos de higiene personal y colectiva? 1.3 ¿Cuáles son los estilos de vida saludable? 1.4 Descripción y valoración de mi estilo de vida. Bloque 2. Enfermedades en los adolescentes. 2.1 Consecuencias de una vida no saludable a corto, mediano y largo plazo. 2.2 Obesidad, diabetes e hipertensión.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075504452
ISBN ebook: 9786075506807



SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 3

MORANDO SILVA, ARELÍ

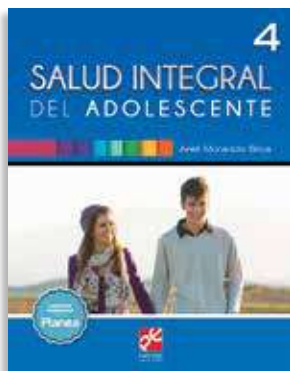
92 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2020

Esta obra tiene la finalidad de contribuir a crear una cultura preventiva de la salud sexual del adolescente. En ella se abordan temas de reproducción y prácticas sexuales de riesgo, métodos anticonceptivos y enfermedades de transmisión sexual. El tratamiento de los temas de sexualidad es adecuado a la etapa de adolescencia, ya que retoma y analiza los intereses y la problemática que enfrentan los chicos de esa edad. Asimismo, se presentan los derechos sexuales y reproductivos de los jóvenes.

Las actividades favorecen el autoaprendizaje y el trabajo colaborativo. El libro se divide en dos bloques y cada tema del bloque se trata en tres momentos: apertura, desarrollo y cierre.

Se integran cápsulas de comprensión lectora que favorecen la transversalidad con el lenguaje y la comunicación y de otras asignaturas como Historia y las TIC. La cápsula "Relaciónate" corresponde a la adquisición de habilidades socioemocionales. Asimismo, en el texto se propone la realización de variados productos como carteles, mapas conceptuales, infografías, entre otros.

CONTENIDO: Bloque 1. Sexualidad responsable. 1.1 Sexualidad responsable y salud reproductiva. 1.2. ¿Qué implica el ejercicio responsable de la sexualidad? 1.3 Importancia de un inicio de la vida sexual saludable. 1.4 Prácticas sexuales de riesgo. Bloque 2. Sexualidad responsable. 2.1 Enfermedades de transmisión sexual. 2.2 Métodos anticonceptivos. 2.3 Métodos anticonceptivos que pueden ser utilizados por los adolescentes. Direcciones electrónicas.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075504360
ISBN ebook: 9786075506814



SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE 4

MORANDO SILVA, ARELÍ

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

El embarazo adolescente es un problema de salud pública que genera situaciones difíciles de afrontar para los jóvenes adolescentes. La obra propone una cultura preventiva para generar reflexiones sobre las implicaciones físicas, económicas, sociales que puede tener un embarazo no planeado. También se abordan algunas medidas para la identificación y prevención del abuso sexual. En este cuaderno de trabajo encontrarán lecturas, actividades, ejercicios y evaluaciones que contribuyen al aprendizaje reflexivo de los estudiantes de cuarto semestre que cursan esta materia paraescolar en el sistema de preparatorias de EPOEM.

CONTENIDO: Bloque 1. Embarazo en la adolescencia. 1.1 Problemática actual del embarazo en los adolescentes en México. 1.2. Definición y etapas del embarazo. Bloque 2. Riesgos del embarazo en la adolescencia. 2.1. Problemas relacionados con la salud durante la adolescencia. 2.2. Testimonios de las problemáticas de madres y padres adolescentes. 2.3 Implicaciones biológicas, psicológicas y sociales del embarazo en adolescentes. 2.4. Abuso sexual en adolescentes. 2.5 Propuestas y alternativas para prevenir el embarazo en adolescentes.



Español, Literatura y Lengua adicional al Español

DGB



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447559

ISBN ebook: 9786077447542



TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1.

4A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

236 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

Nuevos programas de estudio: Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.

Comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Comunicación.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Proceso comunicativo; Bloque 2. Proceso de lectura; Bloque 3. Proceso de escritura; Bloque 4. Prototipos textuales; Bloque 5. Razonamiento lógico-verbal; Bloque 6. Textos expositivos.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447191

ISBN ebook: 9786075507064



TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 1.

3A ED.

OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA

160 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • a color • 3a edición • Año: 2017

Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.

Comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Comunicación.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

CONTENIDO: Bloque 1. Proceso comunicativo; Bloque 2. Proceso de lectura; Bloque 3. Proceso de escritura; Bloque 4. Prototipos textuales; Bloque 5. Razonamiento lógico-verbal; Bloque 6. Textos expositivos.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447764

ISBN ebook: 9786077447771



TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2.

4A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

192 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

Programas nuevos: Comprende propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Ciencias Sociales.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Desarrollo de la lengua 1; Bloque 2. Textos funcionales; Bloque 3. Textos persuasivos; Bloque 4. Ensayo; Bloque 5. Textos orales; Bloque 6. Textos recreativos; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN 2.**

3A ED.

OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA

180 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2017

Apegado a programas actuales de la DGB. Comprende: propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Ciencias Sociales.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Desarrollo de la lengua 1; Bloque 2. Textos funcionales; Bloque 3. Textos persuasivos; Bloque 4. Ensayo; Bloque 5. Textos orales; Bloque 6. Textos recreativos; Bibliografía; Direcciones electrónicas.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447795

ISBN ebook: 9786077447801



DGB

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 1.**

3A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS ALEJANDRO

164 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2018

CONTENIDO:

El trabajo colaborativo en el aula como base para la integración de la comunidad de aprendizaje.

La elaboración de un relato a partir de un texto de elección del alumno.

El uso de las clases de palabras (sustantivo, adjetivo, pronombre, artículo, verbo, adverbio, preposición y conjunción) en textos específicos.

La importancia de la lengua y el papel de la gramática.

La distinción entre la oralidad y escritura.

El empleo de las nociones básicas de sintaxis.

La identificación del tema, la intención y las partes de un texto para la elaboración de un resumen.

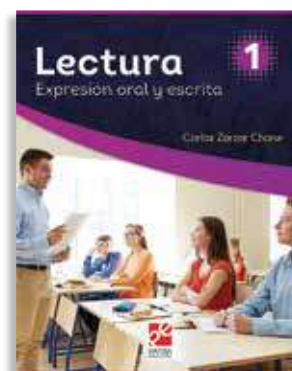
La escritura argumentativa.

La escritura original argumentada.

La distinción de ideas en un texto.

El sustento de puntos de vista personales a partir de una lectura.

El conocimiento y uso de los elementos de la reseña crítica.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077449041

ISBN ebook: 9786077449058



DGETI

**Guía docente****SALI**
Sistema de aprendizaje
en línea**LECTURA. EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA 2.**

3A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS ALEJANDRO

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

CONTENIDO: Nuevos programas

1. El trabajo colaborativo en el aula como base para la integración de la comunidad de aprendizaje.

La elaboración de una reseña a partir de un texto de elección del alumno.

2. El texto argumentativo.

El análisis y comparación de dos textos mediante una reseña. Uno de los textos es elegido por el alumno y el segundo, de índole argumentativa, lo propone el docente.

El empleo de la estructura sintáctica en un párrafo argumentativo (premisas y conclusión).

3. El texto como fuente de información y de expresión de ideas nuevas.

El empleo de herramientas de análisis para examinar un texto (notas, síntesis, resumen, paráfrasis, sinopsis).

La aplicación de palabras con significados iguales o contrarios y con varios significados.

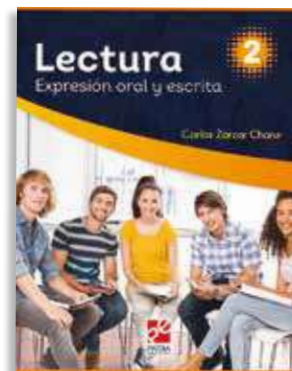
La integración de las partes del texto argumentativo (presentación, cuerpo de la discusión y conclusión).

4. La escritura argumentativa.

La escritura original argumentada.

La generación de una perspectiva original, por escrito, a partir del conocimiento, comprensión y análisis de un tema con base en la lectura e interpretación de distintos tipos de fuentes.

La aplicación de los elementos de un ensayo.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077448549

ISBN ebook: 9786075507187



DGETI

UNAM / DGIRE



QUINTO SEMESTRE

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.

BACHILLERATO GENERAL



ISBN: 9789708172639
ISBN ebook: 9786077440376



ORTOGRAFÍA

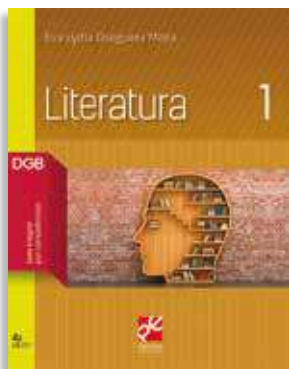
ZARZAR CHARUR, CARLOS

208 páginas • 19 x 25 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2008

Este libro y cuaderno de trabajo se divide en siete unidades: Acentos; Ortografía; Homónimos; Palabras juntas o separadas; Parónimos; Puntuación, y Redacción. Cuenta además con Mapa conceptual por unidad y recomendaciones de la Real Academia con su índice.

CONTENIDO: Unidad 1. ¿Tienes problemas con los acentos? Unidad 2. ¿Tienes problemas con la ortografía? Unidad 3. ¿Tienes problemas con los homónimos? Unidad 4. ¿No sabes si van juntas o separadas? Unidad 5. ¿Tienes problemas con los parónimos? Unidad 6. ¿Tienes problemas con la puntuación? Unidad 7. ¿Tienes problemas con la redacción?

DGB



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449133
ISBN ebook: 9786075503318



LITERATURA 1. 4A ED.

OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA

172 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

El libro está diseñado con base en la actualización del programa de estudios de Literatura I, correspondiente al Plan de Estudios de Bachillerato General. Aquí se propone la lectura de obras y autores selectos de manera cronológica, considerando la imperiosa necesidad de que el alumno continúe desarrollando las cuatro habilidades lingüísticas: la expresión oral, la auditiva, la lectura y la redacción. Para ello, los objetivos del curso se concretan en la redacción como resultado de todas las actividades. A través de obras literarias universales, el estudiante se acercará a la riqueza de la lengua, costumbres, vivencias, giros coloquiales y a la grandeza del hábitat de las diferentes culturas que integran la aldea global.

CONTENIDO: Bloque 1. Literatura como arte. Bloque 2. Géneros literarios. Bloque 3. Acercamiento a las épocas literarias. Bloque 4. De la narrativa antigua a la contemporánea.



Guía docente

**Guía docente****SALJ**
Sistema de aprendizaje
en línea**LITERATURA 2. 4A ED.****OSEGUERA MEJÍA, EVA LYDIA**

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

El libro está diseñado con base en la actualización del programa de estudios de Literatura II, correspondiente al Plan de Estudios de Bachillerato General. Aquí se propone la lectura de obras y autores selectos de manera cronológica, considerando la imperiosa necesidad de que el alumno continúe desarrollando las cuatro habilidades lingüísticas: la expresión oral, la auditiva, la lectura y la redacción. Para ello, los objetivos del curso se concretan en la redacción como resultado de todas las actividades. A través de las obras literarias universales y contemporáneas, el estudiante se acercará a la riqueza de la lengua, costumbres, vivencias, giros coloquiales y a la grandeza del hábitat de las diferentes culturas que integran la aldea global.

CONTENIDO: Bloque 1. La lírica a través del tiempo. Bloque 2. Del teatro antiguo al contemporáneo. Bloque 3. Ensayo literario. Bloque 4. Nuevos escenarios de la Literatura (Literatura emergente).



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075500560

ISBN ebook: 9786075503707



DGB

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.



CUARTO AÑO

ISBN: 9786075507583

ISBN ebook: 9786075507590



UNAM / DGIRE

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 BNP 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 estas 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.



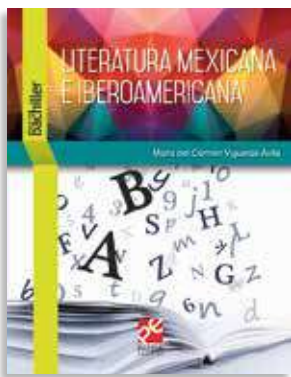
QUINTO AÑO

ISBN: 9786075504605

ISBN ebook: 9786075504797



UNAM / DGIRE



SEXTO AÑO

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.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077445500

ISBN ebook: 9786075506883



TALLER DE HABILIDADES PARA EL APRENDIZAJE

ZARZAR CHARUR, CARLOS

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

Cada módulo tiene tres partes claramente diferenciadas. En la primera parte (Planteamiento didáctico), se presentan las competencias que se pretende desarrollar en el módulo. Cuenta con diversas lecturas de apoyo, actividades y ejercicios, con el fin de reforzar el aprendizaje. Para la evaluación se proponen algunos apoyos: sugerencias para el examen de conocimientos, una rúbrica de autoevaluación y una guía para la coevaluación o evaluación coparticipativa por medio del trabajo en equipos.

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



**Dosificación
didáctica**



PRIMER SEMESTRE

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**

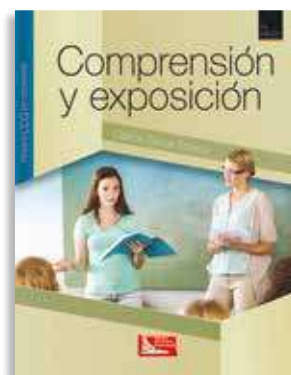
**Dosificación didáctica****COMPRENSIÓN Y EXPOSICIÓN. 2A ED.**

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.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077443803

ISBN ebook: 9786075506920



UDG

**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.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077443223

ISBN ebook: 9786075506968



UDG

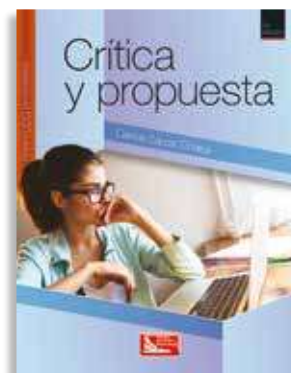
**Dosificación didáctica****CRÍTICA Y PROPUESTA. 2A ED.**

ZARZAR CHARUR, CARLOS

148 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: Crítica. Módulo 2: Propuesta. 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 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. 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. Crítica. Unidad de Competencia 2. Propuesta.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077443858

ISBN ebook: 9786075506913

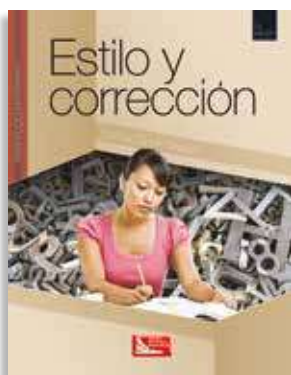


UDG



**Dosificación
didáctica**

UDG



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786077443469

ISBN ebook: 9786075506951



ESTILO Y CORRECCIÓN. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

108 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: Estilo. Módulo 2: Corrección. 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. Estilo. Unidad de Competencia 2. Corrección.

UDG



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786077443667

ISBN ebook: 9786075506906



HABILIDAD VERBAL. 2A ED.

ZARZAR CHARUR, CARLOS

100 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 un módulo que corresponde a una unidad de competencia: Módulo 1: Habilidad verbal. El 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 (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. 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 (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. 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.



**Dosificación
didáctica**

BACHILLERATO GENERAL



ISBN: 9789684399068

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?

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”.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786074383980

BACHILLERATO GENERAL



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 1. 4A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

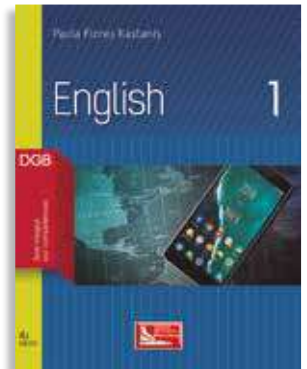
El Nuevo Modelo Educativo permitió actualizar el currículo de Educación Media Superior y dar un lugar prioritario a la enseñanza del idioma inglés. Esta cuarta edición está totalmente apegada a los nuevos programas de estudio para la generación 2017-2020 y subsecuentes.

Cuenta con ejercicios y actividades actualizados y señalizados por Habilidad lingüística (R, S, L, W), Organización del aprendizaje, Actividad intercultural y Desarrollo de habilidades transversales. Vinculado a nuestro sistema de gestión de aprendizaje, SALI, ofrece audios, textos y otros apoyos para el docente, incluida una Guía con tácticas y estrategias didácticas.

CONTENIDO: BLOCK 1. Personal Profile. Vocabulary: Personal information, Nationalities, Ethnic and cultural characteristics, Family members, Numbers Dates; Grammar: Verb to Be, Personal pronouns, Possessive adjectives, Apostrophe to show possession. **BLOCK 2. Daily Routines.** Vocabulary: Leisure, school, and job-related daily activities, Places, Professions and occupations, Transport, Frequently used verbs to express routines; Grammar: Simple Present tense (affirmative, negative, interrogative), Rules: third person singular, Auxiliary verb: Do/Does, Wh-Questions, Frequency Adverbs, Time expressions. **BLOCK 3. Here and Now.** Vocabulary: Sport and school activities, Hobbies Environmental care, Dynamic and static verbs; Grammar: Present progressive tense (affirmative, negative, interrogative), Regular and irregular verbs (rules to write progressive forms using-ing), Wh-Questions 2, Time expressions. **BLOCK 4. Units of Measurement.** Vocabulary: Food products, Measurements and packing units, Mass and count nouns; Grammar, How much (the) and indefinite article (a, an). Glossary. Websites.

Todos los bloques cuentan con Summative Evaluation, Pair Work-Coevaluation, Team Work Evaluation-Heteroevaluation y Evidence Portfolio.

Workbook: Como un auxiliar para reforzar los contenidos del libro, se incluye en sus páginas finales esta útil colección de ejercicios adicionales referentes a los principales temas y habilidades en cada bloque.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447207

ISBN ebook: 9786077448259



DGB



Guía docente

SALI Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 2. 4A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA ■ URQUIJO FLORES, KATHERINE

206 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

El Nuevo Modelo Educativo permitió actualizar el currículo de Educación Media Superior y dar un lugar prioritario a la enseñanza del idioma inglés. Esta cuarta edición está totalmente apegada a los nuevos programas de estudio para la generación 2017-2020 y subsecuentes.

Cuenta con ejercicios y actividades actualizados y señalizados por Habilidad lingüística (R, S, L, W), Organización del aprendizaje, Actividad intercultural y Desarrollo de habilidades transversales. Vinculado a nuestro sistema de gestión de aprendizaje, SALI, ofrece audios, textos y otros apoyos para el docente, incluida una Guía con tácticas y estrategias didácticas.

CONTENIDO: BLOCK 1. Similarities and Differences. Vocabulary: Characteristics of people, places, and things; Grammar: Equality Adjectives “As...as” (affirmative, negative), Comparatives “-er than, more than”, Superlatives “The -est, the most”, Irregular adjectives, Comparatives “-er than, more than”, Superlatives “The -est, the most”, Irregular adjectives. **BLOCK 2. Old Times.** Vocabulary: Past actions; Grammar: Simple past tense (affirmative, negative, interrogative), Verb To Be in past tense (affirmative, negative, interrogative), Regular and Irregular verbs, Auxiliary verb Did-Didn’t, Time expressions used in the past tense. **BLOCK 3. Rules and Obligations.** Vocabulary: Health and food, Streets, roads, and highways, Regulations for places in libraries, gyms, museums, laboratories, etc. Public signs; Grammar: Imperative Verbs, Modal Verbs (affirmative, negative, interrogative), Should, Must, Can, Have to/has to, May. **BLOCK 4. Plans and Predictions.** Vocabulary: Future plans (travel, predictions, goals, life projects, weather); Grammar: Idiomatic future tense: *Going to* (affirmative, negative, interrogative), Simple future tense: Will (affirmative, negative, interrogative), Time expressions, Glossary. Websites.

Todos los bloques cuentan con Summative Evaluation, Pair Work-Coevaluation, Team Work Evaluation-Heteroevaluation y Evidence Portfolio.

Workbook: Como un auxiliar para reforzar los contenidos del libro, se incluye en sus páginas finales esta útil colección de ejercicios adicionales referentes a los principales temas y habilidades en cada bloque.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447283

ISBN ebook: 9786077448266



DGB

DGB



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077448853
ISBN ebook: 9786075507088



ENGLISH 3. 4A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

200 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

El Nuevo Modelo Educativo permitió actualizar el currículo de Educación Media Superior y dar un lugar prioritario a la enseñanza del idioma inglés. Esta cuarta edición está totalmente apegada a los nuevos programas de estudio para la generación 2017-2020 y subsecuentes. Cuenta con ejercicios y actividades actualizados y señalizados por Habilidad lingüística (R, S, L, W), Organización del aprendizaje, Actividad intercultural y Desarrollo de habilidades transversales. Vinculado a nuestro sistema de gestión de aprendizaje, SALI, ofrece audios, textos y otros apoyos para el docente, incluida una Guía con tácticas y estrategias didácticas.

CONTENIDO: BLOCK 1: Life Memories. Vocabulary: Clothing, Food, Leisure, school, and sport activities, Words that interests the students. Grammar: Used to (affirmative, negative, interrogative), Time expressions used in the past tense. **BLOCK 2: Story Tellers.** Vocabulary: Social, historical, and personal events, Regular and irregular verbs, Simple past tense verbs, Other words that may interest students. Grammar: Simple past tense (affirmative, negative, interrogative), Past progressive tense, Auxiliary verbs "did", "was / were", Connectors (sequence markers): when, first, then, after, later, after a while, after that, finally, at the end. **BLOCK 3: Diversity.** Vocabulary: There is, there are to describe people, places, and objects; Adjectives. Grammar: Relative pronouns: who, which, that, where. **BLOCK 4: Pick It Up.** Vocabulary: Separable and non-separable compound verbs (phrasal verbs) to be used when giving instructions and expressing obligations, Object pronouns: me, you, him, her, it, us, them. Grammar: Identifies phrasal verbs and object pronouns in written and aural texts, Expresses specific information using phrasal verbs and object pronouns, considering fluency, intonation, and pronunciation; Illustrates specific information using "phrasal verbs" and object pronouns considering coherence, and correct syntax, and spelling.

Todos los bloques cuentan con Summative Evaluation, Pair Work – Coevaluation, Team Work Evaluation – Heteroevaluation y Evidence Portfolio.

Workbook: Como un auxiliar para reforzar los contenidos del libro, se incluye en sus páginas finales esta útil colección de ejercicios adicionales referentes a los principales temas y habilidades en cada bloque.



Guía docente



Sistema de aprendizaje en línea

DGB



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077449959
ISBN ebook: 9786075507095



ENGLISH 4. 4A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA ■ URQUIJO FLORES, KATHERINE

220 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

El Nuevo Modelo Educativo permitió actualizar el currículo de Educación Media Superior y dar un lugar prioritario a la enseñanza del idioma inglés. Esta cuarta edición está totalmente apegada a los nuevos programas de estudio para la generación 2017-2020 y subsecuentes. Cuenta con ejercicios y actividades actualizados y señalizados por Habilidad lingüística (R, S, L, W), Organización del aprendizaje, Actividad intercultural y Desarrollo de habilidades transversales. Vinculado a nuestro sistema de gestión de aprendizaje, SALI, ofrece audios, textos y otros apoyos para el docente, incluida una Guía con tácticas y estrategias didácticas.

CONTENIDO: BLOCK 1: Conditions and Results. Vocabulary: Natural phenomena and universal truths; Personal, academic, and work cause-effect activities. Grammar: Zero Conditional: If + simple present (affirmative, negative, interrogative); First Conditional: If + future (will) (affirmative, negative, interrogative). **BLOCK 2: Unreal Situations.** Vocabulary: Verbs in the past tense (regular and irregular) frequently used to express different hypothetical situations; Moral situations and ethical decisions made in family, social, and school contexts. Grammar: Second Conditional: If + simple past / would / should / could. **BLOCK 3: Life experiences.** Vocabulary: Verbs frequently used in the past participle tense (regular and irregular); Activities in social, school, and personal contexts. Grammar: Present perfect tense (interrogative, affirmative, and negative forms); Present perfect tense using time markers: "for" and "since"; Present perfect tense using time markers: "yet", "already", "ever", and "never". **BLOCK 4: Likes and dislikes.** Vocabulary: Leisure activities such as music, TV shows, films, sports, and touristic places; Words related to students' interests. Grammar: Expressions to communicate likes and preferences: "would rather", "would prefer", "would like", "I like", "I enjoy", "I love", "I hate", among others; Use of verbs in the infinitive and gerund forms to express likes and preferences.

Todos los bloques cuentan con Summative Evaluation, Pair Work – Coevaluation, Team Work Evaluation – Heteroevaluation y Evidence Portfolio.

Workbook: Como un auxiliar para reforzar los contenidos del libro, se incluye en sus páginas finales esta útil colección de ejercicios adicionales referentes a los principales temas y habilidades en cada bloque.

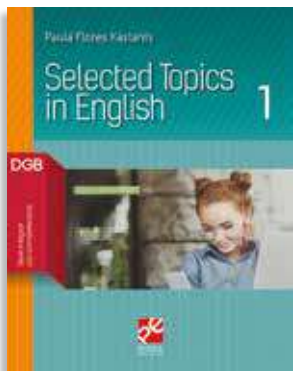


Guía docente



Sistema de aprendizaje en línea

DGB



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075505879
ISBN ebook: 9786075507125



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. Block 1. 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. Block 2. 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. 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. Block 4. Websites.



Guía docente



Sistema de aprendizaje en línea



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

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. Block 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. Block 2, 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 2: Short stories – Fairy Tales. Lesson 4: Mood and Tone. Evaluation for Lessons 2, 3 and 4. Block 3. Evidence of Learning. Summative Evaluation 2 for Block 3. Websites.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075504490
ISBN ebook: 9786075507118



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 1. COMPETENT. 2A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

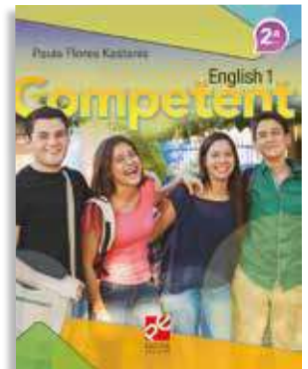
132 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

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 1** de la serie *Competent* los estudiantes usarán los elementos del lenguaje para expresar las actividades que están realizando ahora o que efectuaron en el pasado, y 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 y necesidades inmediatas.

CONTENIDO: Introduction. My English class. **Unit 1 Hi!** What's up! I want to know about you: Greetings and introducing Yourself, Introduce others, Meeting people, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 2 Making questions:** What do you do?, Where do you work? What do you do at work?, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 3 How many people are there in your family?** What do they do? What do they usually have for breakfast?: My family, Describing people, Daily routine. What do you do everyday?, What do you do during the week?, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 4 I have a TV in front of my bed:** My house, Introduce others, Meeting people, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 5 My father does not work in the afternoon:** What do people do?, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 6 What do you know about the latest and most advanced gadgets?** How much does it coast?: Gadgets, Comparing information, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 7 How can I get to the church?:** My surroundings, Giving and following instructions – Directions, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786075501956
ISBN ebook: 9786075507149



DGETI



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 2. COMPETENT. 2A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

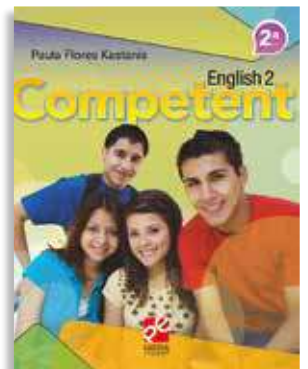
208 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

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 2** de la serie *Competent* los estudiantes usarán los elementos del lenguaje para expresar las actividades que están realizando ahora o que efectuaron en el pasado, y 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 y necesidades inmediatas.

CONTENIDO: Introduction. **Unit 1 How do I ask for products I need in different situations?:** Review: Simple Present tense verb to be, (aff, neg, int), Question word: How much?, There is/There are, Information questions simple present, Count and non-count nouns, How much/How many, Expressing quantity: some/any/A lot of/much/many; **Unit 2 Describing my daily routine?:** Review: Adverbs of frequency: now; **Unit 3 Using the book as a tool for writing:** Question words: What? Which? How? Who?, Vocabulary: food, quantities, supermarket, school activities, commonly needed products, technology. **Unit 4 Using technology to develop in XXI century skills:** Imperative form of the verb; **Unit 5 Talk about personal actions that happened before (Past simple):** Simple Past tense of verb to be, aff, neg, int, Wh questions, Time expressions, Spelling rules tense forms of regular verbs, Pronunciation rules for past tense forms of regular verbs (ending sounds), Review: Vocabulary activities, events, and places, Descriptive adjectives for places and events, Irregular verbs: simple forms and past tense forms. **Unit 6 Expressing the idea that something existed somewhere. (Singular and plural):** Simple past tense, (aff, neg, int, wh- questions), There was/there were; **Unit 7 Describing others in past tense as a way to report a fact or an event:** Review: Simple past tense, Information questions (who, where, when, what, why, how old); **Unit 8 Describing situations that were happening in the past to show that something continued for some time:** Past Continuous Tense (aff, neg, int, wh- questions), Review: Subject and object pronouns, Vocabulary: numbers (cardinal and ordinal numbers), Telling time, rooms in a house/apartment. **Unit 9 What did I use to do? How did I use to be (used to):** Review: Auxiliary verb "did", Adjectives, Expressing habits in the past: "used to" (Aff, neg, and int). **Unit 10 Expressing the skills, the power or the means to do something in past (could vs. be able to):** Review: Expressing ability using "can" in the present tense, Expression be + able + to, Could to express general ability in the past tense, using the expression "be able to" in the past (aff, neg, and int).



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075503097
ISBN ebook: 9786075507156



DGETI

english prime

hachette
ELT

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**.

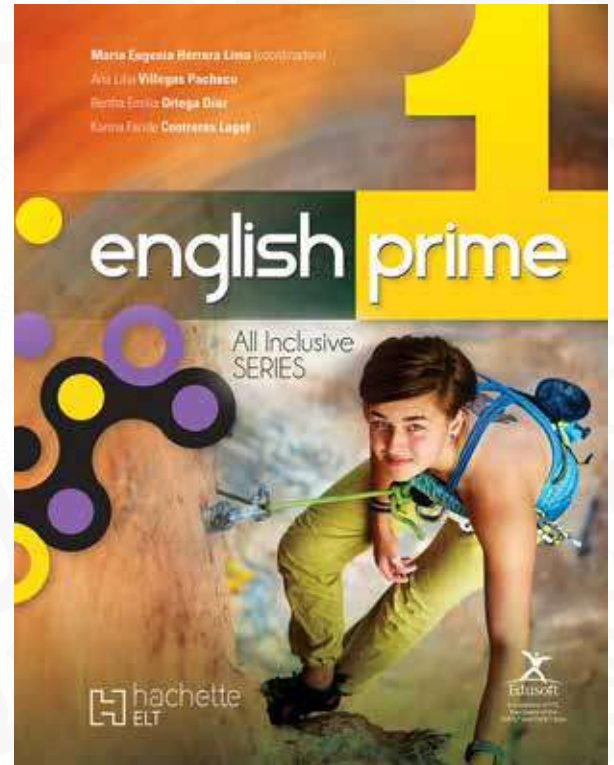
La serie **english prime** forma parte del catálogo de nuevos materiales que **Hachette ELT** ofrece a maestros y alumnos para lograr un dominio en el aprendizaje del idioma inglés como lengua extranjera.

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



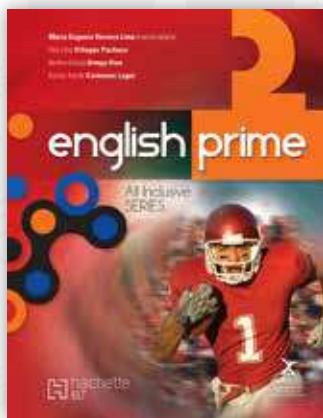
CEFR

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

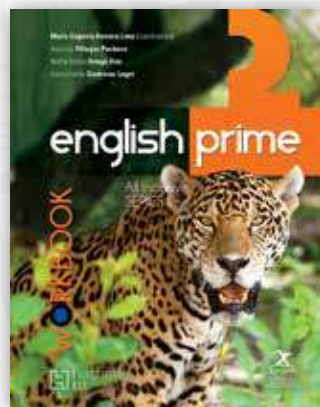
Student's Book

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.



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



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.

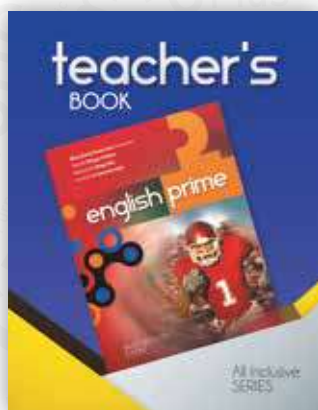
La **LMS** incluye una amplia gama de actividades que permite a los estudiantes realizar un seguimiento de su progreso y evaluaciones en tiempo real.



Para el maestro

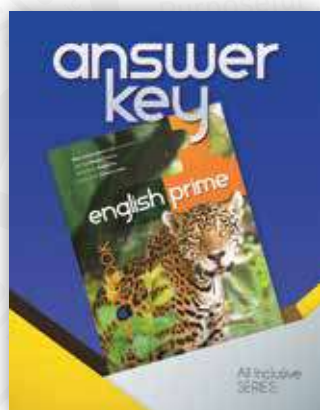
Teacher's Book

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.



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



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.



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.

Cada bloque está correlacionado con 6 lecciones, por lo que, la licencia en cada libro incluye 24 lecciones interactivas para **Edusoft for Hachette ELT**.

La **LMS** es flexible y dinámica.

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.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075501949
ISBN ebook: 9786075507163



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 3. COMPETENT. 2A ED.

FLORES KASTANIS, PAULA

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

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 3** de la serie *Competent* los estudiantes podrán leer, escribir, entender e intercambiar información sobre sí mismos y otros de acuerdo con el contexto y el tiempo en que estén situados.

CONTENIDO: Introduction. Unit 1 Making comparisons with different contexts (comparatives): Comparatives, Antonyms-Comparing opposites, Superlative form, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 2 Select the best places to visit and make decisions about knowing different countries around the world. What are you going to do? Tell us about your future plans (will/going to):** Places to visit, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 3 What abilities do you have? (modals):** Abilities and skills, Describing things you have experienced, Expressing possibility using can or could, Expressing obligation, necessity with have to/has to, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 4 Is it better to sound polite and not demanding? (want/would like):** Requests, Requests and offers, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 5 Expressing preferences and hobbies (verbs ing/verbs in infinitive):** Expressing likes and dislikes—about things or activities, Hobbies, Expressing preferences, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 6 What spare time activities do you do on a week? (Adverbial Phrases):** Spare time, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 7 Making logical conclusions (zero and first conditional):** Cause and effect relationships to express facts, First conditional to express possible conclusions, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 8 What personal activities did you start six months ago and you still do?:** Activities that began in the past at an uncertain time or haven't concluded yet, Present Perfect Tense (irregular verbs), Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 9 Do you know you can express one same idea using different words? See how to... (phrasal verbs):** Expressing ideas with different words (phrasal verbs), Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502946
ISBN ebook: 9786075503240



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

ENGLISH 4. 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 4** de la serie *Competent* los estudiantes podrán construir descripciones usando elementos sintácticos y gramaticales correctos, hacer comparaciones de dos o más objetos que tienen elementos comunes o contrastantes; podrán expresarse usando intensificadores en diferentes contextos y usarán *tag questions* para confirmar suposiciones y conectar oraciones e ideas empleando vocabulario específico.

CONTENIDO: Introduction. Unit 1 Describe actions with the use of adverbs: What is an adverb of manner?, Correlating sentences to compare, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 2: Compare the characteristics of two objects, people, or situations using correlative words (both, either and neither):** Comparing people (characteristics and actions), Correlating sentences to compare, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 3: Use of intensifiers in speech:** Expressing emotions using intensifiers, So and such as intensifiers, Adverbs ending in -ly used as intensifiers with strong adjectives, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 4: Use of comparatives and superlatives in different contexts:** The comparative form, Comparing using the superlative form, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 5: Questions to get information previously supposed:** Confirming information – Tag questions, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English. **Unit 6: Using linking words to complement ideas:** Linking words to add information, Linking words to express cause and effect, Linking words to contrast ideas, Evidence of Learning, Information Technologies help to learn English.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075503912
ISBN ebook: 9786075507170



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

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.



Ciencias Sociales,
Económico-Administrativas
y Humanidades

UDG



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077448501
ISBN ebook: 9786077448518



FORMACIÓN CIUDADANA

GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL

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

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.

CONTENIDO: Unidad de Competencia 1. Yo como parte de la sociedad. Unidad de Competencia 2. Yo y mi participación social. Unidad de Competencia 3. Yo y mis derechos y obligaciones. Unidad de Competencia 4. Mi construcción de ciudadanía.

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

**Dosificación
didáctica**

DGB



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447818
ISBN ebook: 9786077447788



INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS SOCIALES.

4A ED.

PIÑA, JUAN MANUEL ■ CHÁVEZ, EUGENIA

188 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2017

Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.

Comprende: propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Humanidades.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Reconocimiento del ser social; Bloque 2. Proceso de construcción del conocimiento en ciencias sociales; Bloque 3. Interpretaciones científicas en la construcción de la realidad social; Bloque 4. Conceptos básicos para el estudio de los fenómenos sociales; Bloque 5. Interacción del individuo con las instituciones del Estado Mexicano.

**Guía
docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

DGB



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501321
ISBN ebook: 9786075501338



ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO.

4A ED.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

190 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.

**Guía
docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

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 del 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 conducirán a la toma de conciencia de su realidad social, la reflexión de la situación económica del país, reconocimiento de sí como parte de la economía, favoreciendo la toma de decisiones con una actitud crítica y propositiva. El texto 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 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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501345

ISBN ebook: 9786075501352



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

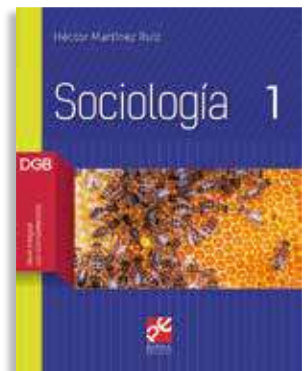
SOCIOLOGÍA 1

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501741

ISBN ebook: 9786075501673



DGB



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

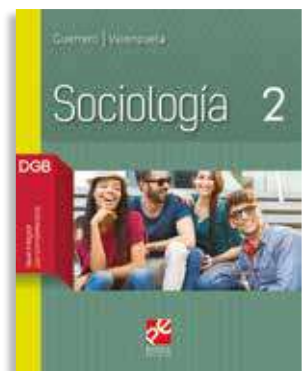
SOCIOLOGÍA 2

GUERRERO, GUADALUPE ■ VALENZUELA, JOSÉ

124 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075503172

ISBN ebook: 9786075503219



DGB



DGETI



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.

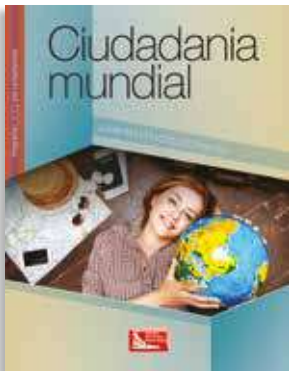
SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506531

ISBN ebook: 9786075506548



UDG



CIUDADANÍA MUNDIAL. 2A ED.

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

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

Contenido nuevo acorde a los programas 2015 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, las competencias por desarrollar, y un esquema con actividades historiográficas, en las que se integran las relaciones entre las competencias, los contenidos temáticos y una serie de reflexiones en torno a las problemáticas del mundo actual. 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.

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.

QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786077443261

ISBN ebook: 9786075506944



EPOEM



TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 2

RUBIO, ADRIANA ■ BASTARRACHEA, EDMUNDO

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

Taller para el Desarrollo del Pensamiento 2 se ha diseñado para fortalecer el desarrollo de competencias genéricas, disciplinares básicas y extendidas. Este taller le da relevancia a los recursos cognitivos con los que se procesa la información base a todo acto de movilización e integración de conocimientos, habilidades y actitudes; mismas que caracterizan cualquier desempeño en la vida real. El propósito del taller es que el alumno desarrolle el pensamiento de orden superior; utilizando las habilidades generales y específicas que le son propias y desarrollando actitudes del pensador eficiente en diversas situaciones de la vida académica y social.

Para que el estudiante movilice sus conocimientos, se hace una breve introducción teórica con ejemplos resueltos y ejercicios clave al inicio de cada unidad. A continuación, se integran problemas con interesantes retos y juegos para que el educando aplique sus conocimientos en situaciones cotidianas. Las actividades propuestas favorecen la comunicación asertiva y respetuosa, la colaboración y el trabajo en equipo.

CONTENIDO: *Taller para el Desarrollo del Pensamiento 2* se desarrolló con base en el enfoque por competencias, lo cual posibilita que el estudiante mantenga una postura proactiva, aprenda a aprender, proponga la solución de problemas, poniendo en práctica las habilidades del pensamiento: literal, inferencial y crítico. Los contenidos de este libro pertenecen al Eje temático del Pensamiento y razonamiento que se divide en cuatro unidades: decodificación, inferencia, analogía y razonamiento deductivo e inductivo.

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075506500

ISBN ebook: 9786075506517



TALLER PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO 4

RUBIO, ADRIANA ■ BASTARRACHEA, EDMUNDO

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

Taller para el Desarrollo del Pensamiento 4 se ha diseñado para fortalecer el desarrollo de competencias genéricas, disciplinares básicas y extendidas. Este taller le da relevancia a los recursos cognitivos con los que se procesa la información base a todo acto de movilización e integración de conocimientos, habilidades y actitudes; mismas que caracterizan cualquier desempeño en la vida real. El propósito de este taller es que el alumno desarrolle el pensamiento de orden superior; utilizando las habilidades generales y específicas que le son propias y desarrollando actitudes del pensador eficiente en diversas situaciones de la vida académica y social.

CONTENIDO: Los contenidos de este libro pertenecen al Eje temático del Pensamiento creativo y se dividen en cuatro unidades: flexibilidad, fluidez, originalidad y sensibilidad a los problemas. Para que el estudiante movilice sus conocimientos, se hace una breve introducción teórica con ejemplos resueltos y ejercicios clave al inicio de cada unidad. A continuación, se integran problemas con interesantes retos y juegos para que el educando aplique sus conocimientos en situaciones cotidianas. Las actividades propuestas favorecen la comunicación asertiva y respetuosa, la colaboración y el trabajo en equipo.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506524

ISBN ebook: 9786075506630



EPOEM

TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 2

LOZA RAMOS, ISMAEL

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

Taller de Habilidades Socioemocionales 2 busca que los estudiantes de Educación Media Superior de la EPOEM tengan las herramientas necesarias para enfrentar los retos sociales, ideológicos, políticos y económicos del siglo XXI. Para esto, es importante identificar las habilidades socioemocionales como herramientas que nos permiten conocernos mejor como personas, manejar nuestras emociones, comunicarnos asertivamente, resolver conflictos, plantearnos y alcanzar metas, levantarnos de los tropiezos, manejar el estrés y tomar decisiones reflexivas. El conjunto de estas habilidades conforman la inteligencia emocional que es tan importante y necesaria como la cognitiva.

Para que el estudiante movilice sus conocimientos, se hace una breve introducción teórica con ejemplos resueltos y ejercicios clave al inicio de cada bloque. A continuación, se integran problemas con interesantes retos y juegos para que el educando aplique sus conocimientos en situaciones cotidianas. Las actividades propuestas favorecen la comunicación asertiva y respetuosa, la colaboración y el trabajo en equipo.

CONTENIDO: *Taller de Habilidades Socioemocionales 2* se desarrolló con base en el enfoque por competencias, lo cual posibilita que el estudiante mantenga una postura proactiva, aprenda a aprender, proponga la solución de problemas, poniendo en práctica las habilidades del pensamiento: literal, inferencial y crítico. Los contenidos de este libro pertenecen a la dimensión ConoceT y a su dimensión general Autorregulación que se divide en dos bloques: inteligencia emocional y mentalidad positiva.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786075506586

ISBN ebook: 9786075506654



EPOEM

TALLER DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES 4

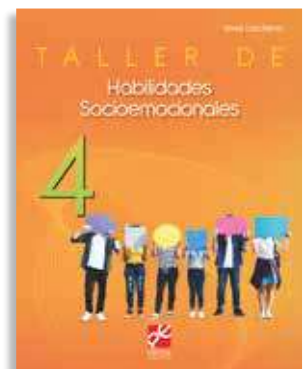
LOZA RAMOS, ISMAEL

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

Taller de Habilidades Socioemocionales 4 busca que los estudiantes de Educación Media Superior de la EPOEM tengan las herramientas necesarias para enfrentar los retos sociales, ideológicos, políticos y económicos del siglo XXI. Para esto es importante identificar las habilidades socioemocionales como herramientas que nos permiten conocernos mejor como personas, manejar nuestras emociones, comunicarnos asertivamente, resolver conflictos, plantearnos y alcanzar metas, levantarnos de los tropiezos, manejar el estrés y tomar decisiones reflexivas. El conjunto de estas habilidades conforma la inteligencia emocional que es tan importante y necesaria como la cognitiva.

Para que el estudiante movilice sus conocimientos, se hace una breve introducción teórica con ejemplos resueltos y ejercicios clave al inicio de cada bloque. A continuación, se integran problemas con interesantes retos y juegos para que el educando aplique sus conocimientos en situaciones cotidianas. Las actividades propuestas favorecen la comunicación asertiva y respetuosa, la colaboración y el trabajo en equipo.

CONTENIDO: *Taller de Habilidades Socioemocionales 4* se desarrolló con base en el enfoque por competencias, lo cual posibilita que el estudiante mantenga una postura proactiva, aprenda a aprender, proponga la solución de problemas, poniendo en práctica las habilidades del pensamiento: literal, inferencial y crítico. Los contenidos de este libro pertenecen a la dimensión RelacionaT y a su dimensión general Colaboración que está compuesto por una dimensión específica que es Trabajo en equipo.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075507286

ISBN ebook: 9786075507293



EPOEM

DGB



QUINTO SEMESTRE

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. 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 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

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502557
ISBN ebook: 9786075502595



CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN 2. 3A ED.

BAENA PAZ, GUILLERMINA ■ MONTERO OLIVARES, SERGIO

188 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.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



QUINTO SEMESTRE

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

SALI
Sistema de aprendizaje en línea



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

ADMINISTRACIÓN 2. 3A ED.

GUERRERO, CLAUDIO ■ GALINDO, FERNANDO

212 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 actividad transversal por bloque. Adicionalmente, se ofrece una mayor variedad de instrumentos de evaluación tales 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502540

ISBN ebook: 9786075502496



DGB



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: *Temas de Administración* de Maricela Sánchez Delgado aborda en su totalidad el programa de estudios vigente de la materia y mantiene el enfoque pedagógico por competencias. La obra está estructurada en tres ejes, que abordan teorías sociales de suma importancia: administración, empresa y emprendedor de negocios. En cada eje se integran interesantes actividades para realizar de manera individual y en trabajo colaborativo.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506562

ISBN ebook: 9786075506579



DGETI



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

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 ofrece además 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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501277

ISBN ebook: 9786075501284



DGB

DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502564

ISBN ebook: 9786075502502



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 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.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



QUINTO SEMESTRE

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

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502526

ISBN ebook: 9786075502519



ECONOMÍA 2. 2A ED.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, AURELIO MIGUEL

136 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

SALI
Sistema de aprendizaje en línea



Dosificación didáctica

ANÁLISIS ECONÓMICO

MÉNDEZ, 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 multidisciplinar, 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075507415

ISBN ebook: 9786075507422



UDG



Guía docente

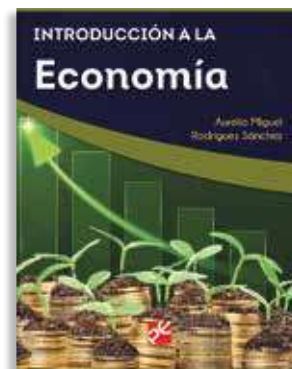
INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA

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 permitan 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506623

ISBN ebook: 9786075506609



DGETI



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

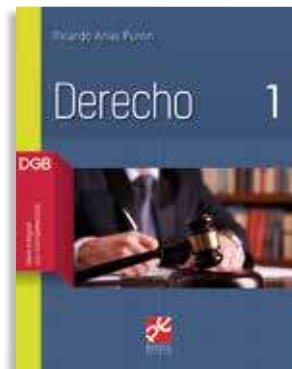
DERECHO 1. 3A ED.

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501444

ISBN ebook: 9786075501451



DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502571

ISBN ebook: 9786075502533



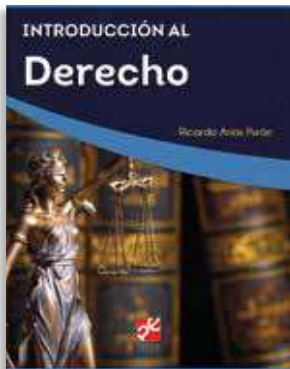
Guía docente

SALI
 Sistema de aprendizaje
 en línea
DERECHO 2. 3A ED.**ARIAS PURÓN, RICARDO**

164 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506661

ISBN ebook: 9786075506555



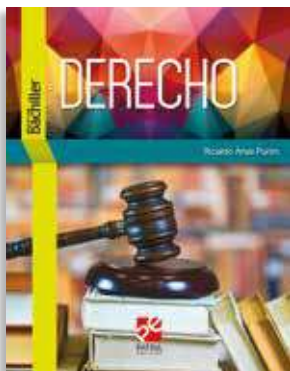
Guía docente

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 permitan 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.



SEXTO AÑO

ISBN: 9786077446682

ISBN ebook: 9786075504766


SALI
 Sistema de aprendizaje
 en línea
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.



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

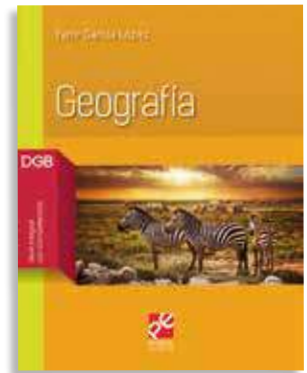
GEOGRAFÍA. 4A ED.

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.



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075500720

ISBN ebook: 9786075501291



DGB

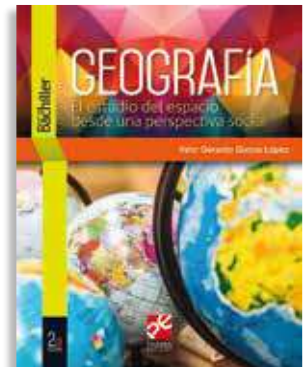
**GEOGRAFÍA. EL ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE
UNA PERSPECTIVA SOCIAL. 2A ED.**

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 a través de 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.



CUARTO AÑO

ISBN: 9786077448976

ISBN ebook: 9786077448983



UNAM / DGIRE



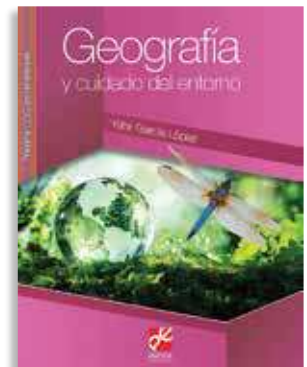
GEOGRAFÍA Y CUIDADO DEL ENTORNO

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 DBGC; 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.



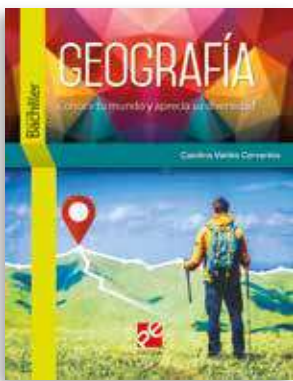
SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506616

ISBN ebook: 9786075506593



UDG



GEOGRAFÍA. CONOCE TU MUNDO Y SU DIVERSIDAD

VALDÉS, 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: Los contenidos abordados han sido organizados conforme al programa de estudio en seis unidades centrales, las cuales son: 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.

CUARTO AÑO

ISBN: 9786075507521

ISBN ebook: 9786075507538



DEMOCRACIA Y SOBERANÍA NACIONAL

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

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

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.

CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786077446897

ISBN ebook: 9786077446859



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



**Dosificación
didáctica**



HISTORIA DE MÉXICO 1. 4A ED.

MENCHACA, FRANCISCO JAVIER ■ MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR

224 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

El libro de *Historia de México 1* que te presentamos está desarrollado según el nuevo programa de la asignatura de Historia de México I de la Reforma Integral del bachillerato basada en competencias de nivel medio superior. La asignatura, que pertenece al campo histórico-social, tiene como finalidad concreta ofrecer al alumno una cultura general a partir de contenidos esenciales y significativos de la Historia de México, con el objeto último de que el estudiante conforme una conciencia histórica, política y social para que afronte con mejores herramientas las exigencias y los retos que le imponen la sociedad actual y futura.

CONTENIDO: 1. La historia como constructora de la identidad y su carácter científico. 2. El poblamiento de América y las culturas prehispánicas. 3. La llegada de Europa a América y el proceso de conquista. 4. El colonialismo. Virreinato de la Nueva España. 5. El proceso de Independencia de México.

TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449607

ISBN ebook: 9786077449683



**Guía
docente**

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

HISTORIA DE MÉXICO 1. 3A ED.

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

287 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2018

El libro de *Historia de México 1* que te presentamos está desarrollado según el nuevo programa de la asignatura de Historia de México I de la Reforma Integral del bachillerato basada en competencias de nivel medio superior. La asignatura, que pertenece al campo histórico-social, tiene como finalidad concreta ofrecer al alumno una cultura general a partir de contenidos esenciales y significativos de la Historia de México, con el objeto último de que el estudiante conforme una conciencia histórica, política y social para que afronte con mejores herramientas las exigencias y los retos que le imponen la sociedad actual y futura.

CONTENIDO: 1. La historia como constructora de la identidad y su carácter científico. 2. El poblamiento de América y las culturas prehispánicas. 3. La llegada de Europa a América y el proceso de conquista. 4. El colonialismo. Virreinato de la Nueva España. 5. El proceso de Independencia de México.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077448990
ISBN ebook: 9786077449003



DGB



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED.

MENCHACA, FRANCISCO JAVIER ■ MARTÍNEZ RUIZ, HÉCTOR ■ GUTIÉRREZ GRAJEDA, BLANCA ESTELA

270 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Historia de México 2 tiene como propósito dotar a los estudiantes de conocimientos relevantes y pertinentes sobre el devenir histórico de nuestro país, a partir de la revisión de las diferentes ideologías al iniciar la vida independiente y cómo se fueron transformando en proyectos de nación. A su vez, podrá valorar los logros de las repúblicas federal y central, durante las cuales se dieron intervenciones extranjeras que tuvieron como consecuencia la pérdida de territorios que ocasionó la revolución de Ayutla que puso fin a la dictadura de Antonio López de Santa Anna. Todo ello contribuyó a la creación de un nacionalismo plasmado en una nueva Constitución promulgada en 1857; sin embargo, los conflictos se exacerbaban a tal grado que se dio una nueva intervención que desembocó en el Segundo Imperio Mexicano que posteriormente fue derrotado por los liberales quienes restauraron el sistema republicano. Es así como el estudiante podrá estructurar ideas y argumentos claros sobre hechos históricos que marcaron la vida del México actual como son el arribo de Porfirio Díaz al poder, su consolidación y decadencia que dieron origen al estallido de la Revolución Mexicana, que se desarrolló en diferentes etapas: el Maderismo, las luchas entre facciones y todo esto confluye en la creación de una nueva Constitución en febrero de 1917 que reunió los anhelos del pueblo mexicano de la época.

CONTENIDO: Bloque 1. Hacia la formación de México como Estado Nación. Bloque 2. Proceso de conformación del Estado Mexicano. Bloque 3. Porfiriato y Revolución Mexicana. Bloque 4. México posrevolucionario. Bloque 5. Presidencialismo y alternancia política.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075500553
ISBN ebook: 9786075501239



DGB



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

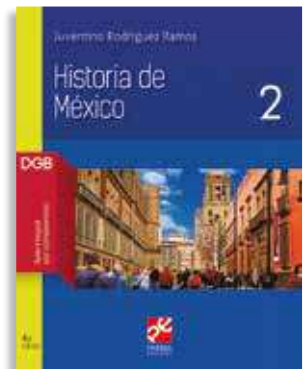
HISTORIA DE MÉXICO 2. 4A ED.

RODRÍGUEZ RAMOS, JUVENTINO

240 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 4a edición • Año: 2018

Historia de México 2 tiene como propósito dotar a los estudiantes de conocimientos relevantes y pertinentes sobre el devenir histórico de nuestro país, a partir de la revisión de las diferentes ideologías al iniciar la vida independiente y cómo se fueron transformando en proyectos de nación. A su vez, podrá valorar los logros de las repúblicas federal y central, durante las cuales se dieron intervenciones extranjeras que tuvieron como consecuencia la pérdida de territorios que ocasionó la revolución de Ayutla que puso fin a la dictadura de Antonio López de Santa Anna. Todo ello contribuyó a la creación de un nacionalismo plasmado en una nueva Constitución promulgada en 1857; sin embargo, los conflictos se exacerbaban a tal grado que se dio una nueva intervención que desembocó en el Segundo Imperio Mexicano que posteriormente fue derrotado por los liberales quienes restauraron el sistema republicano. Es así como el estudiante podrá estructurar ideas y argumentos claros sobre hechos históricos que marcaron la vida del México actual como son el arribo de Porfirio Díaz al poder, su consolidación y decadencia que dieron origen al estallido de la Revolución Mexicana, que se desarrolló en diferentes etapas: el Maderismo, las luchas entre facciones y todo esto confluye en la creación de una nueva Constitución en febrero de 1917 que reunió los anhelos del pueblo mexicano de la época.

CONTENIDO: Bloque 1. Hacia la formación de México como Estado Nación. Bloque 2. Proceso de conformación del Estado Mexicano. Bloque 3. Porfiriato y Revolución Mexicana. Bloque 4. México posrevolucionario. Bloque 5. Presidencialismo y alternancia política.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 9786075500546
ISBN ebook: 9786075501246



DGB



QUINTO AÑO

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 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. 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.



SEXTO SEMESTRE

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 guerra de los Boers, guerra hispano estadounidense y guerra del opio; se incluyó 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 Neoliberalismo y la descolonización para la identidad cultural en América Latina y México.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea



SEXTO AÑO

ISBN: 9786075500706
ISBN ebook: 9786075500713



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.



Dosificación didáctica

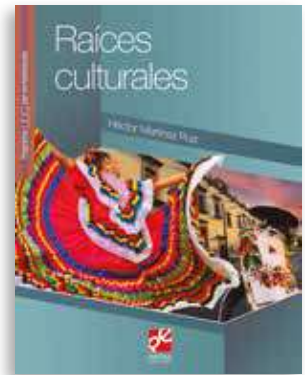
RAÍCES CULTURALES

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).



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786075507989

ISBN ebook: 9786075508368



UDG



Dosificación didáctica

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.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077446071

ISBN ebook: 9786075506869



UDG

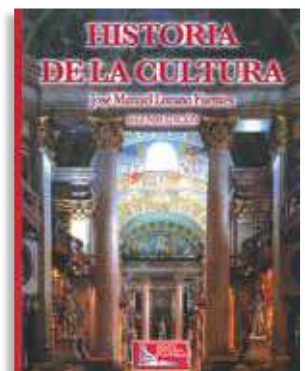
HISTORIA DE LA CULTURA. 2A ED.

LOZANO FUENTES, JOSÉ MANUEL

448 páginas • 17 x 24 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2009

Presenta un amplio panorama de la historia, desde la cultura prehistórica hasta la cultura durante el siglo XX. Ante el fenómeno de tiempo y difusión espacial de la cultura, mantenemos el criterio de guardar la debida proporción entre unas épocas y otras. En esta edición, se añaden dos capítulos apasionantes: Cultura, ciencia y arte entre dos centurias: del XX a XXI, y Arte a finales del siglo XX. Se aborda, de esta manera, el innegable hecho de que uno de los mayores retos para la civilización del siglo XXI está en comprender, valorar y manejar culturalmente la proliferación de las innovaciones tecnológicas.

CONTENIDO: 1. Generalidades sobre la historia; 2. Cultura prehistórica; 3. Cultura china; 4. Cultura de la India; 5. Cultura del Japón; 6. Culturas precolombinas; 7. Cultura egipcia; 8. Cultura mesopotámica; 9. Cultura persa; 10. Cultura hebrea; 11. Cultura hitita, fenicia y otras del cercano oriente; 12. Culturas creto-micénica; 13. Cultura griega; 14. Cultura etrusca y cartaginesa; 15. Cultura romana; 16. Cultura cristiana primitiva; 17. Cultura de la España antigua; 18. Los bárbaros en la cultura de Europa; 19. Cultura bizantina; 20. Cultura árabe; 21. Cultura carolingia, otomana y de la España cristiana; 22. La cultura en el Lejano Oriente durante la Edad Media europea; 23. La cultura feudal; 24. La cultura del gótico; 25. Cultura islámica, bizantina y mongólica, en la Baja Edad Media; 26. La cultura europea al finalizar la Edad Media; 27. Musulmanes y bizantinos al finalizar la Edad Media; 28. La cultura del prerrenacimiento; 29. Humanismo, literatura y ciencias renacentistas; 30. El arte del Renacimiento; 31. La música y la economía en el Renacimiento; 32. Renacimiento en España; 33. La reforma y la contrarreforma como factor cultural; 34. Absolutismo e imperialismo en la Edad Moderna; 35. Ciencias, filosofía y letras en los siglos XVI y XVII; 36. Los grandes descubrimientos; 37. La cultura del Barroco; 38. El siglo del racionalismo; 39. Cultura y colonización oriental en los siglos XVII y XVIII; 40. La cultura de la civilización del siglo XVIII; 41. La cultura del siglo XIX; 42. La cultura del siglo XX.



CUARTO SEMESTRE

ISBN: 978960245368

UNAM / DGIRE

DGB



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447597

ISBN ebook: 9786077447580



ÉTICA 1

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

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

Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.

Comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.

Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Humanidades.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque I. La ética como disciplina filosófica; Bloque 2. Axiología y ética; Bloque 3. La ética en diversos contextos; Bloque 4. Derechos humanos y democracia.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077449911

ISBN ebook: 9786077449942



ÉTICA 1

PIÑA, JUAN MANUEL ■ CHÁVEZ, EUGENIA

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

El libro se desarrolla de acuerdo con el programa vigente de Ética I, del Bachillerato General, el cual se ajusta al nuevo modelo educativo adoptado por la SEP y corresponde al campo disciplinar de las humanidades, cuyos propósitos primordiales están basados en la convicción de que la filosofía —de la que forma parte la ética— puede abordar de manera competente los problemas que nos aquejan, al tener en cuenta que sus respuestas y aportaciones no deben ser consideradas como definitivas e inamovibles, sino siempre en proceso de reconstrucción dialéctica. Además, es conveniente destacar que nuestra obra puede coadyuvar, en alguna medida, a que los estudiantes aprendan a considerar, comprender y evaluar crítica y autónomamente sus opciones morales, con argumentos y reflexiones de filósofos que han surgido en el transcurso de la historia y que han tratado de solucionar problemas y dilemas cotidianos donde sin duda incide la ética.

CONTENIDO: 1. La ética como disciplina filosófica. 2. Axiología y ética. 3. La ética en diversos contextos. 4. Derechos humanos y democracia.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGB



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077440901

ISBN ebook: 9786077448181



ÉTICA 2

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

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

Apegado a programas actuales DGB comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados. Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Ciencias Sociales.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Ética y globalización; Bloque 2. Ética, ciencia y tecnología; Bloque 3. Bioética y su relación con la vida humana; Bloque 4. Ética, medio ambiente, desarrollo sostenible y sustentable.



Guía docente

SALI
Sistema de aprendizaje en línea



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

ÉTICA 2

PIÑA, JUAN MANUEL ■ CHÁVEZ, EUGENIA

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

Apegado a programas actuales DGB comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados. Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.

Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).

Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.

Campo disciplinar: Ciencias Sociales.

Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.

Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Ética y globalización; Bloque 2. Ética, ciencia y tecnología; Bloque 3. Bioética y su relación con la vida humana; Bloque 4. Ética, medio ambiente, desarrollo sostenible y sustentable.



SEGUNDO AÑO

ISBN: 9786075500539

ISBN ebook: 9786075507071



DGB

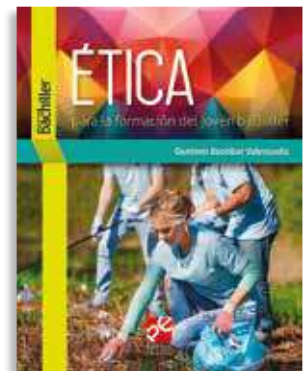
ÉTICA

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?



QUINTO AÑO

ISBN: 9786075500669

ISBN ebook: 9786075500676



UNAM / DGIRE

ÉTICA. DIFERENTES ÁMBITOS DE LA ACCIÓN HUMANA. 2A ED.

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

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

El libro se desarrolla de acuerdo con el programa vigente de Ética, del Bachillerato Tecnológico, el cual se ajusta al nuevo modelo educativo adoptado por la SEP y corresponde al campo disciplinar de las humanidades, cuyos propósitos primordiales están basados en la convicción de que la filosofía —de la que forma parte la ética— puede abordar de manera competente los problemas que nos aquejan, al tener en cuenta que sus respuestas y aportaciones no deben ser consideradas como definitivas e inamovibles, sino siempre en proceso de reconstrucción dialéctica. Además, es conveniente destacar que nuestro libro puede coadyuvar, en alguna medida, a que los estudiantes aprendan a considerar, comprender y evaluar crítica y autónomamente sus opciones morales, con argumentos y reflexiones de filósofos que han surgido en el transcurso de la historia y que han tratado de solucionar problemas y dilemas cotidianos donde sin duda incide la ética.

CONTENIDO: Eje 1. Conocerse, cuidarse y promover el propio desarrollo y el de otros. Eje 2. Entender e interpretar situaciones de la vida personal y colectiva. Expandir las posibilidades de vida. Eje 3. Identificar y evaluar críticamente creencias, acciones, valores y normas.



TERCER SEMESTRE

ISBN: 9786077449447

ISBN ebook: 9786077449546



DGETI



Dosificación didáctica

UDG



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.

SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075507262

ISBN ebook: 9786075507279



Guía docente

DGETI



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.

QUINTO SEMESTRE

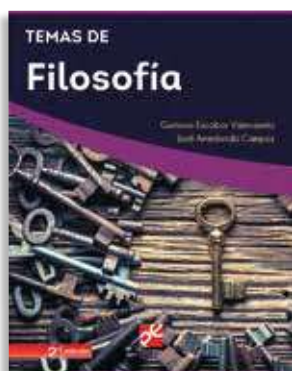
ISBN: 9786077448365

ISBN ebook: 9786075504742



Guía docente

DGETI



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 está 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.

SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075506203

ISBN ebook: 9786075506197





SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

FILOSOFÍA. 3A ED.

ESCOBAR VALENZUELA, 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 Sistema de Aprendizaje en Línea (SALI). 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.



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502663

ISBN ebook: 9786075502748



DGB

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



**Dosificación
didáctica**

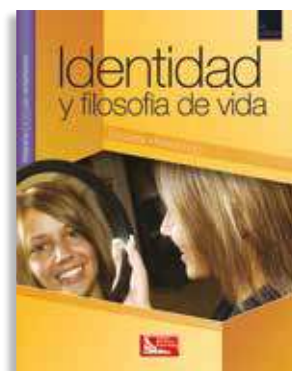
**IDENTIDAD Y FILOSOFÍA DE VIDA.
2A EDICIÓN REVISADA**

ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ

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

Contenido nuevo acorde a los programas 2015 de la UDG. En la primera parte de cada unidad de competencia o módulo se presentan la evaluación diagnóstica, las competencias por desarrollar, el contenido, y las competencias genéricas, básicas y extendidas 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 y actividades. En la tercera parte, se sugiere la evaluación de la unidad de competencia diseñada de la siguiente manera: actividad integradora, evaluación sumativa, autoevaluación y guía de observación.

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



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786077443285

ISBN ebook: 9786075506937



UDG

SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

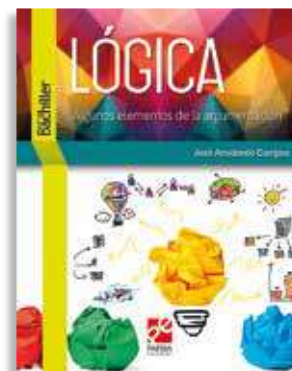
LÓGICA

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. Armandando y desarmando argumentos. Unidad 5. De argumentos engañosos y cosas peores. Unidad 6. La lógica en acción.



CUARTO AÑO

ISBN: 9786075500690

ISBN ebook: 9786075500683



UNAM / DGIRE

DGB



QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501383

ISBN ebook: 9786075501390

**LÓGICA. 2A ED.****ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ■ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO**

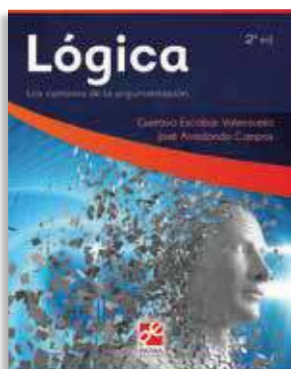
124 páginas • 21 × 27 cm • Rústica • 2a edición • Año: 2019

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**
SALI
Sistema de aprendizaje en línea

DGETI



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077449027

ISBN ebook: 9786077449010

**LÓGICA. LOS CAMINOS DE LA ARGUMENTACIÓN. 2A. ED.****ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO ■ ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ**

160 páginas • 21 × 27 • Rústica • 2a edición • Año 2018

CONTENIDO: Eje 1 Conocerse, cuidarse y promover el propio desarrollo y de otros. Tema central: La argumentación como práctica lingüística. Eje 2 Expandir las posibilidades de vida. Temas centrales: La estructura de los argumentos y Los fines de la argumentación. Eje 3 Identificar y evaluar críticamente creencias, acciones, valores y normas. Tema central: La argumentación como práctica crítica y autocrítica. Eje 4 Interactuar con los demás y en el medio con la mayor libertad y responsabilidad posible. La argumentación como práctica de valores. Eje 5 Entender e interpretar situaciones de la vida personal y colectiva. Tema central: La argumentación como práctica sometida a reglas y Eje 6 Acercarse a contextos diferentes al propio, conocer y valorar de diversas maneras el mundo. Tema central: La argumentación como práctica contextualizada.

**Guía docente**

DGB



SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502670

ISBN ebook: 9786075502762

**ESTÉTICA. 2A ED.****ARREDONDO CAMPOS, JOSÉ ■ ESCOBAR VALENZUELA, GUSTAVO**

180 páginas • 21 × 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. Cuentan 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**
SALI
Sistema de aprendizaje en línea



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 3A ED.

BAENA PAZ, GUILLERMINA

156 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 3a edición • Año: 2017

Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.
 Comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.
 Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.
 Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).
 Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.
 Campo disciplinar: Ciencias Sociales.
 Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.
 Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la Metodología de la Investigación; Bloque 2. Protocolo y diseño de la Metodología de la Investigación; Bloque 3. Análisis de resultados y conclusiones del proyecto de investigación.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077447528
ISBN ebook: 9786077447481



DGB



SALI
Sistema de aprendizaje
en línea

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. 2A ED.

GUERRERO, GUADALUPE ■ GUERRERO, MARÍA CONCEPCIÓN

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

Nuevos programas de estudio: Se incluyen atributos en las competencias genéricas y competencias disciplinares por bloque.
 Comprende: Propósito del bloque, conocimientos, habilidades, actitudes, aprendizajes esperados.
 Se integraron actividades transversales (social, ambiental, de salud o de habilidad lectora), actividades formativas y actividades formativas con TIC.
 Comprensión lectora (lecturas adicionales con actividades).
 Cuenta con un cuadro muy importante: Relación de contenidos con los aprendizajes claves del nuevo modelo educativo.
 Campo disciplinar: Ciencias Sociales.
 Evaluación diagnóstica, evaluación sumativa, autoevaluación, coevaluación.
 Se añadieron direcciones electrónicas y glosario.

CONTENIDO: Bloque 1. Introducción a la Metodología de la Investigación; Bloque 2. Protocolo y diseño de la Metodología de la Investigación; Bloque 3. Análisis de resultados y conclusiones del proyecto de investigación.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077448402
ISBN ebook: 9786077448419



DGB

SALI

Sistema de aprendizaje
en línea

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 preparatoriana y universitaria. Unidad 2. Proyecto de vida en el bachillerato.



CUARTO AÑO

ISBN: 9786077449218
ISBN ebook: 9786075507224



UNAM / DGIRE



CUARTO AÑO

ISBN: 9786075504469

ISBN ebook: 9786075504711



ORIENTACIÓN EDUCATIVA 5

LOZA, 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.



PRIMER SEMESTRE

ISBN: 9786077440970

ISBN ebook: 9786077442547



ORIENTACIÓN EDUCATIVA 1

RÍOS, MA. REFUGIO ■ ALARCÓN, MARTHA ELBA

112 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2014

Cuaderno de trabajo y libro están pensados para cubrir el primer semestre. Se pretende orientar a los alumnos para que la inducción a su escuela sea clara y satisfactoria, así como darles elementos para trabajar en su autoconcepto y valores.

CONTENIDO: Bloque 1. El principio de una nueva etapa. Bloque 2. Comunicación y contexto. Bloque 3. Valores: esencia de mi ser.



SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077442783

ISBN ebook: 9786075506739



ORIENTACIÓN EDUCATIVA 2

RÍOS, MA. REFUGIO ■ ALARCÓN, MARTHA ELBA

164 páginas • 21 x 27 cm • Rústica • 1a edición • Año: 2015

Al principio de cada bloque encontrarán una sección denominada Bagaje inicial, en referencia al conjunto de conocimientos, experiencias y habilidades de que dispone alguien al emprender una travesía. También cumple la función de evaluación diagnóstica. A continuación se presenta una breve introducción, seguida de diversas actividades cuya resolución busca conducir a cada estudiante hacia el logro de las competencias específicas descritas en el Plan de Estudios del Bachillerato General. Para concluir cada bloque, se incluyeron dos secciones, la primera denominada Integra lo nuevo, que como su nombre lo indica presenta una tarea de integración de competencias desarrolladas por cada estudiante, y la segunda es una Autoevaluación, cuyo propósito es destacar la actuación individual en las actividades, así como rúbrica para evaluar las presentaciones en equipo.

CONTENIDO: Bloque 1. Yo; tú; él; nosotros; ustedes; ellos y nuestro entorno. Bloque 2. Sexualidad. Bloque 3. Resiliencia es la diferencia.

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? 1. Unidad de Competencia 2. El control de mi vida está en mis manos. Unidad de competencia 3. La persona que quiero ser.



UDG

QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786077447368

ISBN ebook: 9786077447412



Dosificación didáctica

AUTOCONOCIMIENTO Y PERSONALIDAD

GAMBOA GONZÁLEZ, MARISOL

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

El contenido del libro proporciona a los estudiantes conocimientos desde la psicología del desarrollo y de la salud que sirvan para comprender la personalidad, enriquecer el autoconocimiento y coadyuvar a la educación emocional.

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.



UDG

SEGUNDO SEMESTRE

ISBN: 9786077447405

ISBN ebook: 9786077447245



Sistema de aprendizaje en línea

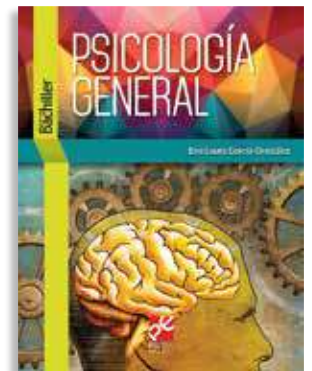
PSICOLOGÍA GENERAL. 4A ED.

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. 3. Los procesos Psicológicos: su operación y función. 4. La Personalidad, su génesis y desarrollo. 5. Dimensión social de la Psicología.



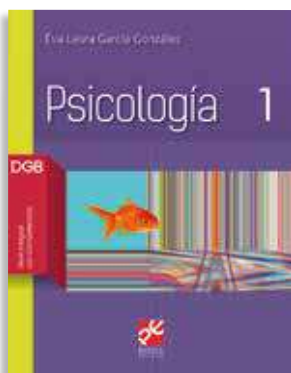
UNAM / DGIRE

SEXTO AÑO

ISBN: 9786075501307

ISBN ebook: 9786075501314





QUINTO SEMESTRE

ISBN: 9786075501406

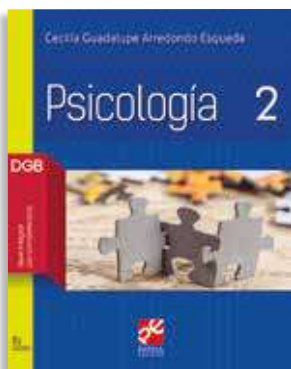
ISBN ebook: 9786075501413

**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.

**Guía docente**
SALI
Sistema de aprendizaje
en línea


SEXTO SEMESTRE

ISBN: 9786075502649

ISBN ebook: 9786075502632

**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. Analizas diferentes procesos Psicológicos. Bloque 2. Comprendes la influencia de las bases sociales en la conducta. Bloque 3. Valoras la personalidad como un proceso dinámico.

**Guía docente**
SALI
Sistema de aprendizaje
en línea



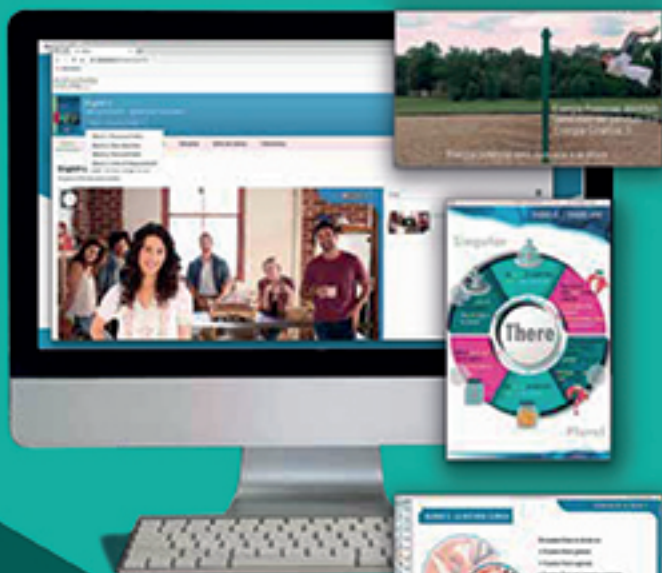
PATRIA educación SALI

Sistema de aprendizaje en línea

Nuevos contenidos:

- ▶ Videos
- ▶ Infografías
- ▶ Más ejercicios
- ▶ Lecturas
- ▶ Presentaciones
- ▶ Y más ...

¡Todo desde tu dispositivo móvil
o computadora de escritorio!



PATRIA
educación

<https://www.sali.org.mx>



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

adelareyes@editorialpatria.com.mx

Lada sin costo

800 83 12 661

