

Recursos didácticos para ser utilizados por las y los asesores para la enseñanza de las y los estudiantes de los Centros de Atención para Estudiantes con Discapacidad (CAED)

Clave	Módulo	Unidad	Nombre de la unidad	Tema	Nombre del tema	Fichas temáticas didácticas
MOD01	De la información al conocimiento	UNI01	Aprender y lograr mis metas personales	TEM06	Aprendizaje	<u>3</u>
				TEM07	El equipo de cómputo como un recurso para el aprendizaje	<u>3</u>
		UNI02	Leer y escribir para aprender	TEM03	Leer para aprender	<u>1</u>
		UNI03	Analizar y escribir para comunicar	TEM04	Vamos a comentar	<u>1</u>
MOD02	El lenguaje en la relación del hombre con el mundo	UNI01	La representación de un suceso histórico desde distintos ámbitos y lenguajes	TEM03	Interpretación y representación de un hecho histórico	<u>1</u>
		UNI02	El estudio de los fenómenos naturales desde una perspectiva interdisciplinaria	TEM02	Diferentes maneras de explicar y entender un fenómeno natural	<u>2</u>
				TEM04	Rasgos particulares de los lenguajes especializados de las disciplinas (léxico, estructuras textuales y sintácticas)	<u>1</u>
MOD03	Representaciones simbólicas y algoritmos	UNI01	Números reales	TEM03	Los números reales: características y subconjuntos	<u>4</u>
				TEM04	Operaciones con números reales	<u>4</u>
				TEM05	Divisibilidad	<u>1</u>
		UNI02	Lenguaje algebraico	TEM03	El lenguaje algebraico	<u>1</u>
				TEM04	Operaciones con polinomios	<u>3</u>
				TEM05	Ecuaciones lineales	<u>1</u>
				TEM07	Resolución de ecuaciones cuadráticas	<u>1</u>
MOD04	Ser social y sociedad	UNI01	El ser social y la diversidad cultural	TEM03	El ser humano: aspectos biológicos, sociales y culturales	<u>1</u>
		UNI02	La sociedad, sus instituciones y estructuras	TEM03	Tipos de sociedad y organización social	<u>2</u>
		UNI03	Ciencia, tecnología y tecnociencia en la sociedad. ¿Hacia dónde vamos?	TEM03	La revolución Industrial y sus efectos sociales	<u>2</u>
				TEM04	El avance del conocimiento científico y tecnológico en nuestros días	<u>1</u>

Recursos didácticos para ser utilizados por las y los asesores para la enseñanza de las y los estudiantes de los Centros de Atención para Estudiantes con Discapacidad (CAED)

Clave	Módulo	Unidad	Nombre de la unidad	Tema	Nombre del tema	Fichas temáticas didácticas
MOD05	Mi mundo en otra lengua	UNI01	My name is...	TEM02	Section 1. What is your name?	<u>2</u>
				TEM05	Section 4. I am..., you are...	<u>1</u>
		UNI02	Where is my book?	TEM02	Section 1. My house...	<u>2</u>
				TEM03	Section 2. What color is the...?	<u>7</u>
		UNI03	I can speak english and...	TEM02	Section 1. Play tennis, play the guitar	<u>2</u>
				TEM04	Section 3. My body is...	<u>3</u>
		UNI04	This is what I like	TEM03	Section 2. How is the weather?	<u>2</u>
				TEM04	Section 3. What do I want to eat and drink? I	<u>4</u>
MOD06	Tecnología de la información y la comunicación	UNI01	Las TIC en la sociedad	TEM03	Tecnologías de la información y comunicación	<u>3</u>
				TEM04	Las TIC como factor de progreso en la sociedad	<u>1</u>
		UNI02	Redes sociales	TEM03	Mi comunidad en internet	<u>1</u>
MOD07	Textos y visiones del mundo	UNI01	El texto como manifestación creativa y comunicativa del ser humano	TEM05	Texto lírico	<u>1</u>
		UNI03	Leer para conocer y comprender mi mundo	TEM04	El ensayo: una forma de reflexión	<u>1</u>
MOD08	Matemáticas y representaciones del sistema natural	UNI01	Dinámica de fluidos	TEM02	Sección 1 ¿Qué es un fluido?	<u>3</u>
				TEM03	Sección 2 Propiedades de fluidos en reposo: Hidrostática	<u>1</u>
		UNI02	Electricidad y magnetismo	TEM01	¿Qué voy a aprender y cómo?	<u>1</u>
				TEM02	Sección 1 Con los pelos de punta: electricidad estática	<u>1</u>
		UNI03	Leyes de los gases	TEM02	Sección 1 Lo que el viento se llevó	<u>1</u>
				TEM03	Sección 2 Una imagen dice más que mil palabras	<u>1</u>

Recursos didácticos para ser utilizados por las y los asesores para la enseñanza de las y los estudiantes de los Centros de Atención para Estudiantes con Discapacidad (CAED)

Clave	Módulo	Unidad	Nombre de la unidad	Tema	Nombre del tema	Fichas temáticas didácticas
MOD09	Universo natural	UNI01	Materia y Energía	TEM05	Concepto, características y diferencias de elemento, compuesto y mezcla	1
				TEM08	Estados de agregación de la materia, características y cambios	2
				TEM12	La tabla periódica	1
				TEM13	Nomenclatura de compuestos inorgánicos	1
		UNI02	Universo	TEM06	Las leyes de Newton	1
				TEM09	Geología: una ciencia de la Tierra	1
				TEM12	Sismicidad	1
		UNI03	Sistemas vivos	TEM03	Biomoléculas	1
				TEM05	La célula	2
TEM09	Nutrición			1		
MOD10	Sociedad mexicana contemporánea	UNI01	Sociedad	TEM04	Expresiones de la diversidad social	2
		UNI02	Estructura económica	TEM03	Modelos de desarrollo en México	1
		UNI03	Sistema político	TEM03	Sistema político mexicano	2
MOD11	Transformaciones en el mundo contemporáneo	UNI01	Guerras, revoluciones y transiciones políticas	TEM02	Capítulo 1. Movimientos bélicos en el mundo bipolar	1
				TEM03	Capítulo 2. Transiciones políticas e ideológicas	1
		UNI02	Desarrollo tecno-científico, creaciones culturales y movimientos sociales	TEM03	Capítulo 2. Medios de comunicación	1
		UNI03	Crisis económicas y apertura comercial	TEM02	Capítulo 1. Instituciones económicas internacionales y transformaciones de la economía mundial contemporánea	2
MOD12	Mi vida en otra lengua	UNI01	What are you doing?	TEM04	Section 3. Eating bugs	1
				TEM05	To finish	1

Recursos didácticos para ser utilizados por las y los asesores para la enseñanza de las y los estudiantes de los Centros de Atención para Estudiantes con Discapacidad (CAED)

Clave	Módulo	Unidad	Nombre de la unidad	Tema	Nombre del tema	Fichas temáticas didácticas
MOD13	Argumentación	UNI01	Argumentación e investigación	TEM06	Técnicas de investigación	<u>1</u>
				TEM08	Elementos y estructura de los argumentos	<u>1</u>
		UNI02	Argumentos, ¿A favor o en contra?	TEM02	Tipos de argumentos	<u>1</u>
		UNI04	Diálogos Argumentos	TEM04	Reglas y ética del diálogo	<u>1</u>
MOD15	Cálculo de los fenómenos naturales y procesos sociales	UNI01	El movimiento como razón de cambio y la derivada	TEM02	Movimiento, cambio y límite	<u>1</u>
				TEM05	Función, un concepto matemático imprescindible para comprender	<u>1</u>
				TEM08	Comportamiento de funciones, puntos críticos, máximos y mínimos	<u>1</u>
MOD16	Hacia un desarrollo sustentable	UNI01	Transformaciones de la materia y la energía en el entorno natural y sus implicaciones sociales	TEM03	Energía	<u>1</u>
				TEM04	Biodiversidad	<u>1</u>
MOD17	Evolución y sus repercusiones sociales	UNI02	Biodiversidad	TEM03	Leyes de Mendel	<u>1</u>
				TEM05	Variabilidad genética	<u>1</u>
		UNI03	Repercusiones de la genética	TEM03	Mejoramiento de plantas y animales	<u>1</u>
				TEM05	Equidad social	<u>1</u>
MOD18	Estadística en fenómenos naturales y procesos sociales	UNI01	La estadística descriptiva y los fenómenos naturales y procesos sociales	TEM03	Fenómenos naturales y procesos sociales: sus características	<u>1</u>
		UNI02	Tratamiento estadístico de la información de fenómenos naturales y procesos sociales	TEM02	La estadística descriptiva y su aplicación en la explicación de los fenómenos naturales y los procesos sociales	<u>1</u>
MOD19	Dinámica en la naturaleza: El movimiento	UNI02	Movimiento circular	TEM04	En la rueda de la fortuna	<u>1</u>
		UNI03	Dinámica del movimiento	TEM07	Las tres leyes del movimiento de Newton	<u>1</u>

Recursos didácticos para ser utilizados por las y los asesores para la enseñanza de las y los estudiantes de los Centros de Atención para Estudiantes con Discapacidad (CAED)

Clave	Módulo	Unidad	Nombre de la unidad	Tema	Nombre del tema	Fichas temáticas didácticas
MOD20	Optimización en sistemas naturales y sociales	UNI01	Optimización de recursos naturales	TEM02	Calentamiento global	<u>1</u>
				TEM03	Ciclo del agua	<u>4</u>
				TEM08	Vulnerabilidad, adaptación y mitigación	<u>1</u>
MOD21	Impacto de la ciencia y la tecnología	UNI01	La ciencia y la tecnología en los siglos XX y XXI	TEM02	Bloque 1. De la observación de las estrellas al viaje espacial hecho realidad	<u>1</u>
		UNI02	El impacto de la ciencia y la tecnología en el desarrollo social	TEM02	Bloque 1. El poder del átomo	<u>1</u>
				TEM03	Bloque 2. Energías limpias: la ciencia a favor de la calidad de vida	<u>1</u>
TOTAL						121