



**TEMARIO DE EXÁMENES**  
**IICE 2026**

**Grado:** 9no

**Docente:** Susan Flores

<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOMBRE DE LA UNIDAD</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>No. de PÁGINAS</b>
<b>Lengua y literatura</b>	<b>Unidad II: Escribamos y hablemos con propiedad lingüística y conciencia gramatical</b>	✓ <i>Oraciones compuestas coordinadas</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Nexos coordinantes</i></li> </ul>	<i>Pág. 60 – 61</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <i>El párrafo</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Tipos de párrafos de desarrollo</i></li> <li>● <i>Propiedades textuales del párrafo</i></li> </ul>	<i>Pág. 62 – 64</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
	<b>Unidad III: Disfrutemos y aprendamos de los textos líricos</b>	✓ <i>Textos Líricos</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Análisis de forma</i></li> <li>● <i>Análisis de fondo</i></li> </ul>	<i>Pág. 71 – 76</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <i>Lenguaje figurado</i>	<i>Pág. 84 – 85</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <i>Uso de siglas más usuales</i>	<i>Pág. 87 – 88</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
✓ <i>Funciones sintácticas</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>sujeto, complemento directo e indirecto</i></li> </ul>		<i>Pág. 90 – 92</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>	

**NOTA: ES NECESARIO ADEMÁS DEL TEXTO, APOYARSE DE LAS ANOTACIONES DEL CUADERNO.**



**COLEGIO LA ANUNCIACIÓN**  
 “HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MÍ SEGÚN TU PALABRA”

**Grado:** 9no

**Docente:** Henry Alemán

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
<b>Matemática</b>	<b>Ecuaciones de segundo grado</b>	✓ Ecuaciones con términos de segundo grado.	Páginas 78 - 79 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Soluciones de una ecuación de segundo grado.	Páginas 80 - 89 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Demostración de la Fórmula general.	Anotaciones del cuaderno	
		✓ Soluciones de ecuaciones de segundo grado utilizando la fórmula general.	Páginas 92 - 95 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Soluciones de ecuaciones de segundo grado por factorización.	Páginas 96 - 99 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Discriminante de una ecuación de segundo grado.	Páginas 100 - 103 Anotaciones del cuaderno	
	<b>Función de segundo grado</b>	✓ Gráfica y características de la función $y = ax^2$ , $a > 0$ .	Páginas 114 - 117 Anotaciones del cuaderno	
✓ Gráfica y características de la función $y = ax^2$ , $a < 0$ .		Páginas 114 - 117 Anotaciones del cuaderno		



**COLEGIO LA ANUNCIACIÓN**

*“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MÍ SEGÚN TU PALABRA”*

**Grado:** 9th grade

**Docente:** Martha Lorena Loáisiga Vargas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOMBRE DE LA UNIDAD</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>No. de PÁGINAS</b>
<b>Foreign Language.</b>	<b>Culture and stories.</b>	✓ Vocabulary. • Cultural activities and experiences.	Pág. # 21 Anotaciones del cuaderno
		✓ Simple past regular and irregular verbs.	Pág. # 25,34,84,87 Anotaciones del cuaderno
		✓ Past progressive.	Pág. # 22,25,34,84,87 Anotaciones del cuaderno
		✓ Used to	Pág. # 29,84. Anotaciones del cuaderno
		✓ Phrasal verbs.	Pág. # 33 Anotaciones del cuaderno
	<b>Mother nature</b>	✓ Simple future.	Pág. # 35,37 Anotaciones del cuaderno
		✓ First conditional	Pág. # 39 Anotaciones del cuaderno
		✓ Reading comprehension.	Module 2 Anotaciones del cuaderno



**COLEGIO LA ANUNCIACIÓN**

*“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MÍ SEGÚN TU PALABRA”*

**Grado:** 9no

**Docente:** Rosa Montenegro.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOMBRE DE LA UNIDAD</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>No. de PÁGINAS</b>
<b>Geografía</b>	<b>Unidad III: Dinámica de nuestro planeta. Conozcamos nuestros continentes</b>	✓ <b>Hidrografía:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>conceptos generales, vertientes,</i></li> <li>• <i>principales cuencas</i></li> </ul>	<i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <b>Relieve orográfico de África</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Elementos del relieve</i></li> </ul>	<i>Pág. 141 - 144</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <b>Recursos naturales de África</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Clasificación</i></li> <li>• <i>Ejemplos</i></li> </ul>	<i>Pág. 160 - 161</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
	<b>Unidad IV: Actividades económicas y tecnológicas</b>	✓ <b>Población:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Composición</i></li> <li>• <i>Problemas sociales.</i></li> </ul>	<i>Pág. 162 – 164</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>
		✓ <b>Actividades económicas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Sectores económicos de África.</i></li> </ul>	<i>Pág. 165 – 169</i> <i>Anotaciones del cuaderno</i>



# COLEGIO LA ANUNCIACIÓN

“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MÍ SEGÚN TU PALABRA”

Grado: 9no grado

Docente: Daly García

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
Química	Unidad I: La materia: manifestaciones y sus partículas fundamentales	✓ Estructuras atómicas	Pág. 28 – 33 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Número y masa atómica	Pág. 41 – 44 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Naturaleza electica del átomo	Pág. 34 – 37 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Los isótopos	Pág. 45 – 48 Anotaciones del cuaderno	
	Unidad II: Sistema periódico de los elementos químicos	✓ Números cuánticos	Pág. 50 – 53 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Configuración electrónica	Pág. 54 – 57 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Metales, no metales y metaloides	Pág. 69 - 72 Anotaciones del cuaderno	
✓ Propiedades periódicas de los elementos químicos		Pág. 73 – 75 Anotaciones del cuaderno		



# COLEGIO LA ANUNCIACIÓN

“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MÍ SEGÚN TU PALABRA”

Grado: 9no grado

Docente: Miriam Torrez

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Física	Unidad II: Movimiento mecánico de los cuerpos	✓ Relatividad del movimiento mecánico.	Pág. 156 – 157 Anotaciones del cuaderno
		✓ Conceptos básicos relacionados al movimiento mecánico	Pág. 157 – 165 Anotaciones del cuaderno
		✓ Movimiento rectilíneo uniformemente variado.	Pág. 167 – 169 Anotaciones del cuaderno
		✓ Movimiento rectilíneo uniformemente acelerado.	Pág. 169 – 170 Anotaciones del cuaderno
		✓ Movimiento rectilíneo uniformemente retardado.	Pág. 170 – 171 Anotaciones del cuaderno
		✓ Aceleración de la gravedad y Caída libre de los cuerpos.	Pág. 171 – 174 Anotaciones del cuaderno
		✓ Relatividad galileana.	Anotaciones del cuaderno
	Unidad III: Fuerza	✓ Fuerza	Pág. 178 – 182 Anotaciones del cuaderno