

	SEMANA 1					SEMANA 2				
	L 14-8	M 15-08	M 16-08	J 17-08	V 18-08	L 21-08	M 22-08	M-23-08	J 24-08	V 25-08
	Inicia la 4ª. Unidad				Consejo de profesores					
1. Lengua y Literatura										
2. Inglés		Vocabularies 1 y 2							Grammar 1 Grammar 2	
3. Tecnología de la Información										
4. Matemática						Taller por competencia I				
5. Física fundamental									Resolución de problemas desplazamiento y velocidad angular	
6. Ciencias Sociales y Formación Ciudadana							Discusión página 200	Discusión página 200		
7. Psicología							Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones	Elaboración y expo máscaras: la personalidad
8. Introducción a la filosofía						Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos
9. Educación física										
10. Elaboración y gestión de proyectos Educativos										
11. Química I										
12. Biología								Práctica de laboratorio 1		
13. Educación en Fe										
14. Robótica						Práctica	Práctica	Práctica	Práctica	Práctica
	SEMANA 3					SEMANA 4				
	L 28-8	M 29-8	M 30-8	J 31-8	V 1-9	L 4-9	M 5-9	M 6-9	J 7-9	V 8-9
				Concierto de cámara	Día Del estudiante					
1. Lengua y Literatura			Prueba objetiva 1: Unidad VII			Análisis del libro de lectura IV unidad				
2. Inglés		Worksheet 1					Worksheet 2			
3. Tecnología de la Información						Presentación de proyecto				Laboratorio I Marcos de Excel
4. Matemática			Círculo de estudio							
5. Física fundamental				Laboratorio de aceleración angular y centrípeta					Resolución de problemas con la 2da. Ley de Newton	
6. Ciencias Sociales y Formación Ciudadana		Esquema página 203					Hipótesis de investigación	Hipótesis de investigación		
7. Psicología	Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones		Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones	Exposiciones
8. Introducción a la filosofía	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos	Festival mapas cognitivos		Álbum pedagógico				

9. Educación física										
10. Elaboración y gestión de proyectos Educativos	Pirámide de necesidades					*Exposición informe final	*Exposición informe final	*Exposición informe final	*Exposición informe final	*Exposición informe final
11. Química I	Práctica de laboratorio 1							Prueba objetiva 1		
12. Biología		Examen corto 1					Hoja de trabajo			
13. Educación en Fe										
14. Robótica	Práctica	Práctica	Práctica	Práctica		Práctica	Práctica	Práctica	Práctica	Práctica
<b>SEMANA 5</b>					<b>SEMANA 6</b>					
	L 11-9	M 12-9	M 13-9	J 14-9	V 15-9	L 18-9	M 19-9	M 20-9	J 21-9	V 22-9
				Festival patrio	Asueto oficial					
1. Lengua y Literatura	*Infografía patria	*Infografía patria	*Infografía patria			Prueba objetiva 2: Unidad VIII				
2. Inglés										
3. Tecnología de la Información										*Prezi festival patrio
4. Matemática		Mido mis logros parciales							Revisión de hojas de trabajo	
5. Física fundamental				*					Laboratorio aplicando la 2da. Ley de Newton	
6. Ciencias Sociales y Formación Ciudadana				*				Destreza lectora páginas 216 y 217	Destreza lectora páginas 216 y 217	
7. Psicología	*Infografía patria									
8. Introducción a la filosofía				*						
9. Educación física				*						
10. Elaboración y gestión de proyectos Educativos				*		Ejercicios del libro				
11. Química I				*		Práctica de laboratorio II				
12. Biología		Práctica de laboratorio 2					Examen corto 2			
13. Educación en Fe										
14. Robótica						Trabajo del libro de texto	Trabajo del libro de texto	Trabajo del libro de texto	Trabajo del libro de texto	Trabajo del libro de texto
<b>SEMANA 7</b>					<b>SEMANA 8</b>					
	L 25-9	M 26-9	M 27-9	J 28-9	V 29-9	L 2-10	M 3-10	M 4-10	J 5-10	V 6-10
			Elección de DAEL						Finaliza 4ª. Unidad y despedida para finalistas	Evaluación para graduandos por parte del MINEDUC No hay clases
1. Lengua y Literatura	Presentación del libro			Presentación del diario ortográfico						
2. Inglés		Comic			Revise of student book, practice book		Folder exercise			
3. Tecnología de la Información	Exposiciones								Ejercicios en clase	

4. Matemática		4 laboratorios cortos					Mido mis logros finales			
5. Física fundamental									Evaluación final	
6. Ciencias Sociales y Formación Ciudadana							Evaluación corta páginas 236-239	Evaluación corta páginas 236-239		
7. Psicología	Comprobación de lectura: Otro café para Vicky y Actividades en el cuaderno									
8. Introducción a la filosofía	Ejercicios del libro							Evaluación final		
9. Educación física										
10. Elaboración y gestión de proyectos Educativos				Evaluación final						
11. Química I					Prueba objetiva II	Compendio de ejercicios				
12. Biología		Examen corto 3								
13. Educación en Fe										
14. Robótica	Prueba objetiva	Prueba objetiva		Prueba objetiva	Prueba objetiva	Práctica	Práctica	Práctica	Práctica	
			SEMANA 9					SEMANA 10		
	L 9-10	M 10-10	M 11-10							
			Finaliza la 4ª. Unidad para no finalistas							
1. Lengua y Literatura										
2. Inglés										
3. Tecnología de la Información										
4. Matemática										
5. Física fundamental										
6. Ciencias Sociales y Formación Ciudadana										
7. Psicología										
8. Introducción a la filosofía										
9. Educación física										
10. Elaboración y gestión de proyectos Educativos										
11. Química I										
12. Biología										
13. Educación en Fe										
14. Robótica	Práctica	Práctica								