

	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 4										Diagrama de flujo
2. Inglés Técnico 4								Hoja de trabajo 1		
3. Matemática 4										
4. Física							Taller por competencia I			
5. Ciencias Sociales										
6. Filosofía						Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos
7. Expresión Artística										
8. Educación Física										
9. Computación Aplicada										
10. Laboratorio I										
11. Sistemas e Instalación de software								Mantenimiento Preventivo de PC		
12. Contabilidad General										
13. Química										Práctica de laboratorio 1
14. Educación en la fe										
15. Robótica	Práctica 1					Práctica 2				
	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 4		Realismo y naturalismo							Ensayo: crimen y castigo	
2. Inglés Técnico 4			Mapa mental					Hoja de trabajo 2		
3. Matemática 4			Hoja 1: ecuaciones lineales						Prueba objetiva 1: Ecuaciones cuadráticas	
4. Física			Círculo de estudio							
5. Ciencias Sociales	Proyecto fase I: Planteamiento del problema							Fase II: Marco teórico		
6. Filosofía	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos	Festival: mapas cognitivos		Álbum pedagógico				
7. Expresión Artística			Cancionero							Naturalismo
8. Educación Física										
9. Computación Aplicada		Laboratorio 1: fórmulas Excel					Laboratorio 2: Fórmulas y marcos			
10. Laboratorio I		Laboratorio 1: Ciclo While					Laboratorio 2: Ciclo Do While		Laboratorio 3: Ciclos y	

11. Sistemas e Instalación de software	Mantenimiento Software		Instalación se sistemas operativos					Instalación de sistemas operativos	condiciones	
12. Contabilidad General								Prueba I	Proceso contable I	
13. Química				Examen corto 1						Hoja de trabajo
14. Educación en la fe										
15. Robótica	Práctica 3							Práctica 4		
SEMANA 5					SEMANA 6					
	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 4				*						
2. Inglés Técnico 4				*						
3. Matemática 4								Hoja 2: problemas de ecuaciones		
4. Física			Mido mis logros parciales							
5. Ciencias Sociales				*			Periódico: festival patrio			
6. Filosofía				*						
7. Expresión Artística				*						*Ilustración digital: naturalismo
8. Educación Física										
9. Computación Aplicada			Laboratorio 3: Marcos				Documental: Actividad folklórica			*Ilustración digital
10. Laboratorio I		Laboratorio 4: Switch Case		*					Laboratorio 5: Switch Case y funciones	
11. Sistemas e Instalación de software	Instalación de sistemas operativos		Instalación de Software							
12. Contabilidad General						Proceso contable II				
13. Química						Práctica de laboratorio 2	Examen corto 2			
14. Educación en la fe										
15. Robótica	Trabajo del libro de texto									
SEMANA 7					SEMANA 8					
	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 4º. Unidad y despedida para finalistas	Evaluación para graduandos por parte del MINEDUC No hay clases
1. Lengua y Literatura 4				Periódico			Prueba objetiva			

2. Inglés Técnico 4		Hoja de trabajo 3					Revisión de cuaderno y del libro			
3. Matemática 4				Hoja 3: Desigualdades					Prueba objetiva 2: Sistema de ecuaciones	
4. Física		Elaboración de robots		Automatización: formulario de física			Mido mis logros finales			
5. Ciencias Sociales	Fase III: encuesta y análisis							Prueba objetiva	Fase IV: Entrega de proyecto	
6. Filosofía	Ejercicios del libro			Evaluación final						
7. Expresión Artística					Títeres					
8. Educación Física										
9. Computación Aplicada							*Proyecto contabilidad	Laboratorio 4: base de datos		
10. Laboratorio I				*Proyecto "Física"					Ejercicios de unidad en C++	
11. Sistemas e Instalación de software	Taller de mantenimiento portátiles							Formateo. Partición e instalación de sistema operativo		
12. Contabilidad General	Laboratorio: compras y ventas			Prueba II	Laboratorio: cuentas corrientes		*Proyecto: contabilidad y computación	Cierre contable		
13. Química					Examen corto 3					
14. Educación en la fe										
15. Robótica	Prueba objetiva									
			SEMANA 9					SEMANA 10		
	L 9-10	M 10-10	M 11-10							
			Finaliza la 4ª. Unidad para no finalistas							
1. Lengua y Literatura 4										
2. Inglés Técnico 4										
3. Matemática 4	Monitoreo de actividades									
4. Física										
5. Ciencias Sociales										
6. Filosofía										
7. Expresión Artística										
8. Educación Física										
9. Computación Aplicada										
10. Laboratorio I										
11. Sistemas e Instalación de software	Hojas de trabajo del libro									
12. Contabilidad General										



13. Química										
14. Educación en la fe										
15. Robótica										