

	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										*Diagrama de flujos
2. Segundo idioma, Mam				Tiras cómicas: frases interrogativas					Entonación del Himno Nacional	
3. Inglés								Hoja de trabajo 1		
4. Tecnología de la Información										Diagrama de flujo: medios de comunicación
5. Matemática										
6. Física							Taller por potencia 1			
7. Elaboración y gestión de proyectos						Discusión: página 74				
8. Ciencias sociales										
9. Filosofía										Ejercicios sobre falacias no formales
10. Fundamentos de Pedagogía								Análisis de la realidad Educativa de Martin Buber		
11. Estrategias de aprendizaje										Elaboración de decálogo de convivencia
12. Psicología							Elaboración y expo de máscara	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad
13. Productividad y desarrollo										
14. Educación física										
15. Educación en la fe										
16. Ortocaligrafía							Redacción de anécdota			
17. 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		*Realismo y naturalismo							Ensayo: crimen y castigo	
2. Segundo idioma, Mam				Jura a la Bandera					*Periódicos murales sobre la independencia patria	
3. Inglés		Elaboración de diseño publicitario						Hoja de trabajo 2		
4. Tecnología de la Información			Infografía: impacto + de tic			Collage y línea del tiempo		Página web: importancia de la		

			piktochart					tecnología para acceder		
5. Matemática			Hoja 1: Ecuaciones lineales						Prueba objetiva 1. Ecuaciones cuadráticas	
6. Física			Círculo de estudio							
7. Elaboración y gestión de proyectos	Ensayo: características de un líder									
8. Ciencias sociales	Proyecto fase I Planteamiento del problema							Fase II: Marco teórico		
9. Filosofía				12 ideas filosóficas					Exposición sobre temas filosóficos	
10. Fundamentos de Pedagogía			Elaboración de competencias							
11. Estrategias de aprendizaje			Exposición de temas					*Infografía patria		
12. Psicología	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad			Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad	Exposiciones de temas de la unidad	
13. Productividad y desarrollo		Prueba objetiva 1					Exposición: planificación proyecto de aula	Exposición: planificación proyecto de aula		
14. Educación física										
15. Educación en la fe		Guía 12								Guía 13
16. Ortocaligrafía				Laboratorio 1 abecedarios						
17. 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				*						
2. Segundo idioma, Mam										
3. Inglés				*						
4. Tecnología de la Información								Página web: festival folklórico huehueteco		
5. Matemática								Hoja 2. Problemas de ecuaciones		
6. Física			Mido mis logros parciales							
7. Elaboración y gestión de proyectos	Evaluación corta página 76 y 77			*						
8. Ciencias sociales				*			Periódico festival patrio			
9. Filosofía									Ejercicios sobre dialéctica	

10. Fundamentos de Pedagogía	Exposición sobre diseño									
11. Estrategias de aprendizaje										Revisión de cuaderno
12. Psicología	*Infografía patria	*Infografía patria	*Infografía patria	*						
13. Productividad y desarrollo	*Infografía patria	*Infografía patria				Presentación de revista electrónica	Presentación de revista electrónica			
14. Educación física										
15. Educación en la fe		Guía 14					Las cuatro ecologías			Guía 15
16. Ortocaligrafía	Folleto para escritura caligráfica			*						
17. Robótica			Trabajo del libro de texto					Prueba objetiva		
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							Prueba objetiva	*Periódico día del niño		
2. Segundo idioma, Mam				Transcripción y presentación oral de chistes, fábulas, cuentos					Actividad evaluativa final	
3. Inglés		Hoja de trabajo 3					Revisión del cuaderno y libro			
4. Tecnología de la Información			*							
5. Matemática				Hoja 3: desigualdades					Prueba objetiva 2: Sistemas de ecuaciones	
6. Física		4 laboratorios cortos		*Elaboración de robot			Mido mis logros finales de unidad			
7. Elaboración y gestión de proyectos										
8. Ciencias sociales	Fase III: Encuestas y análisis							Prueba objetiva		
9. Filosofía						*Participación en la actividad del día del niño		Realidad virtual		
10. Fundamentos de Pedagogía		Investigación: modelo pedagógico y proceso de aprendizaje						Cine fórum		
11. Estrategias de aprendizaje						Participación en actividad del día del niño				

12. Psicología	Comprobación de lectura: obra otro café para Vicky Revisión de actividades en el cuaderno	Comprobación de lectura: obra otro café para Vicky		Comprobación de lectura: obra otro café para Vicky	Comprobación de lectura: obra otro café para Vicky					
13. Productividad y desarrollo		Prueba objetiva 2								
14. Educación física										
15. Educación en la fe	Guía 11						Proyecto final			
16. Ortocaligrafía			*						Laboratorio 2: Ortocaligrafía	
17. Robótica										
			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. Segundo idioma, Mam										
3. Inglés										
4. Tecnología de la Información										
5. Matemática	Monitoreo de actividades									
6. Física										
7. Elaboración y gestión de proyectos	Evaluación corta final: Página 107									
8. Ciencias sociales										
9. Filosofía										
10. Fundamentos de Pedagogía										
11. Estrategias de aprendizaje										
12. Psicología										
13. Productividad y desarrollo										
14. Educación física										
15. Educación en la fe	Trabajo: equipos colaborativos									
16. Ortocaligrafía										
17. Robótica										