

		MES	Julio	Agosto					
		SEMANA POR MES	1	2	3	4	5	6	7
		FECHA							
Unidad	Clase	Temática							
<b>UNIDAD 3: EL HÁBITAT Y EL AGUA</b> (0A5 - 0A6 - 0A9 - 0A10)	Clase 1	Introducción a la unidad	X1						
	Clase 2	Efectos de la actividad humana	X2						
	Clase 3	Efectos de la actividad humana en animales y su hábitat		X2					
	Clase 4	Comunicar efectos de la actividad humana		X1	X1				
	Clase 5	Extinción de animales			X1				
	Clase 6	Animales en peligro de extinción			X1				
	Clase 7	Animales nativos en peligro de extinción				X1			
	Clase 8	Medidas de protección				X2			
		Repaso					R		
		Evaluaciones intermedias del establecimiento					EI		
		Retroalimentación					R		
	Clase 9	El agua es transparente e inodora						X2	
	Clase 10	El agua escurre y se adapta al recipiente						X1	X1
	Clase 11	El agua disuelve el azúcar y la sal							X2
	Clase 12	El agua se evapora							
Clase 13	El agua se congela								
Clase 14	Estados del agua I								
Clase 15	Estados del agua II								
	Repaso								
	Prueba unidad Aptus								
	Retroalimentación								
<b>UNIDAD 4: EL AGUA Y EL TIEMPO ATMOSFÉRICO</b> (0A11 - 0A12 - 0A13 - 0A14)	Clase 1	Introducción a la unidad							
	Clase 2	Ciclo del agua							
	Clase 3	Recurso del agua							
	Clase 4	Cuidado del agua							
	Clase 5	Tiempo atmosférico							
	Clase 6	Temperatura ambiental							
		Repaso							
		Evaluaciones intermedias del establecimiento							
		Retroalimentación							
	Clase 7	Precipitaciones desde las nubes							
	Clase 8	Viento							
	Clase 9	Medir las precipitaciones, temperatura ambiente y/o viento							
	Clase 10	El tiempo atmosférico, el ambiente y las estaciones del año							
	Clase 11	El tiempo atmosférico, seres vivos y estaciones del año							
		Repaso							
	Prueba unidad Aptus								
	Retroalimentación								

- El cronograma semestral indica la cantidad de clases asignadas a cada unidad. Las clases se encuentran repartidas en las semanas correspondientes. Cada clase tiene asignado un número que representa la cantidad de horas pedagógicas totales consideradas para cada módulo.
- Ejemplo: **X1:** 1 hora pedagógica                      **X2:** 2 horas pedagógicas                      **X3:** 3 horas pedagógicas

Septiembre			Octubre				Noviembre					
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
												Clase
												Clase 1
												Clase 2
												Clase 3
												Clase 4
												Clase 5
												Clase 6
												Clase 7
												Clase 8
												Clase 9
												Clase 10
												Clase 11
X1												Clase 12
X2												Clase 13
		X1										Clase 14
		X2										Clase 15
			R									
			PU									
			R									
				X1								Clase 1
				X2								Clase 2
					X2							Clase 3
					X1							Clase 4
						X1						Clase 5
						X2						Clase 6
							R					
							EI					
							R					
								X2				Clase 7
								X1				Clase 8
									X3			Clase 9
										X2		Clase 10
										X1		Clase 11
											R	
											PU	
											R	

- El cronograma considera el tiempo necesario para el desarrollo y retroalimentación de las distintas evaluaciones semestrales.

En el caso de Ciencias Naturales e Historia, Geografía y Ciencias Sociales, Aptus solo entrega la prueba de unidad. Las evaluaciones intermedias de la asignatura son de responsabilidad del establecimiento escolar.