

		MES	Marzo				Abril		
		SEMANA POR MES	1	2	3	4	5	6	7
		FECHA							
Unidad	Clase	Temática							
UNIDAD 1: VIDA EN LA TIERRA (OA 1 - OA 2 - OA 3 - OA 16 - OA 17 - OA 18)	Clase 1	Introducción a la unidad	X1						
	Clase 2	Composición de las capas de la Tierra	X1						
	Clase 3	La vida y la atmósfera	X2						
	Clase 4	La vida y la hidrosfera		X2					
	Clase 5	La vida y la litósfera		X2					
	Clase 6	Medidas de protección a las capas de la Tierra			X2				
		Repaso			R				
		Evaluación interna			EI				
		Retroalimentación				R			
	Clase 7	Formación del suelo				X3			
	Clase 8	Tipos de suelo					X2		
	Clase 9	Capacidad de retención del agua					X2		
	Clase 10	Protección del suelo ante la contaminación						X2	
	Clase 11	Erosión I						X2	
	Clase 12	Erosión II							X2
		Repaso							R
		Evaluación interna							EI
		Retroalimentación							
	Clase 13	Fotosíntesis							
	Clase 14	Línea de tiempo de la fotosíntesis							
	Clase 15	El almidón (tipo de azúcar) y las plantas							
	Clase 16	El oxígeno y las plantas							
Clase 17	El agua y las plantas								
Clase 18	La luz y las plantas								
Clase 19	El CO ₂ del aire y las plantas								
Clase 20	Transferencia de materia en las cadenas y redes alimentarias								
Clase 21	Transferencia de energía en las cadenas y redes alimentarias								
Clase 22	Efectos de la actividad humana								
	Repaso								
	Prueba de Unidad Aptus								
	Retroalimentación								
UNIDAD 2: REPRODUCCIÓN Y SALUD HUMANA (OA 4 - OA 5 - OA 6 - OA 7)	Clase 1	Introducción a la unidad							
	Clase 2	Etapas del desarrollo humano							
	Clase 3	Pubertad y adolescencia							
	Clase 4	Sistema reproductor humano: gametos y gónadas							
	Clase 5	Estructuras y función del aparato reproductor masculino							
	Clase 6	Estructuras y función del aparato reproductor femenino							
	Clase 7	Ciclo menstrual							
	Clase 8	Actividad física							
	Clase 9	Higiene corporal							
	Clase 10	Drogas I							
	Clase 11	Drogas II							
		Repaso							
		Prueba de 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

Abril	Mayo					Junio				Julio		
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
												Clase 12
R												
X1												Clase 13
X2												Clase 14
	X2											Clase 15
	X2											Clase 16
		X2										Clase 17
		X2										Clase 18
			X2									Clase 19
			X2									Clase 20
				X2								Clase 21
				X2								Clase 22
						R						
						PU						
						R						
							X1					Clase 1
							X1					Clase 2
							X1					Clase 3
							X1					Clase 4
								X1				Clase 5
								X1				Clase 6
								X2				Clase 7
									X2			Clase 8
									X2			Clase 9
										X4		Clase 10
											X2	Clase 11
											R	
												PU
												R

- El cronograma considera el tiempo necesario para la preparación, desarrollo y retroalimentación de las distintas evaluaciones semestrales.
- En el cronograma se asigna una mayor cantidad de horas pedagógicas para el proceso evaluativo.

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