

## IIIº Medio

## Calendario de evaluaciones y temarios noviembre

Fecha	lunes 3 de noviembre	Fecha	martes 4 de noviembre	Fecha	miércoles 5 de noviembre	Fecha	jueves 6 de noviembre	Fecha	viernes 7 de noviembre	
1. Dif. Química					Artes Visuales Dif. Física					
Fecha	lunes 10 de noviembre	Fecha	martes 11 de noviembre	Fecha	miércoles 12 de noviembre	Fecha	jueves 13 de noviembre	Fecha	viernes 14 de noviembre	
Despedida 3° Medio a 4° Medio 10:30 a 12:00 hrs.				Eu	caristía 4° Medio 11:30 hrs.					
Fecha	lunes 17 de noviembre	Fecha	martes 18 de noviembre	Fecha	miércoles 19 de noviembre	Fecha	jueves 20 de noviembre	Fecha	viernes 21 de noviembre	
		Jornada Pastoral 8:00 a 13:00 hrs.				Dif. de Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales				
Fecha	lunes 24 de noviembre	Fecha	martes 25 de noviembre	Fecha	miércoles 26 de noviembre	Fecha	jueves 27 de noviembre	Fecha	viernes 28 de noviembre	
1. Inglés		Salida Pedagógica Cerro Manquehuito 8:00 a 13:00 hrs.		Celebración Día de Santa Cecilia 14:00 a 16:00 hrs.		Dif. Biología de los Ecosistemas		Educación Ciudadana Educación física		
Fecha	lunes 1 de diciembre	Fecha	martes 2 de diciembre	Fecha	miércoles 3 de diciembre	Fecha	jueves 4 de diciembre	Fecha	viernes 5 de diciembre	
2 Inglés		Filosoffo		2 Dif Outmins		Ciencias para la Ciudadania				
-	2. Inglés		Filosofía		2. Dif. Química	Ciencia	s para la Ciudadania			
Temario Lengua y Literatura		Temario Matemática		Ciencias para la Ciudadanía Prueba escrita		Educación Ciudadana Fichero resumen de los sistemas económicos		Filosofía		
								Entrega de Podcast:		
					Peligros y riesgos químicos, símbolos de seguridad			Teoría de la ar	gumentación	
				Vías de entrada y toxicidad en organismos				Estructura de un buen argumento		
				Medidas de pre	vención			Falacias		
T	- Diference de de	T	ala Diferenciada							
Temario Diferenciado Física		Temario Diferenciado  Química		Inglés		Temario o materiales Artes Visuales		Temario o materiales Música		
abajo relatividad		Podcast polímeros		1. Unit 4: Innovate!		"Patrones"		Presentación d	lía de santa Cecilia.	
		Prueba escrita :Entropía, espontaneidad y reversibilidad		contents: parts of a device, achievement and conditionals		Materiales: lapiz negro y de colores		Repertorio: "Corazón"- Autenticos decadente		
		Energía libre de		2. Reading: The	Picture of Dorian Gray					
		naturaleza reac	a, velocidad de reacción, ctantes , teoria de las gía de activación							
	· · ·	_	. 54	_	. 5.,		. 50	_		
Participación	Temario Diferenciado  Participación y Argumentación en  Democracia		Temario Diferenciado  Limites, Derivadas e Integrales		Temario Diferenciado  Biología de los Ecosistemas		Temario Diferenciado Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales		Temario Diferenciado Promoción de Estilos de Vida Activos y Saludables	
					Prueba escrita: Cambio climático		Afiche individual: Mitos sobre los riesgos socio - naturales.		Cualidades físicas en diferentes espacios.	
				Servicios ecosistémicos		Materiales: Cartulina, regla, plumones, recortes sobre el tema.		Comprenden la diferencia del trabajo en dife		
				Huella de carbo	no/Combustibles alternativos					
				ODS, zonas de	sacrificio					
Toma	rio Religión									