

CALENDARIZACIÓN MES DE OCTUBRE TERCERO MEDIO A

OCTUBRE 2023				
LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6
LUNES 9	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
FERIADO CIVIL Encuentro de dos mundos.	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR INGLÉS	Límites, derivadas e integrales ARTES VISUALES		Día del Profesor
LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR INGLÉS Economía	FERIA CIENTÍFICA			CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA
LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN		FERIADO RELIGIOSO Día nacional de las iglesias Evangélicas y Protestantes.
LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1 (NOVIEMBRE)	JUEVES 2 (NOVIEMBRE)	VIERNES 3 (NOVIEMBRE)
	LENGUAJE	FERIADO RELIGIOSO Día de todos los santos.	Matemática	Límites, derivadas e integrales

ESPECIFICACIONES (DÍA, ASIGNATURA, TIPO DE EVALUACIÓN Y CONTENIDO)				
Lunes 2/10:				
Martes 3/10				
Miércoles 4/10:				
Jueves 5/10:				
Viernes 6/10:				
Lunes 9/10: Feriado Civil (Encuentro De Dos Mundos).				
Martes 10/10: Biología Celular Y Molecular: Avance Feria Científica				
Martes 10/10: Inglés - Guión Sobre Presentación Oral				
Miércoles 11/10: Límites, Derivadas E Integrales: Límites Al Infinito				
Miércoles 11/10: Artes Visuales: Trabajo 3d				
Jueves 12/10:				
Viernes 13/10:				
Lunes 16/10: Biología Celular Y Molecular: Avance Feria Científica				
Lunes 16/10 Inglés - Presentación Oral Sobre Vida En Un País De Habla Inglesa				
Lunes 16/10 Economía - Entrega Del Ensayo: "¿Es Chile Un País Desarrollado?"				
Martes 17/10:				
Miércoles 18/10:				
Jueves 19/10:				
Viernes 20/10: Ciencias Para La Ciudadanía: Prueba Unidad lii "Riesgos Socionaturales"				
Lunes 23/10: Electivo Lenguaje: Exposición Oral De Debates En Parejas.				
Martes 24/10: Biología Celular Y Molecular: Prueba Unidad lii "Mutaciones"				
Miércoles 25/10: Electivo Lenguaje: Exposición Oral De Debates En Parejas.				
Jueves 26/10:				
Viernes 27/10: Feriado Religioso (Día De Las Iglesias Evangélicas Y Protestantes).				
Lunes 30/10:				
Martes 31/10:Presentación Trabajo Escrito Sobre Obras "Violet And Finch"				
Miércoles 1/11: Feriado Religioso (Día De Todos Los Santos).				
Jueves 2/11: Matemática: Ecuaciones Y Sistemas De Ecuaciones.				
Viernes 3/11: Límites, Derivadas E Integrales: Propiedades De Derivadas.				