NOVIE	CURSO:	1MB	CALENDARIO	DE EVALUACIONES 2025
MBRE	DIA	ASIGNATURA		CONTENIDO / OBJETIVO DE APRENDIZAJE
	LUNES			
S	3			
E		Taller matemática	coef. 1	Revisión de actividades en el cuaderno
M	4			
''	MIERCOLES			Concepto de mol,masa atomica , masa molar
N	5	Biología	c1	Guía flujo de energía y materia en los ecosistemas
Α	JUEVES	SALIDA PEDAGÓGICA	LENGUAJE	DE 10:00 A 15:00 HORAS
	6			
1	VIERNES	Lenguaje	c.1	Guía de trabajo Sueño de una noche de verano
'	7			
	LUNES	Historia	C/1	Expansión Territorial del estado Chileno (Lapbook)
S	10	Artes	Coef 1	Historia del arte
E	MARTES			
M	-			
	11			
	MIERCOLES	QUIMICA	C/1	Concepto de mol,masa atomica , masa molar
N	12			
Α	JUEVES	C1	Inglés	Revisión de activdades del libro y computación. Proceso
	13	Física	Proyecto c/1	Finalización maqueta sísmica
9	VIERNES	Lenguaje	c.1	Control de lectura : Un día de estos
2	14			
	LUNES			
S	17			
E				
M	MARTES			
	18			
A	MIERCOLES			
N	19			
Α	JUEVES			
	20			
	VIERNES			
3	21			
	LUNES			
S	24			
E		ing continue	TIME OF STATE OF STAT	N=====================================
	MARTES	ÁREA ACADÉMICA	EVALUACIÓN	INTERDISCIPLINAR 09:45 A 11:15
M	25			
A	MIERCOLES	ÁREA ACADÉMICA	EVALUACIÓN	INTERDISCIPLINAR 09:45 A 11:15
N	26			
Α	JUEVES			
	27			
	VIERNES			
4	28			
	-			
S				
E				
M				
Α				
N				
A				
A				
5				