OCTUBRE					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
29	30	1	2	3	
				Lenguaje: Reconoce la consonante "m" en diversos formatos".	
6	7	8	9	10	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "j y m".	Matemática: Reconoce y relaciona números y cantidades del 1 al 20	Matemática: Reconoce números del 1 al 20 y los representa		Matemática: Reconoce y relaciona números y cantidades del 1 al 20	
13	14	15	16	17	
			Lenguaje: Reconoce la consonante "n" en diversos formatos".	DÍA DEL PROFESOR	
20	21	22	23	24	
		22	25	24	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "m y n". Entorno Natural: Lista de cotejo sobre realización de experimentos			23	Arte: Observación de trabajo en clases: experimenta con distintos lenguajes artísticos	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "m y n". Entorno Natural: Lista de cotejo sobre realización de	28	29	30	Arte: Observación de trabajo en clases: experimenta con distintos lenguajes	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "m y n". Entorno Natural: Lista de cotejo sobre realización de experimentos				Arte: Observación de trabajo en clases: experimenta con distintos lenguajes artísticos	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "m y n". Entorno Natural: Lista de cotejo sobre realización de experimentos 27 Lenguaje: Identificación de palabras con sonido	28	29 Ed. Física: Circuito	30	Arte: Observación de trabajo en clases: experimenta con distintos lenguajes artísticos 31 FERIADO DÍA DE LAS IGLESIAS EVANGÉLICAS Y	
Lenguaje: Identificación de palabras con sonido inicial "m y n". Entorno Natural: Lista de cotejo sobre realización de experimentos 27 Lenguaje: Identificación de palabras con sonido	28	29 Ed. Física: Circuito coordinación	30	Arte: Observación de trabajo en clases: experimenta con distintos lenguajes artísticos 31 FERIADO DÍA DE LAS IGLESIAS EVANGÉLICAS Y	

10 Entorno natural: Bitácora de procesos	11	Matemática: Resuelve problemas al agregar o quitar hasta 10 elementos	13 Lenguaje: Identifica textos no	14			
de experimentación			literarios y nombra su propósito (instructivo, receta invitación).				
17	18	19	20	21			
	Matemática: Reconoce cantidad de lados y vértices de figuras 2D	Grafomotricidad: Plegado (origami). Ed. Física: Manipulación		Arte : Representa figura humana			
24	25	26	27	28			
C. Sociocultural: Describe aportes y hechos significativos de personas influyentes de Chile y el mundo.			Entorno natural: Experimento e hipótesis	Lenguaje: Identifica textos no literarios y nombra su propósito (Biografía, noticia).			
DICIEMBRE							
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
1	2	3	4	5			
		Matemática: Reconoce cantidad de lados, vértices y caras de figuras 3D		Lenguaje: Identifica y nombra el propósito de todos los textos no literarios.			
8	9	10	11	12			
FERIADO DÍA DE LA INMACULADA CONCEPCIÓN			TÉRMINO TERCER TRIMESTRE Último día de clases				