# PROGRAMA ACADÉMICO 2024 2° Semestre

#### 1.- ANTECEDENTES GENERALES.

Docente:	Roberto López Fernández	Asignatura:	Matemática
Nivel:	Primeros Básicos A v B	E - Mail:	robertolopez.f@dsarica.cl

### 2.- ESTRUCTURA DE LA ASIGNATURA.

	Objetivos de Aprendizajes					
UNIDA D	OA	DESCRIPCIÓN	Temas (Contenidos)			
3	9	Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 10 progresivamente, de 0 a 5, de 6 a 10.	Adiciones y sustracciones desde 0 hasta 10.			
	18	Identificar y comparar la longitud de objetos, usando palabras como largo y corto.	Identificar y comparar longitud de objetos			
3	19	Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre sí mismo y el entorno, usando bloques, tablas de conteo y pictogramas.	Datos y probabilidades			
4	9	Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 11 al 20 progresivamente, de 11 a 15, de 15 a 20.	Adiciones y sustracciones desde 11 hasta 20.			
4	20	Construir, leer e interpretar pictogramas.	Pictogramas			
4	13	Describir la posición de objetos y personas en relación a sí mismos y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común (como derecha e izquierda).	Posición de objetos.			

## 3.- INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN.

- Evaluaciones escritas



## 4.- ORGANIZACIÓN DE LA ASIGNATURA.

EVALUACIÓN	PONDERACIÓN
Evaluación 1 (OA9 y OA18)	20 %
Evaluación 2 (OA19)	20 %
Evaluación 3 (OA9)	20 %
Evaluación 4 (OA20)	20 %
Evaluación 5 (OA13)	20 %

\* Programa sujeto a cambios.

Roberto Carlos López Fernández 13.637.120-7

Profesor de Educación General Básica