



Colegio Instituto Presidente Errázuriz

**ruta de aprendizaje de matemática marzo-abril-mayo de 2024**

Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>	Profesor(a): <b>RAÚL OLIVARES IBARRA</b>	Curso: <b>TERCERO MEDIO 2024</b>	Fecha: <b>Marzo – abril - mayo</b>
----------------------------------	---	-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Eje de aprendizaje Habilidades</b>	<b>Objetivos de Aprendizaje priorizados</b>	<b>Indicadores para el eje</b>	<b>Evaluación del aprendizaje</b>
<b>ESTADISTICA Y PROBABILIDAD</b>  Construir modelos realizando conexiones entre variables para predecir posibles escenarios de solución a un problema, y tomar decisiones fundamentadas.	<b>Basales:</b>  OAC 2:  Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.  OAC 3:  Aplicar modelos matemáticos que describen fenómenos o	<b><u>Indicadores para la unidad</u></b>     Construir y evaluar estrategias de manera colaborativa al resolver problemas no rutinarios.	<b>Evaluación Formativa:</b>  Se trabaja entregando guías y con pruebas e interrogaciones formativas
			<b>Evaluación Sumativa:</b>  Dos evaluaciones coeficiente uno y una coeficiente dos

	<p>situaciones de crecimiento y decrecimiento, que involucran las funciones exponencial y logarítmica, de forma manuscrita, con uso de herramientas tecnológicas y promoviendo la búsqueda, selección, contrastación y verificación de información en ambientes digitales y redes sociales.</p>		
--	---	--	--

	<p><b><u>Complementarios:</u></b></p> <p>OA Resolver problemas de adición, sustracción, multiplicación y división de números complejos <math>C</math>, en forma pictórica, simbólica y con uso de herramientas tecnológicas.1:</p>		
--	--	--	--

**Transversales:**