

Ciclo: Enseñanza Media	
Nivel: 4° Medio	
Asignatura: Electivo M2	
Unidad	Contenidos
Permutación y combinatoria	<ul style="list-style-type: none"> – Permutación y combinatoria. – Problemas que involucren permutación y combinatoria en diversos contextos
Probabilidad condicional	<ul style="list-style-type: none"> – Problemas que involucren probabilidad condicional y sus propiedades en diversos contextos.
Modelos probabilísticos	<ul style="list-style-type: none"> – Problemas que involucren modelos binomiales en diversos contextos
Medidas de dispersión	<ul style="list-style-type: none"> – Medidas de dispersión de uno o más grupos de datos. – Problemas que involucren medidas de dispersión en diversos contextos.
Homotecia de figuras planas	<ul style="list-style-type: none"> – Problemas que involucren homotecia en diversos contextos.
Razones trigonométricas en triángulos rectángulos	<ul style="list-style-type: none"> – Razones trigonométricas: seno, coseno, y tangente – Problemas que involucren razones trigonométricas en diversos contextos
Sistemas de ecuaciones lineales (2x2)	<ul style="list-style-type: none"> – Casos en los cuales un sistema tiene una única solución, infinitas soluciones o no tiene solución
Función potencia	<ul style="list-style-type: none"> – Gráfico de la función potencia. – Problemas que involucren la función potencia en diversos contextos.