

## TEMARIOS DE EXAMEN (3ro Bachillerato Fima)

1) Funciones	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tipos de funciones</li><li>- Dominio y rango de funciones</li><li>- Gráfica de funciones</li><li>- Funciones lineales, cuadráticas, cúbicas, radicales, racionales, especiales</li></ul>
2) Matrices y determinantes	<ul style="list-style-type: none"><li>- Operaciones entre matrices</li><li>- Propiedades de las matrices</li><li>- Propiedades de la Inversa de una matriz</li><li>- Propiedades de la transpuesta de una matriz</li><li>- Propiedades del determinante</li><li>- Propiedades especiales de los determinantes</li></ul>
3) Sistemas de ecuaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>- Resolución de sistemas de ecuaciones no homogéneos y homogéneos. Sistemas lineales consistente e inconsistentes</li></ul>
4) Rectas en el plano	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecuación de la recta (Forma simétrica)</li><li>- Pendiente = <math>m = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}</math></li><li>- Distancia entre dos puntos</li><li>- Punto medio de un segmento de recta</li></ul>