

MATEMÁTICAS I 1º BACHILLERATO

CONTENIDOS

UNIDAD 0.- Repaso (polinomios, fracciones algebraicas, ecuaciones, sistemas, exponenciales, logaritmos) (unidades 1, 2 y 3 del libro)

UNIDAD 1.- Trigonometría I (unidad 4 del libro)

UNIDAD 2.- Trigonometría II (unidad 5 del libro)

UNIDAD 3.- Números complejos (unidad 6 del libro)

UNIDAD 4.- Geometría analítica en el plano (unidad 7 del libro)

UNIDAD 5.- Lugares geométricos. Cónicas (unidad 8 del libro)

UNIDAD 6.- Propiedades globales de las funciones (unidad 9 del libro)

UNIDAD 7.- Funciones elementales (unidad 10 del libro)

UNIDAD 8.- Límites de funciones. Continuidad (unidad 11 del libro)

UNIDAD 9.- Introducción a las derivadas (unidad 12 del libro)

UNIDAD 10.- Aplicaciones de las derivadas (unidad 13 del libro)

UNIDAD 11.- Introducción a las integrales y sus aplicaciones (unidad 14 del libro)

UNIDAD 12.- Distribuciones bidimensionales. Correlación y regresión (unidad 15 del libro)

UNIDAD 13.- Probabilidad (unidad 16 del libro)

UNIDAD 14.- Distribuciones de probabilidad. Binomial y normal (unidad 17 del libro)