
TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA

Unidad : Conjuntos

Conjuntos Numéricos. Números naturales, enteros, racionales, irracionales y reales.
Operaciones. Propiedades.

Unidad : Expresiones Algebraicas enteras y fraccionarias.

Polinomios. Operaciones. Factorización.

Expresiones Racionales. Simplificación. Operaciones. Racionalización de denominadores.

Unidad : Ecuaciones

Ecuación lineal y cuadrática. Sistema de dos ecuaciones lineales con dos incógnitas.

Unidad : Funciones

Gráficas de funciones. Función lineal afin y función cuadrática. Función valor absoluto y distancia. Aplicación a resolución de problemas.

Unidad : Funciones exponenciales y logarítmicas

Propiedades de los logaritmos. Funciones exponenciales y logarítmicas. Gráficos de funciones exponenciales y logarítmicas. Ecuaciones logarítmicas y exponenciales

Unidad : Trigonometría

Trigonometría en triángulos rectángulos.

Nota: La evaluación diagnóstica, pretende conocer sus capacidades y conocimientos previos, por lo que debe realizarse a conciencia y de manera responsable.

El alumno que obtenga más del 80% será eximido de 2hs semanales de cursado, pudiendo asistir si lo desea, pero no será obligatorio.