

Programa de examen de matemática de 6°2°

- **NÚMEROS COMPLEJOS:** Concepto, representación gráfica, diferentes formas de expresar un número complejo, operaciones, forma trigonométrica y polar de un complejo, ecuaciones, potenciación.
- **FUNCIONES TRIGONOMÉTRICAS:** Representación, corrimientos, análisis. Identidades trigonométricas y ecuaciones trigonométricas.
- **LÍMITE:** Concepto de límite en el infinito y en el punto. Indeterminaciones. Continuidad.

Prof: Borda Cintia Pamela