

4M

ANÁLISIS DE LA ENSEÑANZA

- 1º .- Introducción del concepto de convexidad. Transformaciones geométricas que conservan la convexidad. Grupos.
- 2º .- Examen de enfoques posibles para definir y estudiar los poliedros regulares. Estudio del grupo de los movimientos del cubo; ejes de rotación; elementos invariantes; generadores; subgrupos.
- 3º .- Aplicación de los métodos de enseñanza programada al desarrollo del tema : "Límite de sucesiones y límite funcional".
- 4º .- Desarrollo de un tema de interés en los enfoques de la enseñanza en un establecimiento de enseñanza media. Análisis y evaluación del aprendizaje.

Prof. Roberto P.J. Hernández
Dr. César A. Treje