

LIBROS PUBLICADOS

1. *Historia de la Aeronáutica*, Espasa-Calpe Argentina, Buenos Aires, 1946.
2. *Geometría Integral* (en colaboración con J. Rey Pastor), Espasa Calpe Argentina, Buenos Aires, 1951.
3. *Introduction to Integral Geometry*, Hermann, París, 1953. (Existe traducción al ruso).
4. *La Probabilidad y sus Aplicaciones*, Ed. Iberoamericana, Buenos Aires, 1955.
5. *Geometría Analítica* (en colaboración con Rey Pastor y Balanzac), Ed. Kapelusz, Buenos Aires, 1955.
6. *Vectores y Tensores*, Editorial Universitaria de Buenos Aires (EUDEBA), 1961.
7. *Geometrías no-euclidianas*, EUDEBA, 1961.
8. *Geometría Proyectiva*, EUDEBA, 1966.
9. *Espacios vectoriales y Geometría Analítica*, Monografías de la OEA, Washington, 1965.
10. *Probabilidad e Inferencia Estadística*, Monografías de la OEA, Washington, 1970.
11. *La Matemática en La Escuela Secundaria*, EUDEBA, 1966.
12. *Evolución de las Ciencias en La República Argentina, tomo I, La Matemática*, Volumen publicado por la Sociedad Científica Argentina en su Centenario, Buenos Aires, 1975 (en colaboración con varios autores), 243 páginas.
13. *Geometría Espinorial*, Instituto Argentino de Matemática, CONICET, Buenos Aires, 1976, 130 páginas.
14. *Integral Geometry and Geometric Probability*, Encyclopedia of Mathematics and its Applications, Addison-Wesley, Reading, 1976, 404 páginas.
15. *La Educación Matemática, hoy*, Editorial Teide, Barcelona, España, 1975, 110 páginas.