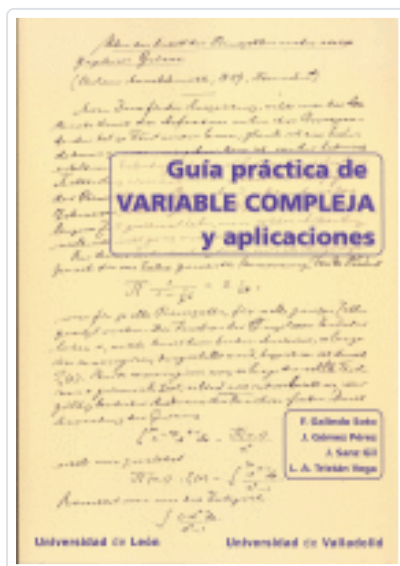


GUIA PRACTICA DE VARIABLE COMPLEJA Y APLICACIONES



GALINDO / GOMEZ / SANZ / TRISTAN

SINOPSIS

Este texto presenta a través de numerosos problemas y ejercicios la teoría fundamental de Variable Compleja, así como su aplicación a las transformadas funcionales de uso habitual en la Ciencia y en la Técnica. El enfoque es generalista, sin pensar en ninguna titulación en particular, con la vocación de ser útil al mayor número posible de estudiantes universitarios. También recoge, a modo de resumen, las nociones teóricas correspondientes, sin demostraciones pero profusamente comentadas mediante ejemplos y observaciones. Como ayuda para la mejor comprensión y ágil manejo, se incluyen numerosas ilustraciones y un apéndice que compendia en forma de tablas los resultados y fórmulas de uso frecuente. ...



Editorial	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Materia	MATEMATICAS-ALGEBRA-CALCULO-GEOMETRIA
Colección	SIN COLECCION
EAN	9788413200149
Status	Disponible
Páginas	476
Tamaño	210xx mm.
Peso	1777
Precio (Imp. inc.)	20,00€
Fecha de lanzamiento	25/08/2019

Títulos relacionados



EPILEPSIAS EN LA INFANCIA
PALENCIA



ESTADO ACTUAL ENSEÑANZA MEDICINA
VELASCO



CIEN AÑOS MEDICINA VALLISOLETANA
NO



ANALISIS DE DATOS SUPERVIVENCIA
SANZ