

Propiedades y caracterizaciones de la transformación generalizada de Whittaker [

Blanco Martín, María Francisca

Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico,

D.L. 1996

Monografía

Se estudia por una parte las propiedades de las funciones f(z) transformadas por la generalizada de Whittaker y por otra se caracteriza las funciones que son representables por dicha transformación, en distintos espacios funcionales de la función generatriz

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzU4Nzk5NAfter. A contraction of the contr

Título: Propiedades y caracterizaciones de la transformación generalizada de Whittaker Microforma] María Francisca Blanco Martín; Tesis dirigida por Juan José Gutiérrez Suárez

Editorial: Valladolid Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico D.L. 1996

Descripción física: 2 microfichas(158 fot.) 10 x 15 cm + 1 cuadernillo

Mención de serie: Tesis doctorales de la Universidad de Valladolid

Tesis: Tesis Univ. de Valladolid, Fac. de Ciencias, Departamento de Matemáticas, dirigida por Juan José Gutiérrez

Suárez y leída el día 29 de octubre de 1976

Copyright/Depósito Legal: B32572-1996

ISBN: 8477625859

Materia: Transformaciones integrales- Tesis- Microfichas Transformaciones (Matemáticas)- Tesis- Microfichas

Autores: Gutiérrez Suárez, Juan José, dir

Entidades: Universidad de Valladolid. Facultad de Ciencias

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es