



Revista Integración

ISSN: 0120-419X

integracion@matematicas.uis.ed

Universidad Industrial de Santander
Colombia

Cardona, Duván

Estimativos L2 para una clase de operadores pseudodiferenciales definidos en el toro

Revista Integración, vol. 31, núm. 2, julio-diciembre, 2013, pp. 147-152

Universidad Industrial de Santander

Bucaramanga, Colombia

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=327029233004>

Resumen

En este trabajo se establecen estimativos L2 para operadores pseudo-diferenciales definidos en el toro. Los operadores considerados surgen del estudio de operadores entre grupos abelianos localmente compactos.

Palabras clave

Operadores pseudo-diferenciales, continuidad en L2 , grupos localmente compactos.

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto