

# 327 Nonparametric estimation of returns to scale using input distance functions: an application to large U.S. Banks

327 Nonparametric estimation of returns to scale using input distance functions: an application to large U.S. Banks

Profesor de Economía, Universidad EAFIT, Medellín

Coautor: Subal C. Kumbhakar (Profesor de Economía, State University of New York, Binghamton, USA)

Entrada libre. Indispensable inscribirse en el siguiente vínculo: [Inscripciones](#)

Hora: 12:00 m. (refrigerio) y 12:30 p. m. (inicio del seminario)


Tiempo de exposición: 12:30 p. m. a 2:00 p. m.

Lugar: Banco de la República, carrera 7 # 14-78, piso 13 (Sala de prensa)

Exención de responsabilidad: las opiniones de los expositores son de su exclusiva responsabilidad, por tanto, no representan las opiniones del Banco de la República ni las de su Junta Directiva, como tampoco las de las instituciones para las que laboran, a menos que se especifique lo contrario. Para mayor información consulte nuestro Aviso legal

Si desea inscribirse a la lista de correos del Seminario semanal de Economía de Bogotá para recibir en su cuenta la información sobre nuestra programación, debe remitir un correo electrónico a la dirección [seminariossemanales@banrep.gov.co](mailto:seminariossemanales@banrep.gov.co) con el asunto "Inscripción a la lista de correos", cabe resaltar que por esta cuenta no se reciben inscripciones a los seminarios. Consulte nuestras Políticas y lineamientos generales de protección de datos personales.

## Documento del evento

 [Nonparametric estimation of returns to scale using input distance functions: an application to large U.S. Banks](#)