

How productive is rural infrastructure? : evidence on some agricultural crops in Colombia

Borradores de Economía

Número:

948

Publicado:

Miércoles, 1 Junio 2016

Clasificación JEL:

H41, Q12, Q15, R42, C21

Palabras clave:

Agricultural Productivity, Irrigation System, Road Maintenance, Treatment Effect Models

[Descargar documento](#)

Lo más reciente

[Simulación dinámica de balances y predicción del incumplimiento crediticio: un modelo de prueba de estrés para firmas colombianas](#)

Diego Fernando Cuesta-Mora, Gómez-Molina Andrés Camilo

[Modelo Fiscal Colombiano para la Evaluación Económica](#)

Andrés Nicolás Herrera-Rojas, David Camilo López-Valenzuela, Juan José Ospina-Tejeiro, Jesús Antonio Bejarano-Rojas

[Mitos y realidades del Catatumbo](#)

Jaime Alfredo Bonet-Moron, Yuri Carolina Reina-Aranza, Adriana Ortega, Ana Rosa Polanco

[Otras Publicaciones](#)

This paper evaluates the role of rural infrastructure on the performance of some agricultural crops in Colombia. The study utilizes geo-referenced cross sectional data of four crops, coffee, rice, beans and plantains, collected for the majority of municip