



Seminario 581: Costos de la burocracia y la corrupción aduanera: evidencia a partir de la sistematización de las aduanas colombianas

Seminario 581: Costos de la burocracia y la corrupción aduanera: evidencia a partir de la sistematización de las aduanas colombianas

Resumen del documento: Las administraciones aduaneras enfrentan la difícil tarea de balancear la necesidad de prevenir el contrabando y generar ingresos fiscales con aquella de minimizar la carga burocrática sobre las empresas. El poder discrecional concentrado en las manos de los agentes aduaneros les da la oportunidad de extraer rentas de los importadores. La incorporación de nuevas tecnologías de información puede ayudar a paliar estos costos del proceso aduanero. En este artículo estudiamos el efecto de la computarización del proceso aduanero sobre el desempeño de las plantas manufactureras en Colombia. Utilizamos una estrategia de triples diferencias que aprovecha dos hechos: 1) que la reforma se implementó de manera secuencial en las distintas aduanas del país a partir del año 2000, y 2) que su efecto debe ser diferencial dependiendo del grado de vocación importadora de la planta. Los resultados indican una ganancia de 6 puntos logarítmicos en el valor agregado, con ganancias asociadas en productividad, empleo e ingresos aduaneros. Encontramos que estas ganancias están en parte explicadas por una reducción del tiempo de la carga en aduana, así como menor corrupción en las aduanas. Los importadores fueron ganadores netos mientras lo no importadores perdieron. Más allá de mostrar los beneficios de la computarización en las aduanas, nuestros resultados señalan el alto potencial de un uso adecuado de las tecnologías de la información para reducir las pérdidas de eficiencia asociadas a la burocracia.

Co-autores: Marcela Eslava (Universidad de los Andes) & Tidiane Kinda (Fondo Monetario Internacional)

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

Tiempo de exposición: 12:30 p. m. a 1:30 p. m.

Idioma de la exposición: Español



Descargar documento en: <https://sites.google.com/view/marcela-eslava/home/research/elt?authuser=0>