

Workshop

“Innovación, dinámica industrial y política industrial”



**Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano,
Viernes 12 de Octubre de 2018**

Los campos de la política industrial y la dinámica industrial han ido creciendo en las últimas décadas y abarcan una amplia gama de temas. La innovación, como fenómeno económico que transforma las industrias endógenamente, es una preocupación relevante y constituye un desafío clave para los países de América Latina. Los avances en los modelos teóricos de dinámica industrial, el aumento de la disponibilidad de bases de datos y la mejora en la capacidad de comprender sistemas complejos, contribuyen a generar nuevos análisis empíricos que permiten poner al descubierto aspectos interesantes sobre la dinámica industrial, los cuales proporcionan herramientas para política industrial. Al mismo tiempo, los historiadores económicos contribuyen a proporcionar un marco para estos análisis. En este contexto, el objetivo del taller es generar y discutir diferentes enfoques de la economía y la historia en estos amplios campos.

PROGRAMA

9.00 – 9.30 Acreditación

9.30 – 9.45 Bienvenida Carlos Brando - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

9.45 – 10.45 Sesión de Apertura

Technical change, employment & inequality

Tommaso Ciarli - SPRU - Science Policy Research Unit, University of Sussex

10.45- 11.00 Café

11.00 – 12.30 Sesión 1: Comercio internacional y cadenas globales de valor

Chair: Marco Dueñas – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

Colombian export capabilities: building the firms-products network

Matteo Bruno – IMT Lucca

Microdynamics of product diversification and value chain upgrading

Jennifer Taborda – MERIT-United Nations University and Departamento Nacional de Planeación

Power and Product Upgrading in Trade Relationships: Insights from Colombian Customs Data

Tommaso Ciarli - SPRU - Science Policy Research Unit, University of Sussex

12.30- 14.00 Almuerzo

14.00 – 15.30 Sesión 2: Dinámica industrial en Colombia

Moderador: Oscar Granados – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

Growth dynamics of Colombian manufacturing plants in the context of liberalization

Marco Dueñas – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

PyMES manufactureras exportadoras en Colombia: Análisis microeconómico de su actividad con variables reales

Fernando Mesa – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

International trade, product diversification and coherence of Colombian manufacturing plants

Mercedes Campi – CONICET y University of Buenos Aires

15.30 – 15.45 Café

15.45 – 17.15 Sesión 3: Tecnología y política industrial

Moderador: Mercedes Campi – CONICET y University of Buenos Aires

Estimating technology improvement rates by mining patent data

Giorgio Triulzi – Universidad de los Andes

Propuesta de Analítica Predictiva para la Gestión de la Política Pública en la Industrialización en Colombia

Julián Libreros – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

What Determines the Adoption of Technologies for Renewable Energy Generation Across Countries?

Xavier Durán Amorocho – Universidad de Los Andes

17.15 – 17.30 Café

17.30 – 18.45 Panel: Evolución de la industria en Colombia

Moderador: Héctor Galindo – Pontificia Universidad Javeriana

Auge y Caída de la Industria Colombiana, 1940-2010

Salomón Kalmanovitz – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

Carlos Brando – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

La industria colombiana en el SXXI

Juan Esteban Carranza Romero – Banco de la República (Cali)

18.45 – 19.00 Cierre

Carlos Brando – Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano

Instrucciones para presentaciones

Presentación de artículos = 20 minutos

Discusión general = 10 minutos

Comité organizador

Marco Dueñas y Carlos Brando

Información y contacto

Para más información, por favor contacte: marcoa.duenase@utadeo.edu.co

Lugar de encuentro

Sala oval, módulo 7, primer piso (mañana)

Hemiciclo Biblioteca (tarde)

Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano, Cra. 4 #22-61, Bogotá, Cundinamarca, Colombia.

<https://www.utadeo.edu.co/es/evento/academicos/workshop-innovacion-dinamica-industrial-y-politica-industrial/home/1>

Bienvenidos!