Lista de artículos para presentación en clase

Estos son los artículos para presentación en clase. Cada presentación deberá ser de máximo 30 minutos incluyendo preguntas, así que planeen la duración de la presentación de 20 a 25 minutos. La presentación debe incluir los temas principales del artículo, como la contribución, la metodología y los resultados. También debe señalar explícitamente las ventajas y las limitaciones del artículo.

Las presentaciones se llevarán a cabo, en bloques de dos presentaciones en las siguientes fechas:

- Jueves 27 de Julio
- Miércoles 3 de Julio
- Lunes 8 de Julio
- Martes 15 de Julio
- Jueves 18 de Julio

Los artículos se listan en el orden en que serán presentados. Para escoger un artículo, por favor escriba al profesor a jorgepp@banxico.org.mx. Si tiene alguna dificultad consiguiendo el artículo asignado, el profesor podrá enviarle una copia. El calendario de presentaciones será actualizado constantemente en la página del curso.

Por favor enviar una copia de sus diapositivas para presentación a <u>jorgepp@banxico.org.mx</u> y <u>lorenzo_aldeco_leo@brown.edu</u> 48 horas antes de su presentación en clase. Las presentaciones serán compartidas en la página del curso.

Liu, C. H., Rosenthal, S. S., & Strange, W. C. (2015). The vertical city: rent gradients and spatial structure. *Under Review*.

https://www.albany.edu/economics/research/seminar/files/VerticalCities 3 27 2016.pdf

Bilal, A., & Rossi-Hansberg, E. (2018). Location as an Asset (No. w24867). National Bureau of Economic Research.

https://www.nber.org/papers/w24867.pdf

Ahlfeldt, G. M., & Pietrostefani, E. (2019). The economic effects of density: A synthesis. https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0094119019300282

Dauth, W., Findeisen, S., Moretti, E., & Suedekum, J. (2018). Matching in cities (No. w25227). National Bureau of Economic Research. https://www.nber.org/papers/w25227.pdf

Tsivanidis, N. (2018). The Aggregate and Distributional Effects of Urban Transit Infrastructure: Evidence from Bogotá's TransMilenio. *Unpublished manuscript*. https://economics.stanford.edu/sites/g/files/sbiybj9386/f/tsivanidis_jmp.pdf

Allen, T., Dobbin, C. D. C., & Morten, M. (2018). Border Walls (No. w25267). National Bureau of Economic Research.

https://www.nber.org/papers/w25267.pdf

Owens, R. E., Rossi-Hansberg, E., & Sarte, P. D. G. (2017). Rethinking Detroit. https://www.princeton.edu/~erossi/RD.pdf

Dingel, J. I., Miscio, A., & Davis, D. R. (2019). Cities, lights, and skills in developing economies (No. w25678). National Bureau of Economic Research. https://www.nber.org/papers/w25678.pdf

Baum-Snow, N., Hartley, D. A., & Lee, K. O. (2019). The long-run effects of neighborhood change on incumbent families.

https://www.chicagofed.org/~/media/.../wp2019-02-pdf.pdf

Diamond, R., & McQuade, T. (2019). Who Wants Affordable Housing in Their Backyard? An Equilibrium Analysis of Low-Income Property Development. *Journal of Political Economy*, 127(3), 000-000.

https://www.journals.uchicago.edu/doi/pdfplus/10.1086/701354