

[Seminario virtual 34: El Niño effect and droughts in the Colombian Agriculture](#)

[Seminarios y talleres](#)

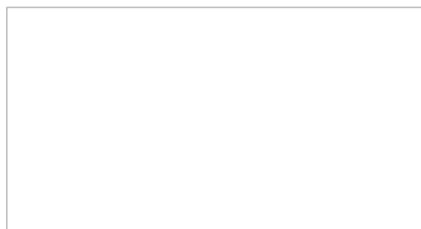
LUIS G. BECERRA es estudiante de doctorado del Paris School of Economics

Resumen del documento: Este documento tiene como objetivo analizar si el fenómeno de El Niño y las sequías afectan la agricultura y la producción de alimentos en Colombia. En particular, ¿se ven afectados todos los agricultores y cultivos de la misma manera? O, por el contrario, ¿hay algunos perdedores y ganadores dependiendo del tipo de cultivo, la variabilidad climática y otros factores? El documento tiene como objetivo contribuir a estudiar las respuestas del cambio climático a El Niño y las sequías en países de bajos-medios ingresos y para pequeños agricultores. En segundo lugar, quiero ver si los agricultores se adaptan a estos choques, que es un tema poco investigado. Con ese objetivo, planeo usar la encuesta del panel de ELCA que sigue a las mismas personas, con información sobre los problemas que enfrenta el hogar, como la pérdida de cultivos, las condiciones climáticas, entre otros, y ver si, en la próxima ronda, los agricultores se adaptan por diferentes medios a estos choques en un margen intensivo (mezcla de cultivos, etc.) o un margen extensivo (cultivo de áreas de tierra más grandes), u otras formas. Combino eso con datos meteorológicos de imágenes satelitales para construir índices de sequías.

Hora: 2:00 p. m.

Idioma de la exposición: Español

Una vez realizada la inscripción, el día 13 de agosto recibirá un correo con el vínculo a la plataforma donde se llevará a cabo el seminario y su respectiva clave de acceso.



- [Imprimir](#)