## Resumen

Autor: Facundo E. Malvicino

Universidad Nacional de Río Negro. Centro Interdisciplinario de Estudios en Territorio, Economía y Sociedad. Río Negro, Argentina.

Doctorando en Economía – Universidad Nacional General Sarmiento (UNGS)

e-mail: femalvicino@unrn.edu.ar; fmalvicino@gmail.com

cel.: +54911 58214205

**Título:** "Dinámica de acumulación a partir de modelos presa-depredador en economías en desarrollo. Crecimiento económico, restricción externa y distribución del ingreso en Argentina (1955 – 2019)"

## Resumen

Los modelos de ciclo económico permiten representar la relación conflictiva entre salarios, ganancia y desempleo persistente de mano de obra. Una posibilidad para representar estas dinámicas es recurrir al modelo de "presadepredador" aplicado a la economía por Richard Goodwin. En este proyecto, utilizo el enfoque mencionado para estudiar la relación dinámica entre crecimiento económico, tasa de ganancia y restricción externa en Argentina.

En primer lugar, el análisis se sitúa históricamente en los inicios de la segunda etapa de la ISI y los ciclos *Stop & Go*. En este caso, la presa es el excedente comercial de cuenta corriente que suministra reservas internacionales al Banco Central, mientras que el depredador es el crecimiento económico. El conflicto capital-trabajo con restricción externa permite agregar otra ecuación y plantear un modelo de 3x3. Sin embargo, el modelo 2x2 con crecimiento y cuenta corriente incluye el conflicto entre trabajadores y capitalistas. El tipo de cambio es el regulador de la cuenta corriente, la productividad crece a una tasa constante por lo que la relación K/L crece a tasa constante y la rentabilidad decrece tendencialmente.

En segundo lugar, estudio las transformaciones estructurales observadas en los años 70. Este objetivo requiere considerar la incorporación de la dimensión financiera internacional. El financiamiento externo tiene dimensiones pull y push, mientras que las reservas internacionales (RRII) pueden ser un indicador de liquidez y habilitar el crecimiento en la medida que relajan la restricción externa. De esta manera, podemos ensayar una dinámica *Stop & Go* con sector financiero en un sistema de 3x3. Esto puede ser ampliado con una cuarta variable si se considera la relación tradicional de Goodwin.

Finalmente, espero que el aporte de la investigación arroje herramientas que permitan una mejor comprensión de los fenómenos macroeconómicos contemporáneos de Argentina.