

# Estimación de una curva de Phillips Neokeynesiana para Bolivia

Antonio Murillo Reyes

## Resumen

En este estudio se examina la relevancia empírica de la curva de Phillips neokeynesiana para Bolivia. Se estima una curva de Phillips híbrida neokeynesiana durante el periodo 2006-julio de 2014. Se extiende el modelo empírico al caso de una economía abierta, considerando la influencia de las variaciones porcentuales de la inflación externa sobre los precios domésticos; además se toma en cuenta la influencia de la inflación pasada sobre la formación de precios actuales. No se incluye en el análisis la tasa cambiaria nominal respecto al dólar por los sesgos de endogeneidad encontrados al hacer el análisis, especialmente en el periodo 2008-2014.

En todo el período de estudio se encuentra que la inflación doméstica responde en mayor medida a su comportamiento pasado que a las expectativas acerca de su futuro comportamiento. Al tratarse de una economía pequeña y abierta al comercio exterior la inflación importada es un determinante importante de la formación de precios internos. De igual manera el crecimiento del producto, como *proxy* del ciclo de crecimiento del PIB afecta positivamente a la inflación, especialmente en períodos de elevada actividad económica.

A largo plazo, los componentes *backward* y *forward-looking* y la inflación importada no tienen efecto alguno sobre los precios.

**Clasificación JEL:** C5, C52, E31, F41

**Palabras clave:** Curva de Phillips neokeynesiana, dinámica inflacionaria, método generalizado de momentos