

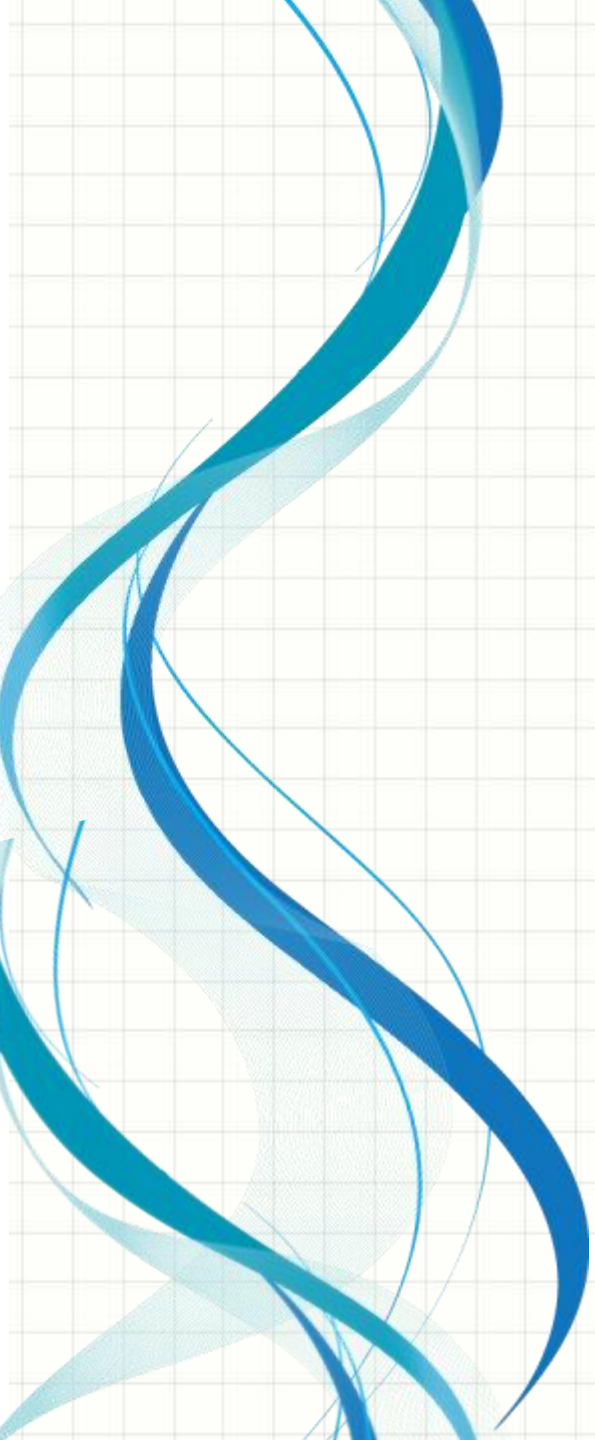


INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA ECONÓMICA

DR. MIGUEL CERVANTES JIMÉNEZ



CONCEPTOS BÁSICOS DE ECONOMÍA



Sistema económico

Método científico

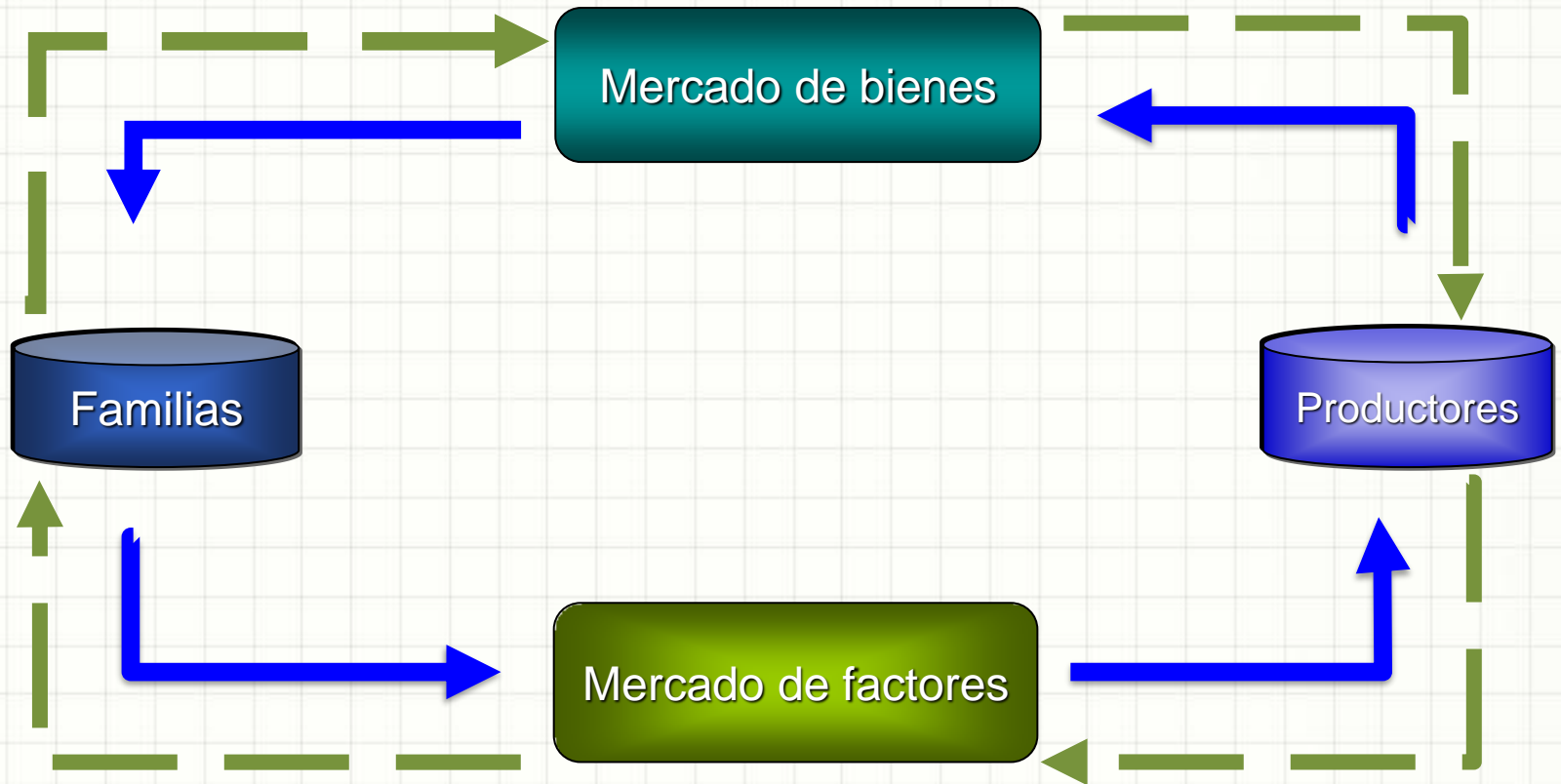
- El **método científico** ('modo o sistema para conocer', del griego: *μέθοδος*, lit. 'perseguir', 'seguir tras (algo)'; por extensión: 'búsqueda', 'investigación', 'modo de procesar una investigación').
- Según el Oxford English Dictionary, el método científico es: «un método o procedimiento que ha caracterizado a la ciencia natural desde el siglo XVII, que consiste en la observación sistemática, medición, experimentación, la formulación, análisis y modificación de las hipótesis».
- Los economistas utilizamos modelos y representaciones simplificadas de la realidad.

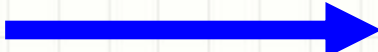
Pasos del método científico

- **Observación:** recopilación de hechos acerca de un problema o fenómeno natural que despierta la curiosidad.
- **Hipótesis:** explicación tentativa del hecho observado.
- **Experimentación:** verificación o comprobación de la hipótesis. Determina la validez de las posibles explicaciones y decide el que una hipótesis se acepte o se deseche.
- **Teoría:** aquellas hipótesis con más probabilidad de confirmarse como ciertas.
- **Ley:** la hipótesis se convierte en ley cuando queda demostrada mediante la experimentación.



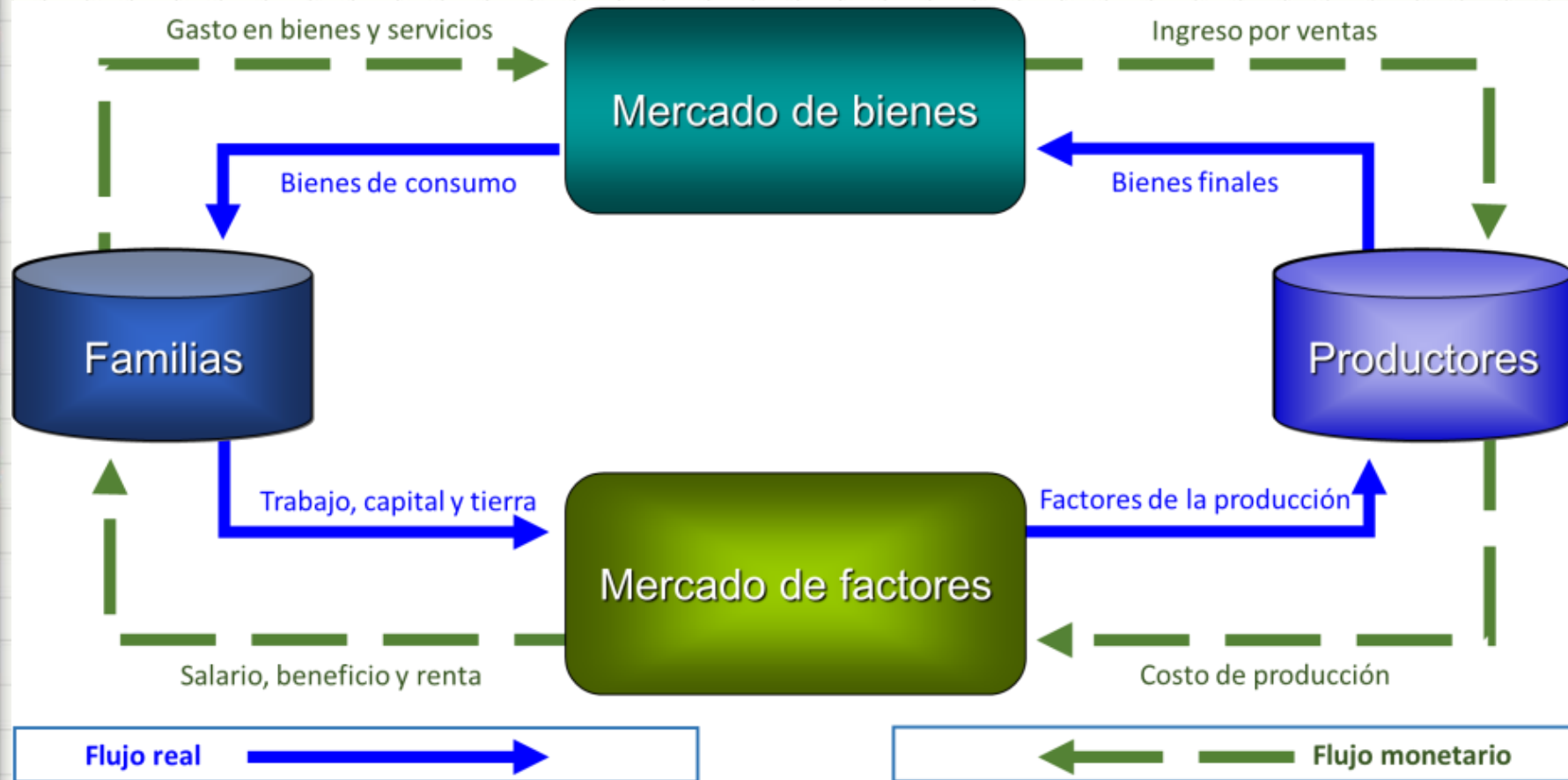
Modelo de flujo circular



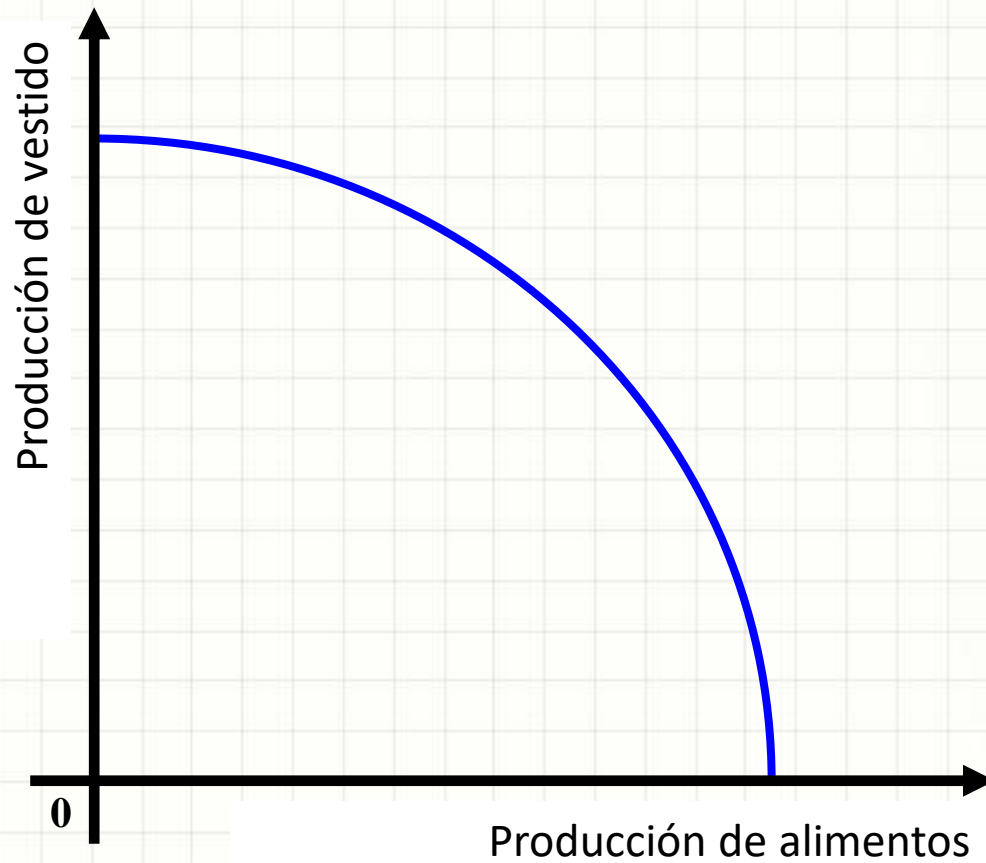
Flujo real 

 Flujo monetario

Flujo circular



La frontera de posibilidades de producción



PRINCIPALES CORRIENTES DE PENSAMIENTO ECONÓMICO



Historia de pensamiento económico

