

I CONGRESO INTERNACIONAL DE ECONOMIA

Facultad de Ciencias Económicas

Proyecto

➤ **Análisis Socio-Económico y Ambiental de la Producción de Arroz en el Cantón El Triunfo: Impulsando la Soberanía Alimentaria.**

Ponencia:

➤ **Análisis socio-económico y ambiental de la producción de arroz a partir de la reflexión teórico-crítica**

➤ Integrantes:

- ❑ **Bajaña Villamar María**
- ❑ **Murillo Fuentes Dussan**

➤ Tutora:

- ❑ **Cabrera Montecé Diana**

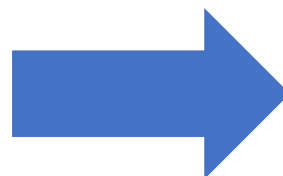
Línea de Investigación de la UG – Dominio de la FCE: *Desarrollo local y emprendimiento socio económico sostenible y sustentable.*

IIEP: *Teoría y Diversidad Económica*

Antecedentes

A partir de la llamada *Revolución Verde* en los años 70, prevalecen los monocultivos con la aplicación de agro-tóxicos, semillas mejoradas y fertilizantes.

Dependencia al Petróleo



EXTERNALIDADES E INFORMACIÓN ASIMÉTRICA

- **Productores arroceros**
 - **Naturaleza**
 - **Ingresos**

Es evidente que la caja negra de la producción, a partir de un análisis únicamente crematístico, no incorpora todas las fases del mismo, únicamente lo relacionado con la *producción, distribución y consumo*.

PRODUCCIÓN CONVENCIONAL

Este método de producción indica dos principales características:

- Maximización de producción.
- Maximización Beneficios.



AGROECOLOGIA

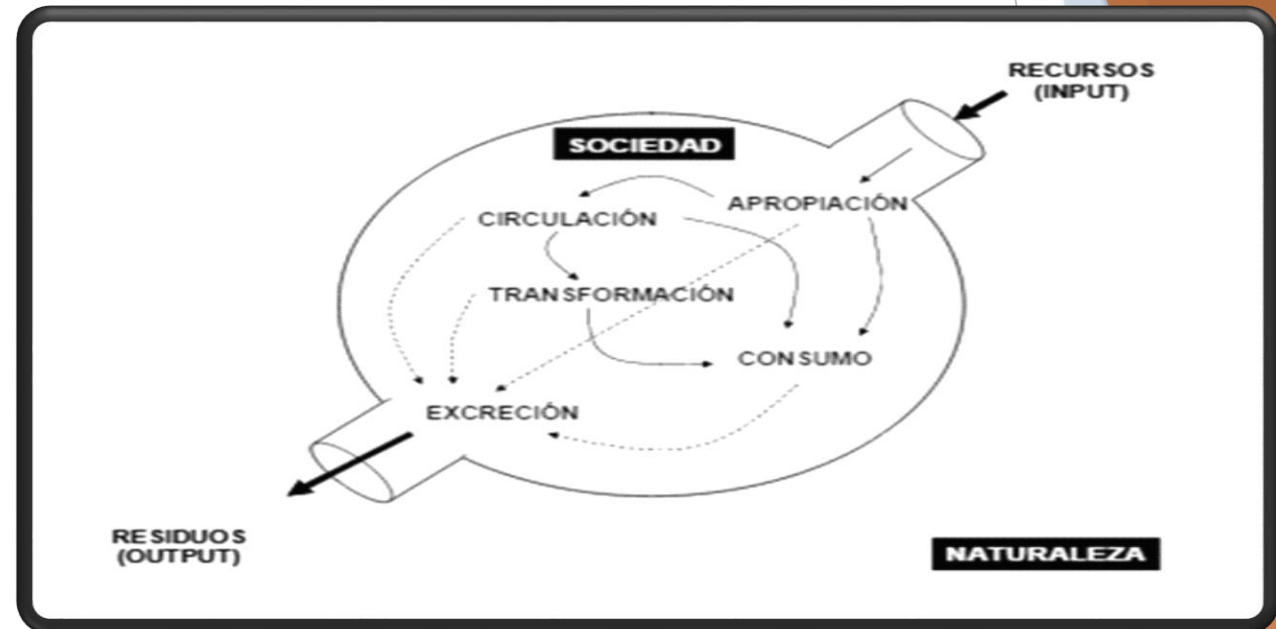
La idea principal de la Agroecología es la de encaminar a los agricultores hacia métodos alternativos sobre para poder desarrollar agroecosistemas.

- Diversificación
- Rotación
- Abono Verde



A TRAVÉS DE :

Nos enfocaremos a través de la herramienta conceptual *metabolismo social* nos referiremos a las 5 fases lo cual evidencia lo que la sociedad extrae de la naturaleza y a su vez lo que esta le excreta a la misma



❖ La Economía Ecológica, aunque sea una teoría en construcción relativamente reciente, nos permite realizar dicho análisis pues se desarrolla bajo tres principios éticos, que nos parecen muy importantes a considerar:

- *LA EQUIDAD INTERGENERACIONAL*
- *LA JUSTICIA SOCIAL*
- *LA GESTIÓN SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES.*



GRACIAS