

# METODOS DE ECONOMIA

IXCHEL QUETZALY LIMON CABRERA

# **INTRODUCCION**

Desde tiempos antiguos el hombre vive en colectividad y trabaja para satisfacer sus necesidades, a través de recursos que compran a través de los ingresos. Para satisfacer las necesidades se consumen bienes, por tanto se puede definir la actividad económica como el conjunto de actividades destinadas a satisfacer las necesidades humanas con medios materiales externos, bienes, susceptibles de usos alternativos.

## **LOS METODOS DE LA ECONOMIA**

La economía va planteando los problemas desde la causa al efecto tratando de no emitir juicios de valor a los problemas existentes, y procurando analizar las relaciones formales.

El análisis histórico de los fenómenos económicos es necesario y tiene sentido si va orientada a un fin. La dimensión histórica de las cosas parte de lo individual de cada relación y no de lo general. Pero la economía tiene también que ofrecer un conocimiento generalizador por encima de las circunstancias cambiantes del tiempo y el lugar preciso.

### **MÉTODO LÓGICO DEDUCTIVO:**

Se aplican los principios descubiertos a casos particulares, a partir de un enlace de juicios. Hay dos tipos:

- Deductivo directo e indirecto

### **MÉTODO EXPERIMENTAL INDUCTIVO:**

Es el razonamiento que, partiendo de casos particulares, se eleva a conocimientos generales. Este método permite la formación de hipótesis, investigación de leyes científicas, y las demostraciones. La inducción puede ser completa o incompleta.

### **MÉTODO HIPOTÉTICO- DEDUCTIVO**

La hipótesis es una suposición provisional para establecer las relaciones y explicar los hechos. Hasta que una hipótesis no se apruebe tendrá un valor relativo y probable, ya que el fenómeno puede ser explicado de varias formas distintas. La hipótesis es aceptada cuando tiene resultados positivos en los casos mas diversos y en las mas variadas circunstancias en relación con lo que sirvieron de punto de partida.

## **EL MÉTODO MATEMÁTICO:**

Solo mediante la comprobación se puede decir que dos elementos son iguales o diferentes, la ciencia reduce todo a un sistema de números y formulas matemáticas que expresan medidas y relaciones. Las leyes económicas en la mayoría también son una anticipación de la experiencia y también necesitan ser medidas las posibles y desviaciones de los resultados observados. Podemos decir que la mayoría de las leyes que define la economía son leyes estadísticas.