



**Nombre de alumnos: Nelson Levi Solis**

**Nombre del profesor: YANETH  
ESPINOZA**

**Nombre del trabajo: ECONOMIA**

**Materia: MACROECONOMIA**

**Grado: 6to**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grupo: 1A**



# ECONOMIA

## METODO

La economía es una ciencia social que trata y estudia los caminos que escogen las personas y las sociedades para utilizar los recursos escasos que les proporciona la naturaleza y las generaciones anteriores con el fin de satisfacer las ilimitadas necesidades a través de la producción, del intercambio y consumo de los bienes, servicios y recursos.

Economía es la ciencia que estudia la asignación más conveniente de los recursos escasos de una sociedad para la obtención de un conjunto ordenado de objetivos.

La economía es una ciencia social que en su análisis emplea el método científico para las elecciones económicas que las personas continuamente realizan y las consecuencias de estas elecciones. La complejidad sobre este tema así como sus interrelaciones cuya comprensión, requiere de ciertas simplificaciones para lo que se ha desarrollado las teorías y modelos.

## ECONOMIA

Economía es el estudio de la manera en que la sociedad utiliza recursos escasos para obtener distintos bienes y distribuirlos entre los miembros de la sociedad para su consumo.

## ECONOMIA COMO CIENCIA

Determinar las relaciones constantes (leyes) que hay entre los fenómenos. Por ejemplo, en el caso del salario, averiguar qué es lo que determina su monto. El resultado será un cuerpo sistematizado de conocimientos relativos a lo que existe, es decir, una ciencia positiva

Establecer tipos ideales con qué comparar los hechos reales. Por ejemplo, preguntarse si conviene o no la existencia del salario, o cual es el salario justo que debe pagarse. En este caso el resultado será un cuerpo sistematizado de conocimientos relativos a lo que debe existir. o sea. una ciencia normativa.

Formular preceptos o reglas que garanticen la obtención de ciertos resultados. Por ejemplo, investigar si es deseable que algún poder político intervenga en la fijación del salario, y si lo es, cuáles son los mejores procedimientos para lograr que el salario se iguale o acerque al que se considere ideal. Con lo anterior se podrá elaborar un conjunto de normas para la obtención de fines predeterminados.

## METODO CIENTIFICO

El método científico es un proceso destinado a explicar fenómenos, establecer relaciones entre los hechos y enunciar leyes que expliquen los fenómenos

-OBSERVACION – HIPOTESIS – EXPERIMENTACION

- TEORIA CONCLUSION

## MICROECONOMIA

se enfoca al estudio del comportamiento de los sectores económicos individuales.

el estudio de las elecciones entre recursos escasos, hechas por los individuos y las empresas. Estudia el comportamiento de los sectores económicos individuales. También estudia temas tales como la determinación de los precios de los bienes y servicios producidos en una economía.

## MACROECONOMIA

se enfoca al estudio de la economía como un todo.

se refiere a la cantidad de dinero en circulación y el nivel de las tasas de interés, básicamente. Hay consenso en cuanto a que la intervención del Estado debería perseguir los siguientes objetivos: a) mitigar el ciclo económico, estabilizando las tendencias hacia el auge y la recesión; y así evitar un ciclo económico con crisis muy pronunciadas, b) estimular el crecimiento económico, lo que significa incrementar la producción de bienes y servicios en una economía y c) mejorar la distribución del ingreso.