

- 1) Cuales La Importancia Del Estudio De Los Recursos A Nivel Centroamericano? La importancia de su análisis enfocándose en los aspectos geográfico, histórico, comercial y de principios comunes con el Istmo Centroamericano.
- 2) Cuales son los principios orientados par el enfoque de los recursos? Los principios de la Economía Subjetiva, tales como: escasez, racionalidad y optimización.
- 3) LOS PUNTOS DE VISTA CLÁSICOS SON? **Punto de vista de los Contemporáneos:**
 - a) **Paúl Samuelson decía** "La economía es la ciencia que se ocupa del estudio de las leyes económicas que indican el camino que debe seguirse para mantener un elevado nivel de productividad, mejorar el patrón de vida de la población y emplear correctamente los recursos escasos";
 - b) **Raymond Barre indicaba** "La economía es la ciencia que tiene por objeto la administración de los recursos escasos de que disponen las sociedades humanas, estudian las formas como se comporta el hombre ante la difícil situación del mundo exterior ocasionada por la tensión existente entre la necesidades ilimitadas y los medios limitados con que cuentan los agentes de la actividad económica".
 - c) **Por su parte, Stonier y Hague** consideraban que si no hubieses escasez ni necesidad de repartir los bienes entre los hombres, tampoco existirían sistemas económicos ni economía. Fundamentalmente, la economía es el estudio de la escasez y de los problemas que de ella se derivan.
- 4) QUE ES LA ECONOMIA? Es el estudio de la manera en que se utilizan los recursos escasos para producir mercancías valiosas y distribuirlas entre los diferentes individuos. Al hablar de escasez se relaciona con cantidades finitas o limitadas de bienes, de donde deriva el problema económico de la asignación de recursos.
- 5) En la relación al significado de economía como ciencia, se considera de importancia abordar el estudio de los siguientes conceptos?
 - **Bien Económico:** Es un bien útil, escaso en relación con la cantidad total que se desea; por lo tanto, debe racionarse, normalmente cobrando un precio positivo.
 - **Bien Libre:** son los bienes útiles y relativamente abundantes, como el aire y el agua del mar, existen en cantidades suficientes, por lo que no es necesario racionarlos entre aquellos que desean utilizarlos; por lo tanto, su precio de mercado es cero.
 - **Desarrollo Sostenible:** representa un modelo de crecimiento económico global que satisface las necesidades actuales de la humanidad, sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras, para satisfacer sus propias necesidades. Este modelo propone satisfacer las necesidades del presente sin dañar la capacidad de abastecimiento de las generaciones del futuro.
- 6) Clasificación de los recursos en función a su participación en el proceso de la producción?
Recursos, Recursos Económicos, Recursos Potenciales o en Reserva.
- 7) Clasificación generalizada de los recursos? Recursos Naturales, Recursos Humanos, Recursos Tecnológicos, Recursos Financieros, Recursos Turísticos.
- 8) Defina que son recursos naturales? Son las riquezas y fuerzas que la naturaleza ofrece y que el ser humano puede incorporar a las actividades económicas mediante su cultivo, extracción o explotación; entre los Recursos Naturales se pueden mencionar:
 - El suelo (recurso edáfico)
 - El agua (mediterránea y marítima)
 - El bosque (comercial y potencial comercial)
 - La pesca (continental y marítima)
 - Vida silvestre (fauna y flora)
 - Parques nacionales y reservas afines
 - Aire (meteorología central y física)
 - Minas y Canteras.
- 9) Que son los recursos humanos? Población total que posee una sociedad determinada, distribuida espacialmente según la categoría en la que geográficamente se le puede dividir.
- 10) Que son recursos tecnológicos? Los recursos tecnológicos se ven sustancialmente influenciados por el desarrollo científico que el ser humano alcanza e incrementa constantemente. La ciencia ayuda a la humanidad a dominar la naturaleza para su propio beneficio, produciendo cada vez más eficientemente los bienes y servicios que satisfacen sus necesidades.
- 11) Que son los Recursos Financieros? Son todos aquellos recursos de carácter monetario, de origen interno y externo, así como los valores y otros mecanismos disponibles en una sociedad para el financiamiento del proceso productivo.

- 12) Recursos Turísticos? Son todos los bienes y rasgos culturales históricos, folklóricos y naturales o artificiales que posee un país y que puede ofrecer para el deleite y disfrute del turista, nacional o extranjero, los hoteles, los paisajes, la flora y fauna, las culturas vivas, etc.
- 13) Recursos Energéticos? Se consideran recursos energéticos a todos aquellos elementos que por su propia naturaleza tienen la capacidad de impulsar una acción o un movimiento.

- 14) Mencione Los Factores De La Producción? A. El trabajo, B. La tierra, C. El capital, D. La capacidad empresarial
- **Tierra:** Por extensión los recursos naturales o ambientales representan todos los bienes que pueden utilizarse de la naturaleza, partiendo de que la tierra se utiliza para fines agrícolas, vivienda, carreteras y otros
 - **Trabajo:** Es todo esfuerzo físico o mental del ser humano desplegado en función de obtener bienes satisfactorios necesarios
 - **Capital:** Lo constituyen los bienes duraderos que produce una sociedad para producir otros bienes, máquinas, edificios. Estos bienes se pueden materializar o representar en el capital dinerario que da lugar al análisis de los recursos monetarios y financieros.
 - **La Capacidad Empresarial:** Constituye la capacidad que tiene el hombre de emprender retos y desafíos, buscando en todo momento obtener lo máximo con lo mínimo, donde los tres factores (tierra, trabajo, capital) deben interactuar en el proceso productivo con el fin de obtener las máximas ganancias.

15) Mencione según Luís Pazos el pago o retribución por el uso de los factores productivos se da de la siguiente forma

Factor de la producción	Retribución o pago
Tierra	Renta
Trabajo	Salarios
Capital	Intereses
Capacidad Empresarial	Dividendos, Ganancias

Remuneración a los factores de producción:

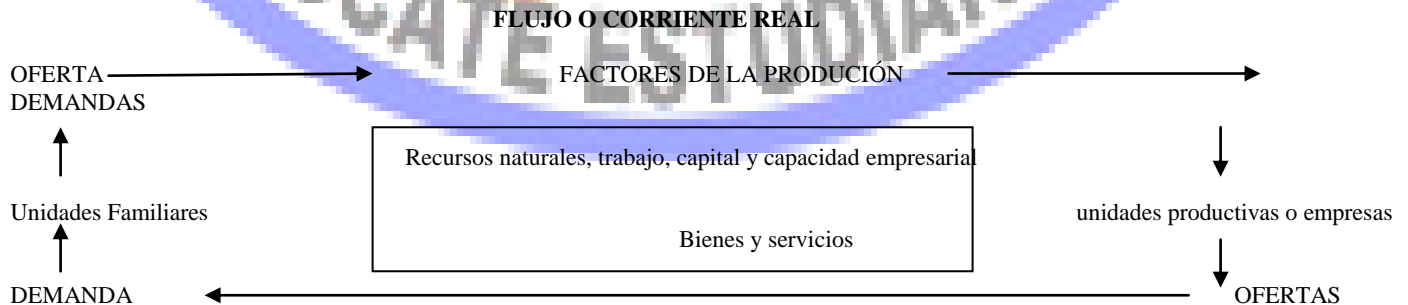
- a) **Rentas:** es el pago al factor de utilizar el recurso natural. **Rentas** pago al factor trabajo.
- b) **Interés** riqueza o instrumento físico que sirve como medio de transformación y tiene un costo por su desgaste.
- c) **Beneficios** utilidad económica que puede llegar a obtener una persona por cada cierto periodo de tiempo está en función de la eficiente y eficaz gestión administrativa de los demás factores de la producción.

16) QUIEN Estudia El Aprovechamiento De Los Recursos A Nivel Microeconómico: La Microeconomía es la parte de la Teoría Económica que analiza la lógica subyacente del comportamiento individual de agentes económicos como el empresario, el consumidor, etc., y las nociones que se derivan del mismo como beneficio, utilidad, formas de mercado, etc.

17) La Microeconomía estudia las teorías del comportamiento individual y la determinación del precio en una economía competitiva. Por lo tanto, la microeconomía comprende?

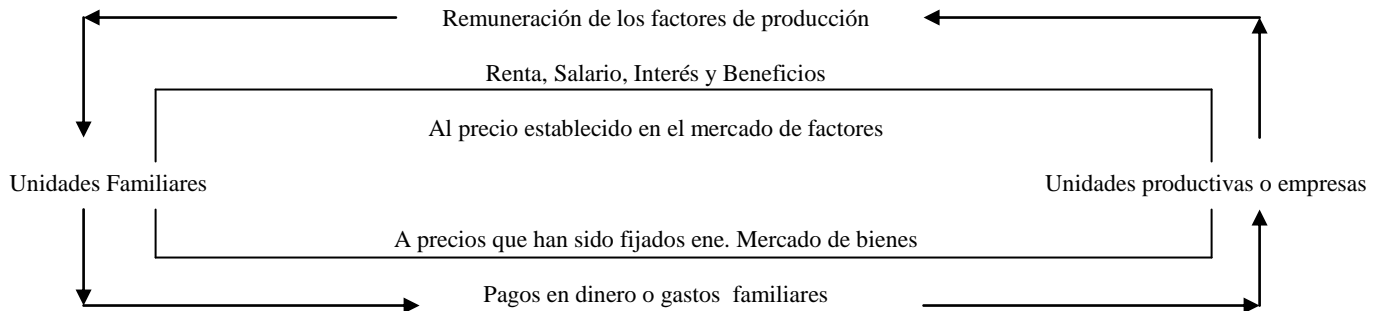
- El comportamiento de los consumidores y productores individuales: cada individuo considera como “datos” los precios de los bienes que compra y vende y las cantidades compradas y vendidas, son las variables que se determinan en estas teorías.
- El mercado: el precio de una mercancía, al igual que el volumen de compras y ventas de esta mercancía, está determinado por las acciones independientes de los compradores y vendedores.
- Interrelación entre los diversos mercados y todos los precios del sistema. Los cuales se determinan simultáneamente.

Nivel microeconómico: trata del análisis de la actividad económica de los entes o unidades económicas individuales como las familias y las empresas



FLUJO O CORRIENTE REAL: Es el conjunto de los factores de la producción son transferidos de las familias a las empresas, estas a su vez transfieren los bienes y servicios que han producido hacia los consumidores y familias.

CARACTERIZACION DEL FLUJO O CORRIENTE NOMINAL



FLUJO O CORRIENTE NOMINAL O MONETARIO Transferencia de remuneraciones que se da entre los elementos participantes por un lado las empresas remuneran y paga a las familias por el uso de los factores en forma monetaria, por el otro las familias pagan a las empresas por los bienes o servicios adquiridos en el Mercado de bienes, estos últimos son gastos de las familias

18) Mencione En Que Consiste El Aprovechamiento De Los Recursos A Nivel Macroeconómico? Enfoque macroeconómico, Bajo el enfoque macroeconómico, los organismos que orientan las economías nacionales se interesan por la evaluación del desempeño del sistema económico, por la cuantificación de las relaciones económicas y por informaciones correctas acerca de la estructura general de la economía en su conjunto.

19) Que Comprenden Los Grandes Agregados? Los **agregados económicos** o grandes agregados económicos constituyen un conjunto de variables que representan los resultados de la actividad económica del país, involucrando factores como producción, precios, empleo, divisas, impuestos, importaciones, exportaciones y otros.

20) El Producto Interno Bruto PIB ? Es la sumatoria en términos monetarios de la producción de bienes y servicios de un país en un período de tiempo determinado, generalmente un año.

21) De Una Definición De Recursos Humanos? "Población total que posee una sociedad determinada, distribuida espacialmente según la categoría en la que geográficamente se le puede dividir

22) Indique Las Formas De Investigación, Cuantificación Y Análisis De Los Recursos Humanos?. Censo de población, Muestra, Estadísticas Vitales:

INDICES DEMOGRAFICOS: esperanza de vida es una estimación del número de años que le resta vivir a una persona tomando como base las tasas de mortalidad por edad para un año determinado

TASA ANUAL DE NATALIDAD (TAN) Consiste en determinar la cantidad de nacimientos durante un año por cada mil habitantes

$$(TAN) = \frac{\text{Nacimientos en el año}}{\text{Población total a mediados de año}} * 1,000$$

TASA DE CRECIMIENTO NATURAL O VEGETATIVO

Tasa Anual de natalidad – Tasa Anual de Mortalidad

TASA ANUAL DE MORTALIDAD (TAM) Consiste en determinar la cantidad anual de defunciones por cada mil habitantes.

$$TAM = \frac{\text{número de defunciones en un año}}{\text{La población a mediados de año}} * 1,000$$

TASA ANUAL DE MORTALIDAD INFANTIL (TAMI) Consiste en determinar la cantidad anual de defunciones de niños menores de un año por cada mil habitantes.

$$(TAMI) = \frac{\text{Defunciones del niños menores de un año}}{\text{Número de nacimientos}} * 100$$

TASA ANUAL DE CRECIMIENTO DE LA POBLACION

Tasa anual de Natalidad – Tasa anual de Mortalidad (+/-) movimientos migratorios.