#### PRESENTACIÓN N°04 FACTORES DE LA PRODUCCIÓN

- Considerar el proceso histórico dinámico de evolución que tiene el sistema productivo desde la teoría clásica hasta la actualidad, donde la perspectiva de los factores va cambiando.
- Reconocer cuales son los factores de la producción que necesita la unidad productiva.
- Definir al recurso naturaleza y sus aportes principales.
- Clasificar los recursos naturales desde la disposición como fondos o reservas y flujos de bienes / servicios.
- Comprender el significado de no renovable para un recurso natural.
- Comprender la denominación de recursos naturales permanentes.
- Entender la acción depredadora del hombre sobre los recursos naturales renovables.
- Comprender el significado de agotamiento y contaminación. Entender el significado de uso y gestión sostenibles de los recursos naturales.
- Indicar la forma de remunerar al factor naturaleza.
- Reconocer a la Demografía como la ciencia que estudia las poblaciones y sus implicancias económicas.
- Definir el concepto de población. Comprender los gráficos que muestran la distribución de la población por edad y por sexo.
- Reconocer al crecimiento demográfico de un país desde los índices de natalidad y mortalidad.
- Analizar las curvas de producción y consumo a lo largo de la vida de un individuo promedio representativo de una determinada comunidad.
- Reconocer las distintas etapas en la vida de las personas, relacionadas con su capacidad de producción y consumo.
- Conocer de Población Económicamente Activa (PEA), Población Ocupada o activa (PA), Población desempleada o desocupada (PD), y Población inactiva (PI)
- Definir al recurso humano y sus aportes principales. Clasificar los aportes principales desde los distintos servicios que aportan.
- Definir servicio productivo o trabajo. Clasificar el servicio productivo según las distintas tareas realizadas.
- Determinar el significado de dirección de la empresa. Definir mano de obra y sus principales características.
- Clasificar la mano de obra según su relación con la calificación de los operarios. Indicar cómo se remunera al servicio productivo o factor trabajo.
- Definir servicio empresarial. Reconocer al empresario como un factor de la producción. Indicar cómo se remunera al factor empresario o servicio empresarial.
- Definir al recurso capital y sus principales características.
- Clasificar al recurso capital según el uso que le da la empresa.
- Definir capital disponible, fijo y circulante.
- Comprender el proceso de pérdida de valor en los bienes de capital fijo. Indicar el funcionamiento del ciclo de capital circulante. Indicar cómo se remunera al factor capital por su uso en la unidad productiva.
- Definir productividad y las distintas formas de medirla. Comprender la diferencia entre productividad global y específica.
- Indicar los factores que influyen en la mejora de la productividad. Definir productividad técnica, económica y social.





#### **FACTORES DE LA PRODUCCIÓN**

El objeto inmediato de una empresa, es la producción de bienes y servicios, realizando la transformación de las materias primas o la prestación de servicios mediante el empleo de mano de obra y maquinas.

La transformación, aparece como la combinación de cuatro factores:

- La tierra o recursos naturales (recursos renovables y no renovables).
- El recurso humano como trabajo (servicio productivo).
- El recurso humano como gobierno de la empresa (servicio empresarial).
- El capital (compuestos esencialmente por bienes de todo tipo).









#### Teoría de la Producción

Analiza el comportamiento de la unidad de producción (empresa) y su manifestación en el mercado, o sea la oferta.



#### El desafío de la sociedad

- ✓ ¿Que producir?
- √ ¿Como producir?
- ✓ ¿Para quién producir?
- ✓ ¿Cómo racionar los productos en el tiempo?
- ✓ ¿Cómo lograr el mantenimiento y crecimiento del sistema?



#### Unidad de producción: La Empresa

La productora de bienes y servicios útiles y la demandante de factores de la producción.









#### Factores de la producción

Son los recursos que forman parte de proceso de producción de bienes y servicios útiles.









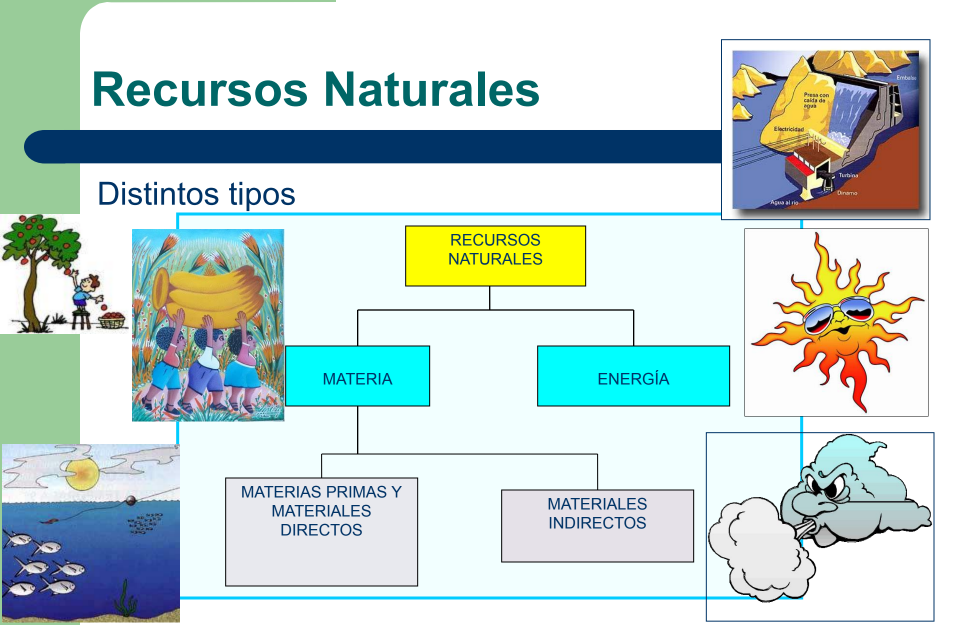
#### Recurso Naturaleza- Definición

Se denominan recursos naturales a aquellos bienes materiales y servicios que proporciona la naturaleza al sistema productivo, sin alteración por parte del ser

humano.

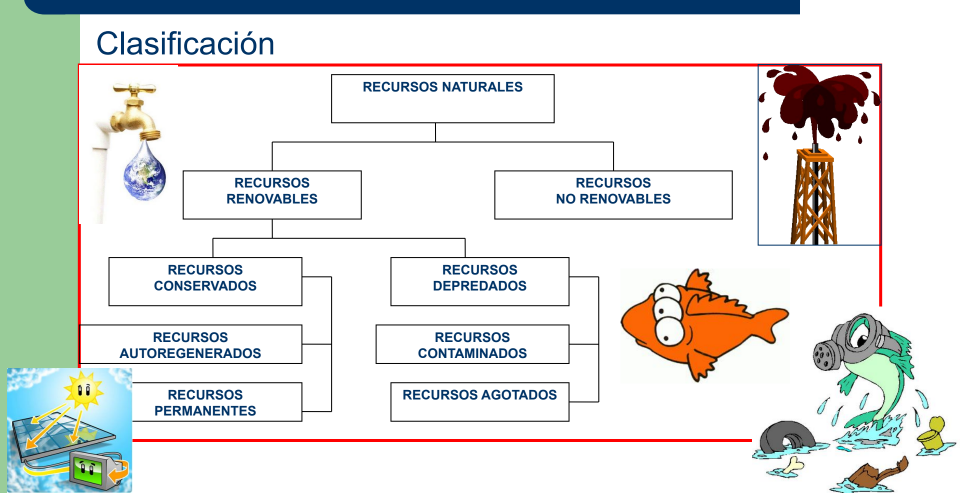








#### **Recursos Naturales**





#### Remuneración al Recurso Naturaleza

La retribución monetaria al Recurso Naturaleza reconociendo el derecho de propiedad privada se realiza mediante el pago de una

## Renta

Al sector de las familias





#### Recurso Humano

#### Definición

Se denomina recurso humano a las diversas formas de servicios que aporta el hombre al sistema productivo.





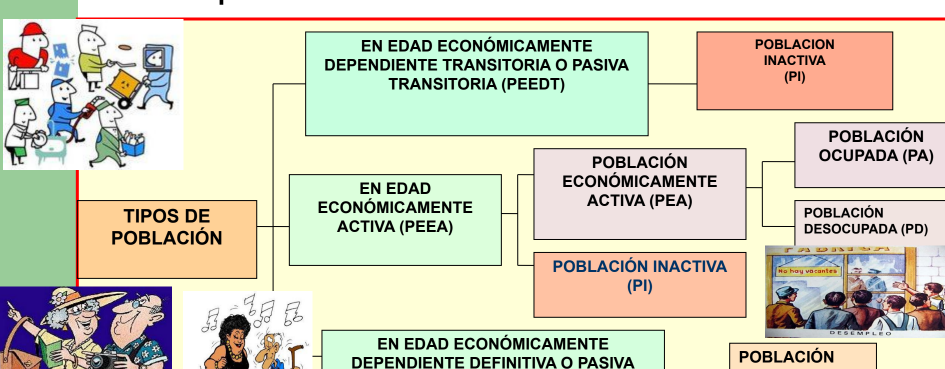
#### Recurso Humano

Distintos tipos de servicios





#### **Distinto tipos**



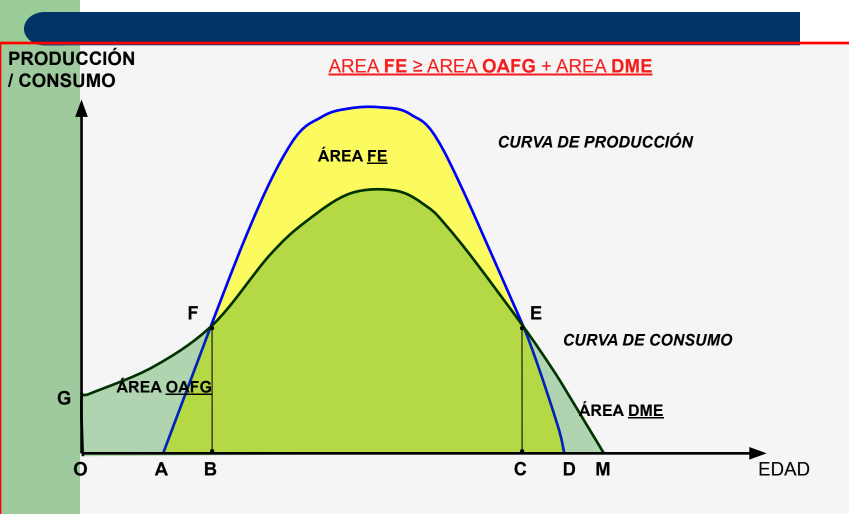
**DEFINITIVA (PEEDD)** 

**INACTIVA (PI)** 



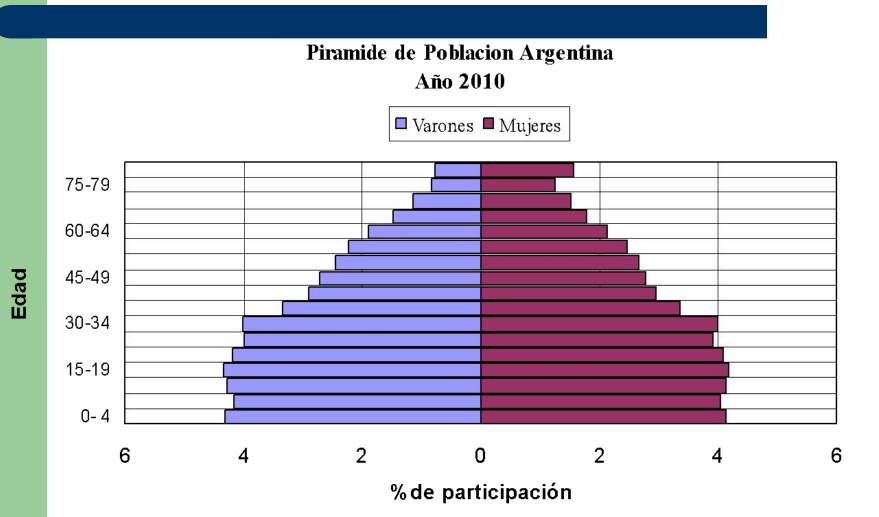
### Producción y consumo

Individuo estadístico que representa el promedio de una determinada población.



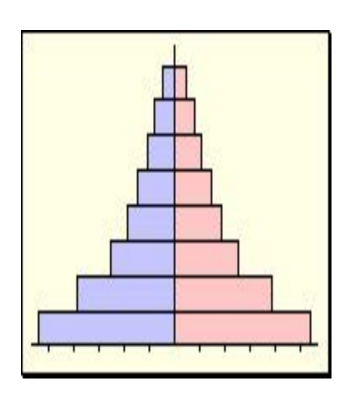


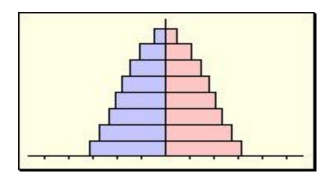
#### Pirámide de la Población Argentina

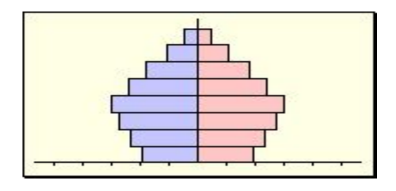




## Pirámides de población









#### Remuneración al Recurso Humano

La retribución monetaria al Recurso Humano se realiza mediante el pago de:

Beneficios

**Salarios** 

**Sueldos** 



## **Recurso Capital**

El capital es un factor de producción constituido por diferente tipo de bienes e incluso dinero que se destina a la producción de bienes y servicios útiles.

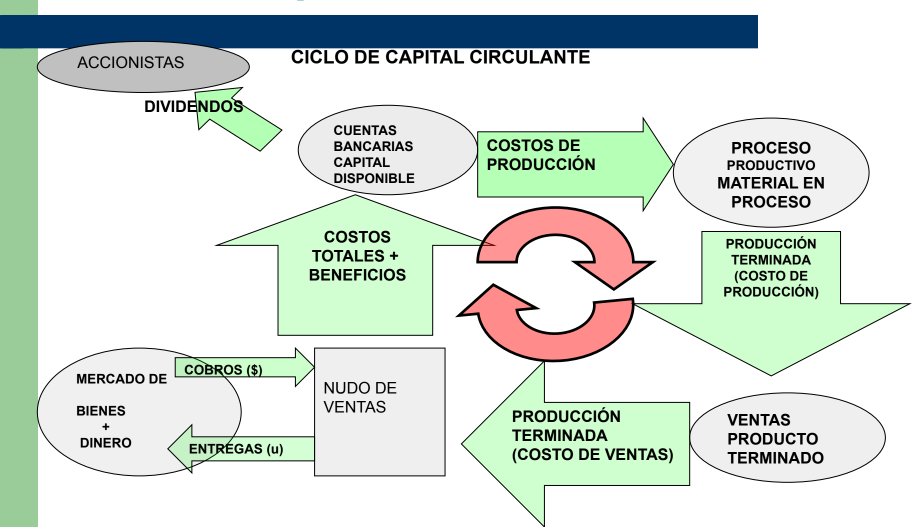


## Recurso capital

# Clasificación **CAPITAL DISPONIBLE CAPITAL FIJO CAPITAL CIRCULANTE**



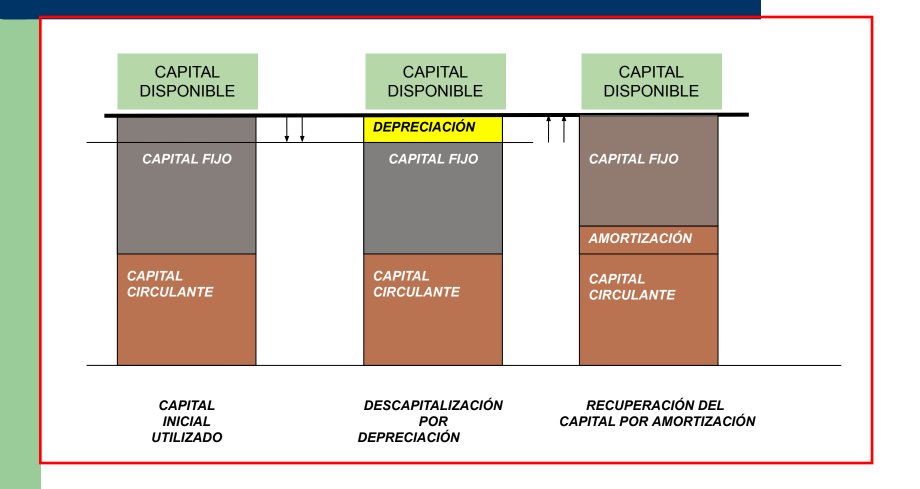
## **Capital Circulante**





## **Capital Fijo**

#### **DEPRECIACIÓN VERSUS AMORTIZACIÓN**





## Remuneración al Recurso Capital

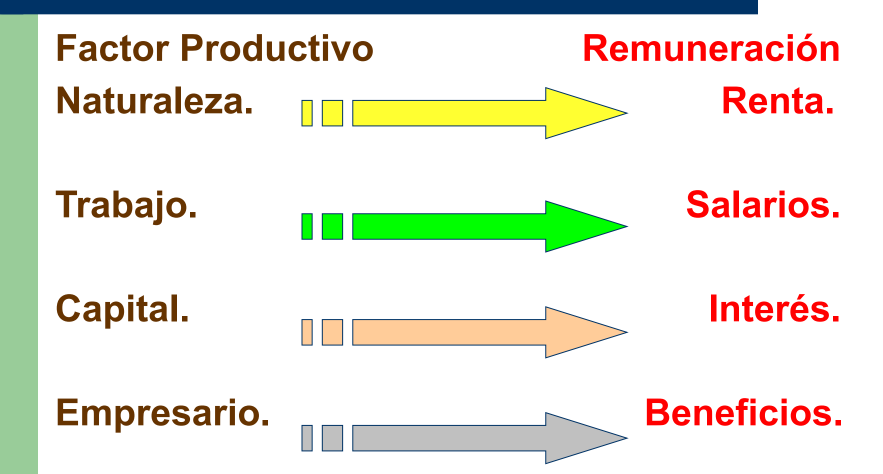
La retribución monetaria al Recurso Capital se realiza mediante el pago de

# Intereses





#### Remuneraciones a los Factores Productivos





#### Productividad de los Factores de la Producción

El sistema técnico de la empresa se encarga de llevar a cabo la transformación necesaria para que los bienes y servicios producidos por la empresa adquieran un valor.

Para lograr esta transformación se aplican conocimientos y tecnología.

OBJETIVO: Lograr la máxima eficiencia técnica – económica – social. ¿Cómo se mide la eficiencia técnico-económica- social?



Mediante diferentes ratios de productividad, rentabilidad y responsabilidad social.



#### Ratios de Productividad

PRODUCTIVIDAD	RATIOS	UNIDAD DE MEDIDA
TÉCNICA	Cantidad física de producto / Cantidad física de factor productivo	Unidades de producto / Unidades de factor productivo
	Cantidad monetaria de producto obtenido / Cantidad monetaria del factor productivo consumido	Valor monetario del producto obtenido / Valor monetario del factor productivo consumido
ECONÓMICA	ECONOMICIDAD  Cantidad monetaria de producto obtenido / Cantidad monetaria de todos los factores productivos consumidos	Valor monetario del producto obtenido / Valor monetario de los factores productivos consumidos
	RENTABILIDAD  Beneficios asociados al producto obtenido / Capital arriesgado al producir el producto	Valor monetario del producto obtenido / Valor monetario del capital utilizado
SOCIAL	IRSE (Índice de Responsabilidad Social Empresaria)	Valores y Ética / Ambiente de trabajo y empleo / Protección al medio ambiente / Apoyo a la comunidad / Marketing Responsable