

EMPRESA ← ECONOMICA LUCRATIVA. MERCANTIL. RESP. SOCIAL.

MYPES

↳ GENERAN EMPLEO CON Poca Inversión

- MICRO : 150 UIT
- PEQUEÑA : 1700 UIT.
- MEDIANA : 2300 UIT.
- GRAN EMPRESA : + 2300 UIT.

* UIT: 5,150.
(2021)

MVER
SUNARP.

SUMILI
SUNAT
RUC
↳ 10: PN
↳ 20: PJ

* **Persona Natural**
E. UNIPERSONAL

- 1 DUEÑO
- NO INSCRITA SUNARP.
- RESP → ILIMITADA.
- NO TIENE SIGLAS.

* **Persona Juridica**

E. INDIVIDUAL

- 1 DUEÑO
- INSCRITA SUNARP.
- RESP → LIMITADA.
- SIGLAS → E. I. R. L.

SOCIEDADES (L.C.S. 26889)

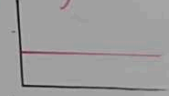
- SC
- S. Civil
- Sen C
- SCRL/SRL
- S.A.C.
- S.A < S.A.A.

Costos de Producción

CLASES

1) **Costos Totales**

1.1) **Costo Fijo**: NO DEPENDE "Q"



1.2) **Costo Variable**: DEPENDE "Q"

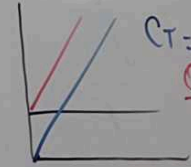


$$Q^D_x = 90 - 3P_x = 30$$

$$Q^S_x = 50 + P_x = 60$$

• Faltan 30 bienes
• Sobran 30 bienes

1.3) **Costo Total**



$$CT = CF + CV$$

$$Q = 0 \checkmark$$

$$\therefore CT = CF$$

(2) Costos Unitarios

Costo Medio, Costo Promedio,
Precio de Costo.

2.1) Costo Fijo Medio

$$CF_{me} = \frac{CF}{Q}$$

2.2) Costo Variable Medio

$$CV_{me} = \frac{CV}{Q}$$

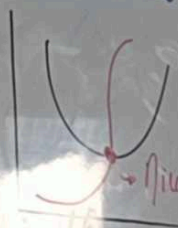
2.3) Costo Medio

$$C_{me} = \frac{CT}{Q}$$

$$C_{me} = CF_{me} + CV_{me}$$

(3) Costo Marginal

Costo Adicional



$$C_{mg} = \frac{\Delta CT}{\Delta Q} = \frac{CT_2 - CT_1}{Q_2 - Q_1}$$

$$\frac{275}{32} = \frac{80}{\Delta Q}$$

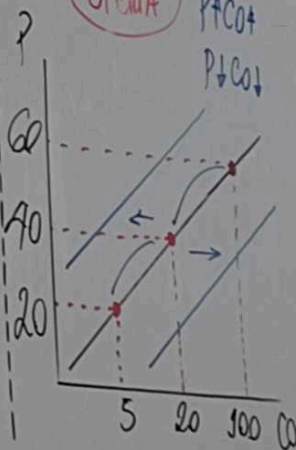
$$\Delta Q = 32$$

(4) Costo de Oportunidad

Costo Económico

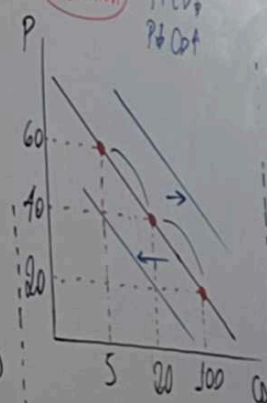
Costo NO CONTABLE

Oferta



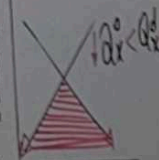
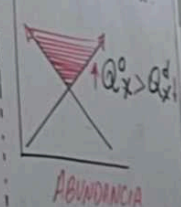
\$20 → 5 Casas
\$40 → 20 Casas
\$60 → 100 Casas

Demanda



\$20 → 100 Casas
\$40 → 20 Casas
\$60 → 5 Casas

Equilibrio de Mercado

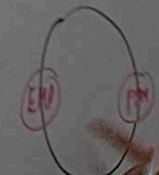


Ley de Oferta y Demanda

Ley de Mercado

OR ↓ P OR ↓ P

DR ↓ P DR ↓ P



$$40 - 3P_x = 10$$

$$50 + P_x = 60$$

4 tan 50 bienes
con 50 bienes