



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

Facultad de Contaduría Pública y Administración

●●●●● Formando Líderes

## Economía I

### TAREANo.1

Alumnos: \_\_\_\_\_ Matrícula: \_\_\_\_\_

1.- Supongamos la siguiente tabla donde se resumen las posibilidades de producción de una economía que produce dos bienes:

Opciones	A	B	C	D	E
Computadores	0	1	2	3	4
Automóviles	10	8	6	3	0

Responda las siguientes preguntas:

- ¿Qué significa la frontera de posibilidades de producción o curva de transformación de una economía?
- Representar gráficamente la frontera de posibilidades de producción.
- Explicar qué es el coste de oportunidad y hallar el coste de oportunidad cuando la economía pasa del punto C al punto D.

2.- La economía de un país produce únicamente dos bienes, cereal y vid, y tiene todos sus recursos plena y eficientemente empleados. En esta situación las opciones de producción que tiene son las siguientes:

Opciones	Cereal	Vid
A	0	40
B	5	32
C	15	15

Se pide:

- Realiza la representación gráfica de la frontera de posibilidades de producción.
- Calcula los diferentes costes de oportunidad.