

Guia de practica - Costo de oportunidad

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

En economía, el costo de oportunidad se define como:

1. El dinero que se gasta en una decisión
2. El valor de la mejor alternativa a la que se renuncia
3. El costo total de producir un bien
4. La suma de todos los costos explícitos

Respuesta correcta:

B.

El valor de la mejor alternativa a la que se renuncia

2.

Si decides estudiar una hora extra en lugar de trabajar a tiempo parcial que te pagaría 15.000 pesos, ¿cuál es el costo de oportunidad de estudiar?

1. 15.000 pesos
2. El conocimiento que obtienes
3. 0 pesos, porque estudiar es gratis
4. El costo de los libros

Respuesta correcta:

A.

15.000 pesos

3.

Ana tiene 100.000 pesos. Puede comprar un libro de economía o una entrada para un concierto. Compra el libro. ¿Cuál es el costo de oportunidad de esa decisión?

1. El precio del libro
2. La entrada al concierto
3. Los 100.000 pesos

Respuesta correcta:

B.

La entrada al concierto

4.

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta sobre el costo de oportunidad?

1. Siempre se mide en términos monetarios
2. Es igual al costo contable
3. No aplica a decisiones de consumo
4. Incluye costos explícitos e implícitos

Respuesta correcta:

D.

Incluye costos explícitos e implícitos

5.

Si una empresa puede producir 100 unidades del producto A o 50 unidades del producto B con los mismos recursos. ¿Cuál es el costo de oportunidad de producir una unidad del producto A? (expresado en unidades de producto B)

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

0.5

6.

Una empresa tiene dos proyectos: proyecto X genera ganancias de 200.000 pesos, proyecto Y genera 150.000 pesos. Si eligen el proyecto X, ¿cuál es el costo de oportunidad?

1. 200.000 pesos
2. 150.000 pesos
3. 50.000 pesos
4. 350.000 pesos

Respuesta correcta:

B.

150.000 pesos

7.

El concepto de 'trade-off' en economía está directamente relacionado con:

1. El costo de oportunidad
2. El costo marginal
3. El ingreso total

Respuesta correcta:

A.

El costo de oportunidad

8.

¿Cuál es la diferencia clave entre un costo hundido y el costo de oportunidad?

1. El costo hundido es recuperable, el de oportunidad no
2. El costo hundido ya se incurrió y no debe influir en decisiones futuras, mientras que el costo de oportunidad es relevante
3. El costo de oportunidad se refiere a costos pasados, el hundido a futuros
4. Ambos son conceptos idénticos

Respuesta correcta:

B.

El costo hundido ya se incurrió y no debe influir en decisiones futuras, mientras que el costo de oportunidad es relevante

9.

Pedro tiene 5.000.000 de pesos ahorrados. Puede invertirlos en un negocio que le daría 8% de retorno anual o mantenerlos en una cuenta que da 2%. ¿Cuál es el costo de oportunidad de mantenerlos en la cuenta?

1. El 8% de interés que podría haber ganado
2. El 2% de interés
3. El 6% de diferencia
4. No hay costo de oportunidad

Respuesta correcta:

A.

El 8% de interés que podría haber ganado

10.

Si un trabajador puede ganar 10.000 pesos por hora trabajando, y decide dedicar dos horas a estudiar, ¿cuál es el costo de oportunidad de su tiempo de estudio en pesos?

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

20000

11.

En el comercio internacional, el costo de oportunidad es clave para:

1. Determinar precios de exportación
2. Calcular aranceles
3. Fijar salarios
4. Identificar la ventaja comparativa de un país

Respuesta correcta:

D.

Identificar la ventaja comparativa de un país

12.

En una frontera de posibilidades de producción, moverse de un punto eficiente a otro implica:

1. Un costo de oportunidad medido por lo que se deja de producir
2. Un incremento en el costo de oportunidad
3. Una disminución en el costo de oportunidad
4. No hay costo de oportunidad

Respuesta correcta:

A.

Un costo de oportunidad medido por lo que se deja de producir

13.

¿Cuál de los siguientes es un costo implícito incluido en el costo de oportunidad?

1. Salarios pagados a empleados
2. Alquiler de local
3. El salario que el dueño deja de percibir al trabajar en su propio negocio

Respuesta correcta:

C.

El salario que el dueño deja de percibir al trabajar en su propio negocio

14.

El gobierno decide construir un hospital en un terreno que podría usarse para una escuela. ¿Cuál es el costo de oportunidad de construir el hospital?

1. El costo de construcción del hospital
2. El valor de la escuela que se deja de construir
3. El beneficio que generaría el hospital
4. No hay costo de oportunidad porque es salud pública

Respuesta correcta:

B.

El valor de la escuela que se deja de construir

15.

Tienes tres opciones: A: ver una película (valor 10), B: leer un libro (valor 8), C: hacer ejercicio (valor 12). Si eliges C, ¿cuál es el costo de oportunidad?

1. El valor de hacer ejercicio (12)
2. El valor de B (8)
3. El valor de A y B juntos (18)
4. El valor de la mejor alternativa no elegida, que es A (10)

Respuesta correcta:

D.

El valor de la mejor alternativa no elegida, que es A (10)

16.

En una fábrica, con los mismos insumos se pueden producir 20 sillas o 30 mesas. ¿Cuál es el costo de oportunidad de producir una silla? (expresado en mesas)

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

1.5

17.

A medida que se incrementa la producción de un bien, el costo de oportunidad de producir una unidad adicional tiende a:

1. Disminuir
2. Aumentar
3. Permanece constante

Respuesta correcta:

B.

Aumentar

18.

Si un país tiene un costo de oportunidad menor que otro en la producción de un bien, se dice que tiene:

1. Ventaja absoluta
2. Ventaja comparativa
3. Desventaja absoluta
4. Equilibrio comercial

Respuesta correcta:

B.

Ventaja comparativa

19.

María tiene 2 horas libres. Puede estudiar para un examen, ver una película o trabajar con un pago de 5.000 pesos. Decide estudiar. ¿Cuál es el costo de oportunidad de estudiar para María? (menciona la alternativa sacrificada de mayor valor)

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

trabajar

20.

Un gobierno gasta 1.000 millones en un sistema de defensa. ¿Cuál es el costo de oportunidad de ese gasto?

1. El valor de los proyectos de infraestructura, educación o salud que se dejan de financiar
2. El costo de mantener el sistema de defensa
3. El déficit fiscal generado
4. No hay costo de oportunidad si es necesario

Respuesta correcta:

A.

El valor de los proyectos de infraestructura, educación o salud que se dejan de financiar

Respuestas

1. **B.**

El valor de la mejor alternativa a la que se renuncia

2. **A.**

15.000 pesos

3. **B.**

La entrada al concierto

4. **D.**

Incluye costos explícitos e implícitos

5. 0.5

6. **B.**

150.000 pesos

7. **A.**

El costo de oportunidad

8. **B.**

El costo hundido ya se incurrió y no debe influir en decisiones futuras, mientras que el costo de oportunidad es relevante

9. **A.**

El 8% de interés que podría haber ganado

10. 20000

11. **D.**

Identificar la ventaja comparativa de un país

12. **A.**

Un costo de oportunidad medido por lo que se deja de producir

13. **C.**

El salario que el dueño deja de percibir al trabajar en su propio negocio

14. **B.**

El valor de la escuela que se deja de construir

15. **D.**

El valor de la mejor alternativa no elegida, que es A (10)

16. 1.5

17. **B.**

Aumentar

18. **B.**

Ventaja comparativa

19. trabajar

20. **A.**

El valor de los proyectos de infraestructura, educación o salud que se dejan de financiar