

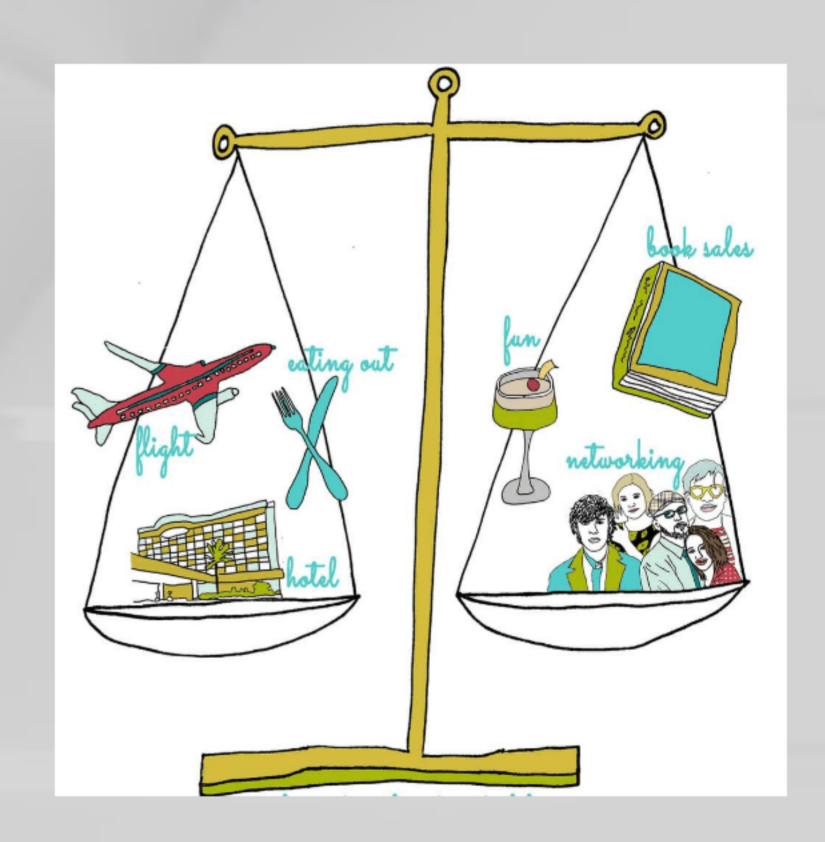
## Costo de oportunidad: un ejemplo



Suponga que usted puede ir a ver una película al cine. Si le preguntaran por sus costos, probablemente diga la entrada al cine, la comida, el taxi, y cosas así.

¿Pero qué pasa si, en vez de ir al cine, usted tiene la opción de ir al estadio a esa misma hora?

Ahora además de los costos de ir al cine, <u>se</u> suma el costo de dejar de hacer la mejor alternativa. A esto se le conoce como costo de oportunidad.



## Entonces ¿Qué es el costo de oportunidad?





Siguiendo el ejemplo anterior, el costo de oportunidad es a lo que renunciamos o que dejamos de ganar al dejar de elegir nuestra mejor alternativa.

Estos recursos pueden no solo ser dinero, sino también de tiempo u otros recursos.

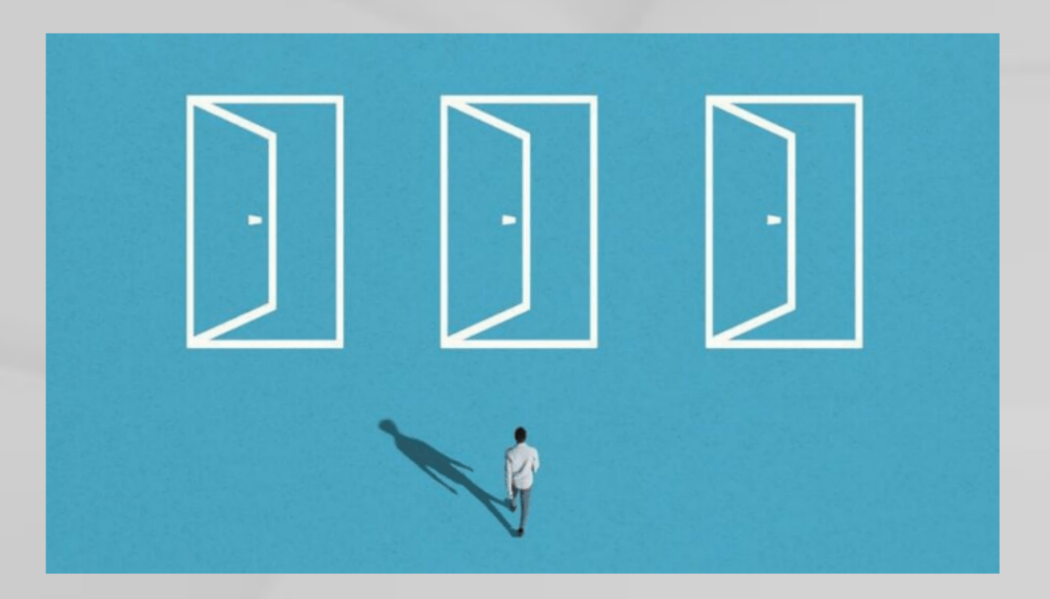
## ¿Es relevante el costo de oportunidad?

# economics

### Aplicación a inversiones

En el caso de una inversión, se le llama costo de oportunidad a lo que se ganaría si se pusiera el mismo dinero en la segunda mejor opción.

Esto es relevantes pues se refiere a lo que se pierde por dejar de hacer.



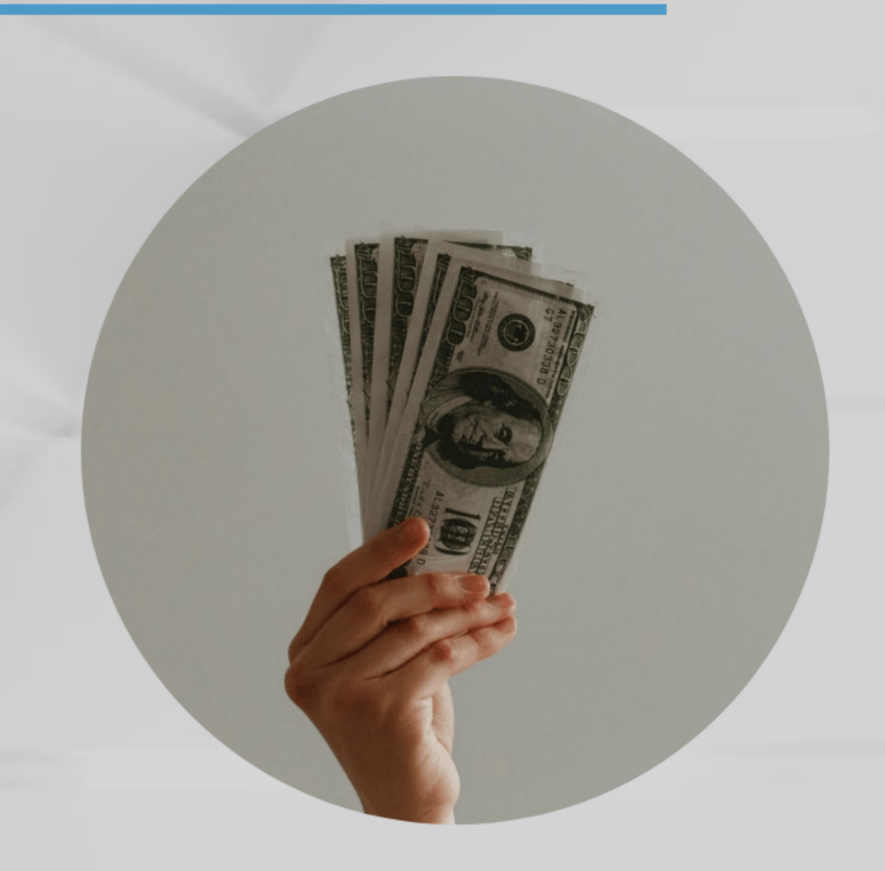
## Costo de oportunidad y arbitrajes

## economics

### Un ejemplo

Imagínese que en un arbitraje el laudo determina que deberán pagar \$1.000.000 al demandante, y que este monto debe ser actualizado a una tasa -a determinar- por el periodo que el demandado se demora en pagar.

En este caso, la tasa debe ser la que mejor representa el uso alternativo que el demandante le habría dado al dinero.



### Costo de oportunidad y arbitrajes



Un ejemplo



#### Por ejemplo

· Si el dinero habría estado en la caja, podríamos pensar en una tasa equivalente a la de un depósito a plazo.

 Si el dinero se habría invertido en activos financieros y conocemos su rentabilidad, entonces la tasa sería equivalente a dicha rentabilidad.

 Si el dinero habría sido reinvertido en el negocio operativo del afectado, entonces la tasa debería ser al menos el WACC.

### Conclusiones



Finalmente, así como tenemos multiplicidad de tasas de interés que utilizar, y todas pueden ser correctas en determinadas situaciones; el costo de oportunidad también será único para cada persona, caso y momento del tiempo.

Lo que importa, es que sea fiel reflejo de lo que se habría ganado si se pusiera el mismo dinero en la segunda mejor opción.



