EJERCICIOS DE DESARROLLO – TEMA: Costo de oportunidad y elección

EJERCICIO 1)

Considere como recurso escaso un vehículo propio, que puede ser destinado a la producción de dos servicios: "UBER" o un reparto.

Se cuenta con la siguiente información:

Nafta UBER	5000	
Nafta reparto	2000	
Limpieza UBER	400	
Alimentación	600	
Facturación UBER	7000	
Facturación reparto	4000	

Usted se plantea la interrogante de qué producir.

Se pide 1: Calcule y complete los siguientes recuadros:

Costo hundido	
Costo implícito de UBER	
Costo contable de UBER	
Costo económico de UBER	
Beneficio-Costo económico de UBER	

Se pide 2: Desde el enfoque económico, ¿cuál alternativa elegiría? Justifique

EJERCICIO 2)

Usted está saliendo de la clase de Economía y Finanzas y se enfrenta a dos alternativas: ir directamente a su casa o visitar a su novio/a.

Datos relevantes:

Boleto de ida	29
Regalo (flores)	100
No ver fútbol por TV	180
No recibir amor de su novio/a	160
Mal humor de su novio/a	150
Boleto de regreso	29

Se pide 1: Efectúe la clasificación de costos para cada alternativa.

Se pide 2: Realice un análisis costo, para determinar cuál de las alternativas tiene mayor costo de oportunidad.