Fundamentos económicos

Nombre Genzalez Coirdenas Angel Aquilez Grupa 2012
Profesorar Villages Navarrete Sania

Tono

Instrucciones: Realizar el siguiente ejercicio de Utilidad total y marginal

Ejercicio: José gasta todo su ingreso en un producto A.

- a) Obtenga la gráfica correspondiente a la utilidad total del producto A.
- b) Obtenga la gráfica correspondiente a la utilidad marginal del producto A.

0	1	
	10	
10	10	
22	1	
32	. 10	
40	. 0	
47	7	
53	5	-
58	4	
62	. 7	
64		
	22 32 40 47 53 58 62	22 32 40 47 53 58 62

Utilidad 1 total Unidades Utiliand Tetal 56 Unique Office J Marginal 24 Hill dad , Gusaritos de gomo

$$UM = \frac{\Delta Utx}{\Delta x} = \frac{Utx_2 - Utx_1 - \dots - utx_2}{x_2 - x_1}$$

$$U_{M}(0-1) = \frac{10-0}{1-0} = 10$$

$$U_{M(1\cdot 2)} = \frac{22\cdot 10}{2\cdot 1} = 12$$

$$U_{M}(2-3) = \frac{32-22}{3-2} = 10$$

$$U_{M}(4-5) = \frac{47-40}{5-4} = 7$$

$$U_{M}(5\%) = \frac{53-97}{6-5} - 6$$

$$Un(7-8) = \frac{62-58}{8-7} = 4$$