

Actividad 2 Costos

Instituto Politécnico Nacional

Escuela Superior de Cómputo

Alumno: Salazar Vega Rodrigo

Boleta: 2021630625

Grupo: 2AM1

Unidad de aprendizaje: Fundamentos Economicos

Profesora: Villegas Navarrete Sonia

Realizar el siguiente ejercicio.

Una fabrica de vasos de cristal contempla los siguientes costos, pero debe de determinar otros más.

- Obtenga costo total, marginal y costos medios.
- Gráficar costo fijo, variable y total (en un mismo sistema de ejes)
- Gráficar costo marginal y costos medios (en un mismo sistema de ejes)

PT (vasos de cristal)	CFT (pesos diarios)	CVT (pesos diarios)	CT (pesos diarios)	CM (pesos por vaso adicional)	CFM_e (pesos por vaso)	CVM_e (pesos por vaso)	CTM_e (pesos por vaso)
0	120	0	120		0	0	0
1	120	60	180	60	120	60	180
2	120	80	200	20	60	40	100
3	120	90	210	10	40	30	70
4	120	105	225	15	30	26.25	56.25
5	120	140	260	35	24	28	52
6	120	230	350	90	20	38.33	58.33

Costo Fijo, Variable, Total

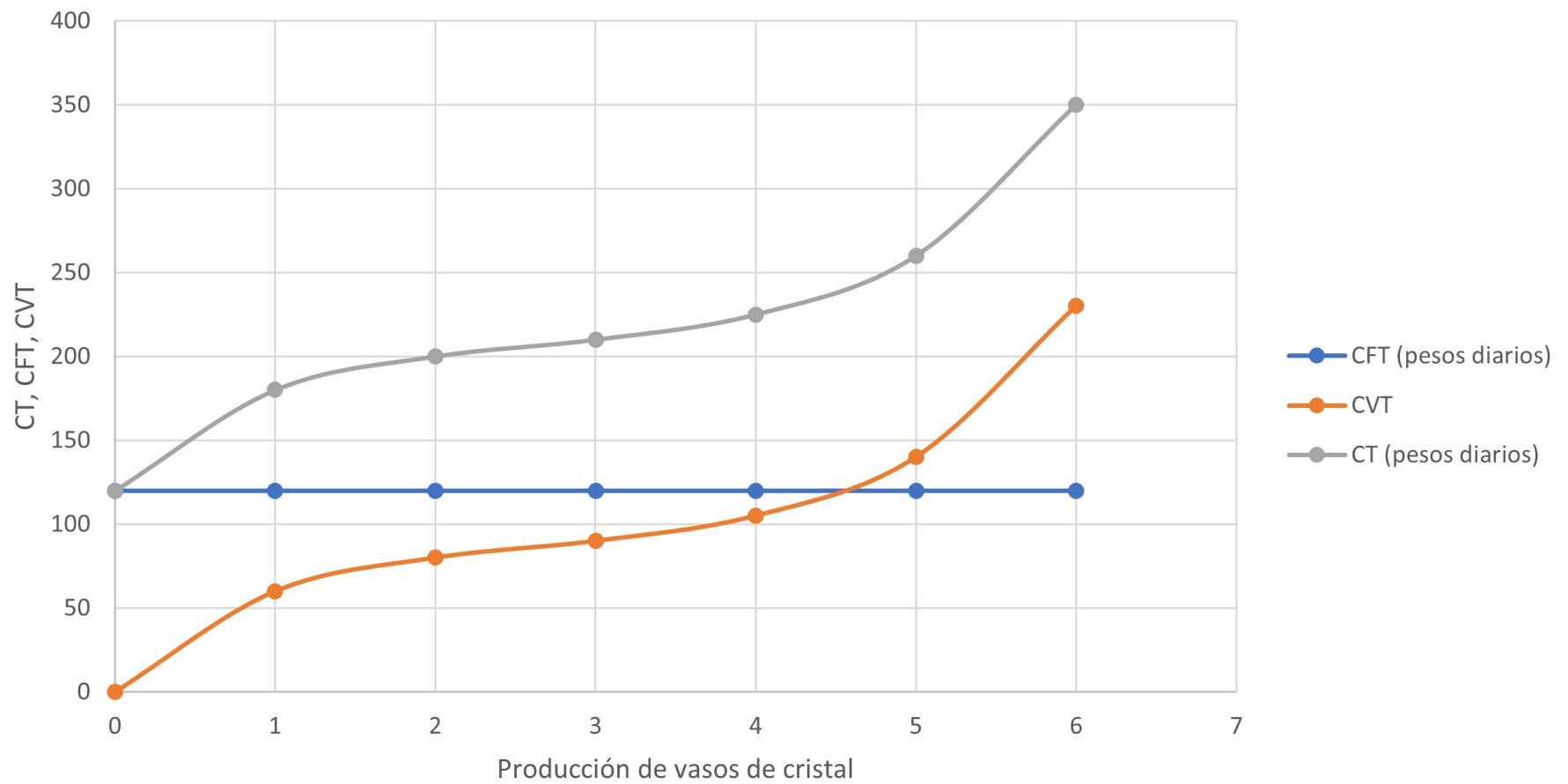


Gráfico de Costos medios

