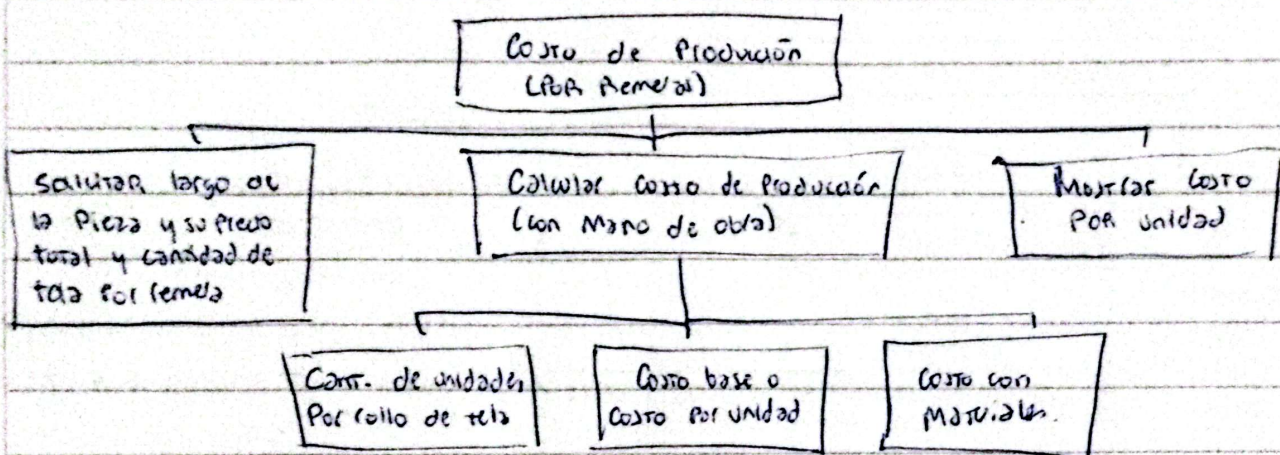


Entrada: largo de Pieza, Precio, cantidad de tela

Salida: Costo por unidad

Relaciones

- Cantidad de unidades = largo de Pieza de tela / cantidad de metros que lleva una Remera
- costo base (Remera) = Precio Pieza de tela / Cantidad de unidades
- Costo con materiales = 23% adicional al costo base = $1,23 \times \text{costo base}$
- Costo de Producción = 57% adicional al costo con materiales = $1,57 \times \text{costo con materiales}$



Variable	tipo de dato	descripción
lPieza	Real	Costo Pieza de la tela
mPieza	Real	metros Pieza de tela
mLBA Remera	Real	Cantidad de metros q lleva una Remera
cuLBA Remera	Entero	Costo Unidad Remera Resultante
mSobranza	Real	M Sobranza
CBase	Real	Costo base Unidad Remera
CConMateriales	Real	costo con materiales de la Remera. Recarga al costo base x unidad (CBase) un 23%.
CComo	Real	Costo con mano de obra - recarga un 57% al costo de la unidad con materiales incluidos (CConMateriales)