

INSTITUTO NACIONAL DE LAS MUJERES
SECRETARIA DE IGUALDAD DE GÉNERO
PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA TRANSVERSALIDAD
DE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO

**“Instructivo del apartado V del Formato de Proyecto
Simplificado”**

A22-21 Impulso para el desarrollo de proyectos productivos

Agosto, 2021

A continuación, se presenta una breve explicación del llenado del apartado V y VI del Formato de proyectos productivo simplificado.

APARTADO V

Este apartado se contempla para visibilizar los insumos con los que cuenta actualmente su proyecto productivo.

V.- Indicadores económicos						
a) Con que insumos cuenta tu proyecto						
Producto	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Precio Unitario	Ingreso Total	Periodo (Mensual, o Anual)
a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)
Ejemplo.						
mermelada	sabor mango 350 grs	Pieza	10	45	450	5400

- a) Indique los insumos con los que cuenta actualmente.
- b) Describir las características principales del producto.
- c) Se refiere a la medida con la que compra: metro, kilo, pieza, litro, etc.
- d) La cantidad con la que cuenta.
- e) Escriba el precio de venta del producto.
- f) Multiplique la cantidad por el precio (**d x e**)
- g) Multiplique el resultado del ingreso total por 12 si es al año, por 4 si es mensual (**f x 12 meses** o **f x 4 semanas**)

Este aparatado se llenará según sea el caso:

b) Costos de producción por ciclo productivo, si es un proyecto que transforma. ¿Cuánto me cuesta producir lo que venderé?

"Si es proyecto que no transforma materia prima pero vende productos sin pasar por un proceso" ¿Cuánto vendo por mes?

Concepto	Descripción	Unidad de medida	Cantidad	Precio Unitario	Costo total
a)	b)	c)	d)	e)	f)
Ejemplo:					
Insumo	Azúcar	Kg	20	25	500
Fruta	Mango	Kg	40	15	600

- a) **indifique** el nombre que recibe la materia prima.
- b) Describa la materia prima.
- c) Escriba la unidad de medida para realizar el producto.
- d) Cantidad que utiliza para realizar el producto.
- e) Precio que paga por cada: kilo,litro,metro, pieza,etc.
- f) Multiplique la cantidad por el precio unitario (d x e =f)