



**Ficha Técnica del Indicador**

<b>1. Datos de identificación del programa 1</b>	
Programa presupuestario 1.1	<b>Infraestructura científico-tecnológicas para la innovación y la competitividad</b>
Unidad responsable del programa presupuestario 1.2	Identificador del programa *
<b>Dirección de Desarrollo Económico</b>	
Clasificación del programa presupuestario 1.3	<b>EJE 4 - 4.12 Infraestructura científico-tecnológicas para la innovación y la competitividad</b>
Cobertura 1.4	
<b>Municipal</b>	
Prioridades 1.5	
<b>Infraestructura científico-tecnológicas para la innovación y la competitividad</b>	
Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad) 1.6	
<b>Impulsar el desarrollo económico y social sostenible mediante la generación, aplicación y transferencia de conocimiento</b>	

<b>2. Datos de identificación del indicador 2</b>	
Nombre del indicador 2.1	Identificador del indicador* C1
<b>3. Programa de capacitaciones para el fomento de la Economía Local mediante la innovación y la competitividad</b>	
Dimensión a medir 2.2	Definición 2.3
<b>Producto / Insumo</b>	<b>Elaboración del Programa de capacitaciones para el fomento de la Economía Local mediante la innovación y la competitividad</b>
Método de cálculo 2.4	Unidad de medida 2.5
<b>Cumplimiento</b>	<b>Documento</b>
Desagregación geográfica 2.6	Frecuencia de medición 2.7
<b>Municipal</b>	<b>Anual</b>
Responsable del indicador 3.9	
<b>Dirección de Desarrollo Económico</b>	

<b>4. Determinación de metas</b>			
Línea base, valor y fecha (año y periodo) 4.1			Meta y periodo de cumplimiento 4.2
Valor	Año	Periodo	<b>Documento elaborado</b>
0	2024	Anual	Meta cumplimiento
Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3			Periodo de cumplimiento de avance Anual
<b>ascendente</b>			Parámetros de semaforización 4.4
Factibilidad 4.5			Verde Amarillo Rojo
la meta debe ser realista y alcanzable, es decir debe ser razonable en relación al nivel del indicador y debe poderse realizar con los recursos (humanos, materiales, financieros, etc.) con los que se cuenta.			<b>Cumplimiento</b> <b>Proceso</b> <b>Rezago</b>
			Se alcanza la meta o supero y ejecutandose