

MATRIZ DE INDICADORES 2020  
DEL PROGRAMA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO  
TECNOLÓGICO EN SALUD  
FICHA TÉCNICA

Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaria de Salud a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud			
1. Datos de relación del indicador			
<b>Programa presupuestario</b>	E022	<b>Identificador del programa</b>	E022
<b>Unidad responsable del programa presupuestario</b> Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad			
<b>Clasificación del programa presupuestario</b>		Prestación de Servicios Públicos	
<b>Cobertura</b> Profesionales de la salud que realizan actividades de investigación científica y desarrollo tecnológico			
<b>Prioridades</b>			
<b>Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> <b>Componente:</b> Financiamiento otorgado para el desarrollo de la investigación científica de calidad.			
2. Datos de identificación del indicador			
<b>Nombre del indicador:</b>		<b>Identificador del indicador</b>	1.6
Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaria de Salud a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud		No. de indicador 9	
<b>Dimensión a medir:</b> <b>Economía</b>		<b>Definición:</b> Porcentaje del presupuesto federal que destina la Secretaria de Salud para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud	
<b>Método de cálculo:</b> (Presupuesto federal destinado para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, por la Secretaria de Salud en el año actual/ Presupuesto federal total de la Secretaria de Salud en el año actual) X 100  * Excluye capítulo 1000 y recursos propios del Programa presupuestario E022 de la Secretaria de Salud		<b>Unidad de medida:</b> Porcentaje	
<b>Desagregación geográfica:</b> Nacional		<b>Frecuencia de medición:</b> Anual	
3. Características del indicador			



<b>Claridad</b>	<b>Relevancia</b>	<b>Economía</b>		<b>Monitoreables</b>	<b>Adecuado</b>	<b>Aporte Marginal</b>
1	1	1		1	1	NA

**Justificación de las características:**

**Claridad:** El indicador es preciso e inequívoco

**Relevancia:** Denota el porcentaje de recursos que destina la Secretaría de Salud para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud.

**Economía:** El indicador está presente en los sistemas de información institucionales y de la Secretaría de Salud

**Monitoreable:** El indicador puede ser verificado en los sistemas de información institucionales

**Adecuado:** El indicador es adecuado, permite valorar la contribución del programa

**Aporte Marginal:** NA

**Serie de información disponible:** 2017, 2018, 2019

**Responsable del indicador:** CCINSHAE

Dr. Rodolfo Cano Jiménez, Director General de Políticas de Investigación en Salud.

**4. Determinación de metas**

Línea base, valor y fecha (año y período)			Meta y período de cumplimiento		
Valor	Año	Período	Valor		
0.3	2017	Enero - Diciembre		Enero - Diciembre	
Comportamiento del indicador hacia la meta			Parámetros de semaforización		
Ascendente			Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad			95% ≤ X ≤ 105%	90% ≤ X < 95% ó 105% < X ≤ 110%	X < 90% ó X > 110%
Razonable					

**5. Características de las variables (metadatos)**

Variables	
Nombre	Descripción de la variable
V1 Presupuesto federal destinado para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, por la Secretaría de Salud en el año actual.	Presupuesto federal destinado para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, por la Secretaría de Salud en el año actual.
V2 Presupuesto federal total de la Secretaría de Salud en el año actual	Presupuesto federal total de la Secretaría de Salud en el año actual.  <b>Nota.</b> Excluye capítulo 1000, recursos propios
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida
CCINSHAE. Informe de Desempeño MIR E022, 2020. Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaría de Salud a investigación científica	Pesos



desarrollo tecnológico para la salud <b>Liga:</b> <a href="https://ccinshae.gob.mx/DCPE/E022/Porcentaje_del_presupuesto_Federal_destinado_por_la_Secretaria_de_Salud_a_investigacion_cientifica_y_desarrollo_tecnologico_para_la_salud">https://ccinshae.gob.mx/DCPE/E022/Porcentaje_del_presupuesto_Federal_destinado_por_la_Secretaria_de_Salud_a_investigacion_cientifica_y_desarrollo_tecnologico_para_la_salud</a> <b>Responsable Operativo: Dr. Francisco Javier Díaz Vásquez</b> <b>Responsable Directivo: Dr. Rodolfo Cano Jiménez</b>		
CCINSHAE. Informe de Desempeño MIR E022, 2020. Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaria de Salud a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud <b>Liga:</b> <a href="https://ccinshae.gob.mx/DCPE/E022/Porcentaje_del_presupuesto_Federal_destinado_por_la_Secretaria_de_Salud_a_investigacion_cientifica_y_desarrollo_tecnologico_para_la_salud">https://ccinshae.gob.mx/DCPE/E022/Porcentaje_del_presupuesto_Federal_destinado_por_la_Secretaria_de_Salud_a_investigacion_cientifica_y_desarrollo_tecnologico_para_la_salud</a> <b>Responsable Operativo:</b> <b>Responsable Directivo:</b>		Pesos
<b>Desagregación geográfica</b> Nacional (Cobertura del programa)		<b>Frecuencia</b> Anual
<b>Método de recopilación de datos</b> Explotación de registro administrativo		<b>Fecha de disponibilidad de información</b> Marzo 2021 (Definitivo)
<b>6. Referencias adicionales</b>		
<b>Referencia internacional</b>		<b>Serie estadística</b>
<b>Gráfica del comportamiento del indicador</b>		
<b>Comentarios técnicos</b>		
<p>La información de éste indicador lo reporta la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud.</p> <p>Para la información, se excluye el presupuesto destinado para el pago del capítulo 1000 y recursos propios del Programa presupuestario E022 de la Secretaria de Salud.</p>		

