

MATRÍZ DE INDICADORES 2017  
DEL PROGRAMA INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD  
FICHA TÉCNICA AGOSTO 4 2016 FINAL

Proporción del presupuesto complementario obtenido para 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 incrementado para el desarrollo de la investigación científica y desarrollo tecnológico de calidad para la salud						
2. Datos de identificación del indicador						
<b>Nombre del indicador:</b> Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud		<b>Identificador del indicador</b>		2.2		
<b>Dimensión a medir:</b>  <b>Economía</b>		No. de indicador 10 <b>(Reportan Unidades)</b>				
<b>Método de cálculo:</b>  (Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual / Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual) x 100  *Excluye capítulo 1000		<b>Definición:</b> Porcentaje del presupuesto complementario* al presupuesto federal institucional que obtienen las entidades de la Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad para realizar investigación en el año actual.  *Corresponde a todos aquellos fondos puestos a disposición por personas, físicas, morales, instituciones públicas o privadas, nacionales o extranjeras y recursos propios, para financiar proyectos de investigación, que no forman parte del presupuesto federal institucional.  *Excluye capítulo 1000				
<b>Desagregación geográfica:</b> Nacional		<b>Unidad de medida:</b>  Porcentaje				
		<b>Frecuencia de medición:</b> Anual				
3. Características del indicador						
Claridad	Relevancia	Economía		Monitoreables	Adecuado	Aporte Marginal
1	1	1		1	1	NA
<b>Justificación de las características:</b>						
<b>Claridad:</b> El indicador es preciso e inequívoco						
<b>Relevancia:</b> Gestión para obtener recursos complementarios destinados a investigación						
<b>Economía:</b> El indicador está presente en los sistemas de información institucionales y de la Secretaría de Salud						
<b>Monitoreable:</b> El indicador puede ser verificado en los sistemas de información institucionales						

<b>Adecuado:</b> El indicador es adecuado, permite valorar la contribución del programa			
<b>Aporte Marginal:</b> NA			
<b>Serie de información disponible:</b>			
<b>Responsable del indicador:</b> CCINSHAE Dr. Juan José Hicks Gómez, Director General de Políticas de Investigación en Salud.			
<b>4. Determinación de metas</b>			
<b>Línea base, valor y fecha (año y período)</b>			<b>Meta y período de cumplimiento</b>
<b>Valor</b>	<b>Año</b>	<b>Período</b>	<b>Valor</b>
	2017	Enero-Diciembre	<b>Período de cumplimiento</b> Enero-Diciembre
<b>Comportamiento del indicador hacia la meta</b>			<b>Parámetros de semaforización</b>
Regular - Ascendente			<b>Verde</b>
<b>Factibilidad</b> Razonable			<b>Amarillo</b>
			<b>Rojo</b>
			95% ≤ X ≤ 105%
			90% ≤ X < 95% ó 105% < X ≤ 110%
			X < 90% ó X > 110%
<b>5. Características de las variables (metadatos)</b>			
<b>Variables</b>			
<b>Nombre</b>		<b>Descripción de la variable</b>	
V1 Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual		Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual	
V2 Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual		Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual	
*Excluye capítulo 1000		*Excluye capítulo 1000	
<b>Fuentes(medios de verificación):</b>		<b>Unidad de medida</b>	
CCINSHAE. Informe de desempeño E022 MIR 2016. Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud		Pesos	
CCINSHAE. Informe de desempeño E022 MIR 2016. Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud		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 2018 (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>			