

MATRÍZ DE INDICADORES 2017
DEL PROGRAMA INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD
FICHA TÉCNICA

Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud						
1. Datos de relación del indicador						
Programa presupuestario	E022	Identificador del programa	E022			
Unidad responsable del programa presupuestario						
Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad						
Clasificación del programa presupuestario		Prestación de Servicios Públicos				
Cobertura						
Profesionales de la salud que realizan actividades de investigación científica y desarrollo tecnológico						
Prioridades						
Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad):						
Componente: Financiamiento incrementado para el desarrollo de la investigación científica y desarrollo tecnológico de calidad para la salud						
2. Datos de identificación del indicador						
Nombre del indicador:		Identificador del indicador		2.2		
Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud		No. de indicador 10				
Dimensión a medir:		Definición:				
Economía		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				
Método de cálculo:		Unidad de medida:				
(Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual / Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual) x 100		Porcentaje				
*Excluye capítulo 1000						
Desagregación geográfica: Nacional		Frecuencia de medición: Anual				
3. Características del indicador						
Claridad	Relevancia	Economía		Monitoreables	Adecuado	Aporte Marginal
1	1	1		1	1	NA
Justificación de las características:						
Claridad: El indicador es preciso e inequívoco						
Relevancia: Gestión para obtener recursos complementarios destinados a investigación						
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:									
Responsable del indicador: CCINSHAE Dr. Juan José Hicks Gómez, 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 2.7 V1: 800,000/ V2: 30,000,000						
2.7	2017	Enero-Diciembre	Período de cumplimiento Enero-Diciembre						
Comportamiento del indicador hacia la meta			Parámetros de semaforización del Programa Presupuestal						
Regular - Ascendente			<table border="1"> <tr> <td>Verde</td> <td>Amarillo</td> <td>Rojo</td> </tr> <tr> <td>95% <= X <= 105%</td> <td>90% <= X < 95% ó 105% < X <= 110%</td> <td>X < 90% ó X > 110%</td> </tr> </table>	Verde	Amarillo	Rojo	95% <= X <= 105%	90% <= X < 95% ó 105% < X <= 110%	X < 90% ó X > 110%
			Verde	Amarillo	Rojo				
95% <= X <= 105%	90% <= X < 95% ó 105% < X <= 110%	X < 90% ó X > 110%							
Factibilidad			Valores de semaforización Institucional						
Razonable			<table border="1"> <tr> <td>2.6 <= X <= 2.8</td> <td>2.4 <= X < 2.6 ó 2.8 < X <= 3.0</td> <td>X < 2.4 ó X > 3.0</td> </tr> </table>	2.6 <= X <= 2.8	2.4 <= X < 2.6 ó 2.8 < X <= 3.0	X < 2.4 ó X > 3.0			
2.6 <= X <= 2.8	2.4 <= X < 2.6 ó 2.8 < X <= 3.0	X < 2.4 ó X > 3.0							
5. Características de las variables (metadatos)									
Variables									
Nombre		Descripción de la variable							
V1 Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual V2 Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual *Excluye capítulo 1000		Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual *Excluye capítulo 1000							
Fuentes(medios de verificación):		Unidad de medida							
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							
Desagregación geográfica Nacional (Cobertura del programa)		Frecuencia Anual							
Método de recopilación de datos Explotación de registro administrativo		Fecha de disponibilidad de información Marzo 2018 (Definitivo)							
6. Referencias adicionales									
Referencia internacional	Serie estadística								
Gráfica del comportamiento del indicador									
Comentarios técnicos									