

MATRÍZ DE INDICADORES 2018  
DEL PROGRAMA INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD  
FICHA TÉCNICA AGOSTO 09 2017 FINALES

Porcentaje de artículos científicos en colaboración						
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>Propósito:</b> Los investigadores institucionales producen investigación científica y desarrollo tecnológico <b>para generar conocimiento que mejore el bienestar y/o resuelva problemas</b> de salud de la población.						
2. Datos de identificación del indicador						
<b>Nombre del indicador:</b>				<b>Identificador del indicador</b>		
Porcentaje de artículos científicos en colaboración				1.3		
<b>Dimensión a medir:</b>				<b>Definición:</b>		
Eficacia				Porcentaje de artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII de acuerdo a la clasificación del Sistema Institucional de Investigadores), realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación		
<b>Método de cálculo:</b>				<b>Unidad de medida:</b>		
[Artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación en el periodo / Total de artículos científicos institucionales publicados por la institución en revistas (grupos I-VII) en el periodo] x 100				Porcentaje		
<b>Desagregación geográfica:</b> Nacional				<b>Frecuencia de medición:</b> Semestral		
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> Evalúa la participación de la institución en el desarrollo de artículos científicos de investigación en colaboración con otras instituciones.						
<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: 2017</b>					
<b>Responsable del indicador: CCINSHAE</b>					
<b>Dr. Juan José Hicks Gómez, Director General de Políticas de Investigación en Salud.</b>					
<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>		
65.7	2017	Mayo - Junio - Diciembre	<b>Período de cumplimiento</b>	Mayo – Junio - Diciembre	
<b>Comportamiento del indicador hacia la meta</b>			<b>Parámetros de semaforización</b>		
Regular - Ascendente			<b>Verde</b>	<b>Amarillo</b>	<b>Rojo</b>
<b>Factibilidad</b>		Razonable	$95\% \leq X \leq 105\%$	$90\% \leq X < 95\%$ ó $105\% < X \leq 110\%$	$X < 90\%$ ó $X > 110\%$
<b>5. Características de las variables (metadatos)</b>					
<b>VARIABLES</b>					
<b>Nombre</b>			<b>Descripción de la variable</b>		
V1 Artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación en el periodo			Artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores, realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación en el periodo		
V2 Total de artículos científicos institucionales publicados por la institución en revistas (grupos I-VII) en el periodo			Total de artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores en el periodo		
<b>Fuentes(medios de verificación):</b>			<b>Unidad de medida</b>		
<b>Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad. Informe de Desempeño MIR E022. Porcentaje de artículos científicos en colaboración</b>			Artículo científico		
<b>Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad. Informe de Desempeño MIR E022. Porcentaje de artículos científicos en colaboración</b>			Artículo científico		
<b>Desagregación geográfica</b> Nacional (Cobertura del programa)			<b>Frecuencia</b> Semestral		
<b>Método de recopilación de datos</b> Explotación de registro administrativo			<b>Fecha de disponibilidad de información</b> Marzo 2019 (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>					

