

MATRIZ DE INDICADORES 2016
DEL PROGRAMA INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD
FICHA TÉCNICA DEFINITIVA

Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigadores institucionales de alto nivel						
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): Propósito: Los investigadores institucionales producen investigación científica y desarrollo tecnológico de calidad.						
2. Datos de identificación del indicador						
Nombre del indicador: Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigadores institucionales de alto nivel			Identificador del indicador 1.4			
Dimensión a medir: Eficacia			Definición: Promedio de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (niveles III a VII, de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores) por investigadores vigentes en el Sistema Institucional (D,E y F), más otro personal de la institución que sea miembro vigente en SNI y que no tenga nombramiento de investigador en el SII, en el periodo			
Método de cálculo: Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (niveles III a VII, de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores) en el periodo / Número total de investigadores vigentes en el Sistema Institucional (D,E y F), más investigadores vigentes en el SNI, en el periodo			Unidad de medida: Promedio			
Desagregación geográfica: Nacional			Frecuencia de medición: Semestral			
3. Características del indicador						
Claridad	Relevancia	Economía		Monitoreables	Adecuado	Aporte Marginal
1	1	1		1	1	Si
Justificación de las características:						
Claridad: El indicador es preciso e inequívoco						
Relevancia: Promedio de publicaciones de alto impacto (revistas niveles III a VII de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores) por investigador del Sistema Institucional						
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: Si.						

Serie de información disponible: 2015			
Responsable del indicador: INPer IER Dirección de Investigación			
4. Determinación de metas			
Línea base, valor y fecha (año y período)			Meta y período de cumplimiento
Valor	Año	Período	Valor 1.7
1.4	2014	Mayo – Junio - Diciembre	Período de cumplimiento Mayo–Junio-Diciembre 2016
Comportamiento del indicador hacia la meta			Parámetros de semaforización
Regular			Verde
Factibilidad		Razonable	Amarillo
			Rojo
			95% ≤ X ≤ 105%
			90% ≤ X < 95% ó 105% < X ≤ 110%
			X < 90% ó X > 110%
5. Características de las variables (metadatos)			
Variables			
Nombre		Descripción de la variable	
V1 Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (niveles III a VII) en el periodo		Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (niveles III a VII, de acuerdo a la clasificación cualitativa del Sistema Institucional de Investigadores) por investigadores de Sistema Institucional, más otro personal de la institución que sea miembro vigente en SNI y que no tenga nombramiento de investigador en el SII, en el periodo	
V2 Número total de investigadores vigentes en el Sistema Institucional (D,E y F), más investigadores vigentes en el SNI en el periodo		Número total de investigadores en ciencias médicas con nombramiento D, E y F vigente (incluye plaza de investigador y directivos), más otro personal de la institución que sea miembro vigente en SNI y que no tenga nombramiento de investigador en el SII, en el periodo	
Fuentes(medios de verificación):		Unidad de medida	
Informe trimestral de productividad del INPER proporcionado por Áreas Sustantivas.		Artículo	
Listado de Nombramientos vigentes emitidos por la CCINSHAE y CONACyt		Nombramiento vigente en el SII y vigente en el SNI (copias) por Investigador	
Desagregación geográfica Nacional (Cobertura del programa)		Frecuencia Semestral	
Método de recopilación de datos Explotación de registro administrativo		Fecha de disponibilidad de información Marzo 2017	
6. Referencias adicionales			
Referencia internacional		Serie estadística	
Gráfica del comportamiento del indicador			
Comentarios técnicos			

