



Clave entidad/unidad: NDF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación

PP E022 "Investigación y desarrollo tecnológico en salud"

No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACION		EXPLICACION DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
16	INDICADOR	Índice de investigadores de alto nivel	44.9	48.6	3.7	108.2	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 108.2 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color amarillo debido a un mayor número de investigadores en el SNI
	VARIABLE 1	Investigadores que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores	31	35			EFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es mayor desarrollo de protocolos de investigación para la atención médica especializada
	VARIABLE 2	Total de investigadores en ciencias médicas	69	72			OTROS MOTIVOS:
No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACION		EXPLICACION DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
17	INDICADOR	Tasa de variación de productividad científica de impacto alto respecto al año previo	78.4	-13.5	-91.9	-17.2	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del -17.2 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido a un mayor número de artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)
	VARIABLE 1	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)	66	64			EFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada derivan de la producción científica en el campo de la medicina que apoyan a mejores procesos de atención médica
	VARIABLE 2	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V) en el año previo	37	74			OTROS MOTIVOS:
No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACION		EXPLICACION DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
19	INDICADOR	Tasa de incremento del presupuesto federal institucional destinado a investigación	-35.7	-35.7	0.0	100.0	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 100 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color verde logrando las metas de acuerdo a lo programado
	VARIABLE 1	*Presupuesto Federal Institucional ejercido destinado en investigación en el periodo	18,235,745	18,235,745			EFECTO: Ese realizaron las metas de acuerdo a lo programado
	VARIABLE 2	Presupuesto Federal Institucional ejercido destinado en investigación en el periodo anterior	28,369,998	28,369,998			OTROS MOTIVOS:
No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACION		EXPLICACION DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
22	INDICADOR	Porcentaje de artículos científicos publicados en revistas indexadas	57.4	49.2	-8.2	85.7	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 85.7 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido al crecimiento en el número de artículos totales publicados en revistas de los niveles I a V
	VARIABLE 1	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)	66	64			EFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada derivan de la producción científica en el campo de la medicina que apoyan a mejores procesos de atención médica
	VARIABLE 2	Artículos totales publicados en revistas de los niveles I a V	115	130			OTROS MOTIVOS:

FORMATO AVANCE DE METAS ENERO - DICIEMBRE 2014



No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACIÓN		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
23	INDICADOR	Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigador	1.0	1.9	0.9	190.0	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 190.0 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido a que en el calculo de la meta no se considero la clasificación C, D, E y F
	VARIABLE 1	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)	66	64			EFFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada derivan de la producción científica en el campo de la medicina que apoyan a mejores procesos de atención médica
	VARIABLE 2	Total de investigadores vigentes (C,D,E Y F)	69	34			OTROS MOTIVOS:

No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACIÓN		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
24	INDICADOR	Porcentaje de presupuesto complementario obtenido para investigación	3.5	17.2	13.7	491.4	CAUSA: El indicador al Final del Periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 491 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido a la autorización de 7 millones en un proyecto de investigación para el presupuesto complementario
	VARIABLE 1	Presupuesto complementario para investigación en el periodo	3,582,701	14,740,051			EFFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es mayor desarrollo de protocolos de investigación para la atención médica especializada
	VARIABLE 2	Presupuesto federal total para investigación en el periodo	102,043,357	85,637,054			OTROS MOTIVOS:

No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACIÓN		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
25	INDICADOR	Promedio de productos por investigador del Sistema Institucional	1.7	2.2	0.5	129.4	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 129.4 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento de color rojo debido a que en la estimación del cierre del ejercicio solo se contemplo en la variable 1 los artículos publicados, dejando fuera libros, capitulos de libros y patentes
	VARIABLE 1	Publicaciones totales producidas	115	161			EFFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es contar con mayor desarrollo de protocolos concluidos para la atención médica especializada
	VARIABLE 2	Total de investigadores*	69	72			OTROS MOTIVOS:

*Considerar sólo a los miembros del Sistema Institucional de Investigadores

No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACIÓN		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
26	INDICADOR	Proyectos de investigación vigentes en colaboración	66.7	13.5	-53.2	20.2	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 20.2 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento de color rojo debido a la actualización de los proyectos registrados por parte del Comité de Investigación, aumentando considerablemente los proyectos de investigación vigentes
	VARIABLE 1	Proyectos de investigación vinculados con otras instituciones en el periodo	30	17			EFFECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es ampliar el campo de conocimiento con otras instituciones en los protocolos de investigación.
	VARIABLE 2	Proyectos de investigación vigentes*	45	126			OTROS MOTIVOS:

FORMATO AVANCE DE METAS ENERO - DICIEMBRE 2014



No. de Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR		META		VARIACIÓN		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
			ORIGINAL	ALCANZADO	ABSOLUTA	%	
			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
28	INDICADOR	Tasa de variación de publicaciones indexadas por proyectos vigentes	71.4	-36.0	-107.4	-50.4	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del -50.4 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento de color rojo debido a la actualización de los proyectos registrados por parte del Comité de Investigación aumentando considerablemente los proyectos de investigación vigentes
	VARIABLE 1	Promedio de publicaciones indexadas por proyectos del periodo actual	2.4	1.0			EFEECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es la divulgación del conocimiento científico derivado de las investigaciones en áreas médicas.
	VARIABLE 2	Promedio de publicaciones indexadas por proyectos de los últimos 3 años	1.4	1.6			OTROS MOTIVOS:
29	INDICADOR	Porcentaje de ocupación de plazas de investigador	85.7	90.0	4.3	105.0	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 105 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color verde logrando las metas de acuerdo a lo programado.
	VARIABLE 1	Plazas de investigador ocupadas	66	72			EFEECTO: Se realizaron las metas de acuerdo a lo programado
	VARIABLE 2	Plazas de investigador autorizadas	77	80			OTROS MOTIVOS:
30	INDICADOR	Tasa de variación de proyectos financiados por CONACYT	0.0	40.0	40.0	0.0	CAUSA: El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 0.0 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento de color rojo debido a un mayor número de convocatorias para los proyectos del CONACYT
	VARIABLE 1	Proyectos financiados por CONACYT en el periodo	5	7			EFEECTO: El principal efecto que se produce en la población beneficiaria del programa por la variación registrada es contar con un mayor número de protocolos concluidos
	VARIABLE 2	Proyectos financiados por CONACYT en el periodo anterior	5	5			OTROS MOTIVOS: