



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: NDF

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

ccirshae2016 Nivel MML: FIN 1

En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante

Fecha: 20/04/2017 12:11

No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
1	INDICADOR	Índice de investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	55.0													55.6	55.6	88.5	56.6
	VARIABLE 1	Profesionales de la salud que tengan nombramiento vigente de las categorías D-F del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual	44													45	45	46	47
	VARIABLE 2	Total de investigadores del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual	80													81	81	52	83

Nivel MML: PROPÓSITO 1a

En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante

No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
2	INDICADOR	Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaría de Salud a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	0.0													0.0	0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1	Presupuesto destinado a investigación por la Secretaría de Salud en el periodo		INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS													0		
	VARIABLE 2	Presupuesto total de la Secretaría de Salud en el periodo														0			

* Excluye capítulo 1000 y recursos propios del Programa presupuestal E022 de la Secretaría de Salud

Nivel MML: PROPÓSITO 1b

En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante

No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
3	INDICADOR	Tasa de variación de productividad científica de Impacto alto respecto al año previo FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100	87.9													1.6	1.6	3.2	3.1
	VARIABLE 1	Artículos científicos publicados en revistas (niveles III a VII) en el año actual	62													63	63	65	67
	VARIABLE 2	Artículos científicos publicados en revistas indexadas (niveles III a VII) del año previo	33													62	62	63	65

ME

AGOSTO 7 2015



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad:

NDF _____

Entidad/unidad:

INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

Nivel MML: PROPÓSITO 1c			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016														
	INDICADOR			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
4	INDICADOR	Porcentaje de artículos científicos publicados en revistas de impacto alto FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	43.4					44.4	46.7						43.8	43.8	44.1	44.5
	VARIABLE 1	Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (niveles III a VII) en el periodo	62					12	14						63	63	64	65
	VARIABLE 2	Artículos científicos totales publicados en revistas (niveles I a VII) en el periodo	143					27	30						144	144	145	146

Nivel MML: PROPÓSITO 1d			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
5	INDICADOR	Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	1.4					0.3	0.3						1.0	1.0	1.0	1.0
	VARIABLE 1	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	62					12	14						46	46	47	48
	VARIABLE 2	Número total de investigadores vigentes en el Sistema Institucional (D,E y F) más investigadores vigentes en el SNI, en el periodo	44					44	44						45	45	46	47

Nivel MML: COMPONENTE 1a			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
6	INDICADOR	Tasa de variación de investigadores vigentes en el Sistema Institucional FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100	4.2												1.3	1.3	1.3	1.3
	VARIABLE 1	Investigadores vigentes en el Sistema Institucional de investigadores en el año actual	75												76	76	77	78
	VARIABLE 2	Investigadores vigentes al Sistema Institucional de investigadores en el año previo	72												75	75	76	77

ME

AGOSTO 7 2015



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: NDF

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

Nivel MML: COMPONENTE 1b			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018
	INDICADOR	FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
7	INDICADOR	Tasa de variación de investigadores que reciben el estímulo a la permanencia	-100.0													-100.0	-100.0	-100.0
	VARIABLE 1	Investigadores vigentes en el Sistema Institucional de investigadores que reciben estímulo a la permanencia en el año actual		INDICADOR APPLICABLE A LA DGPI													0	
	VARIABLE 2	Investigadores vigentes al Sistema Institucional de investigadores en el año previo	72													75	75	76

Nivel MML: COMPONENTE 1c			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018
	INDICADOR	FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
8	INDICADOR	Tasa de variación del financiamiento del FOSISS para proyectos de investigación	0.0													0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1	Financiamiento por el FOSISS para proyectos de investigación en el año actual		INDICADOR APPLICABLE A LA DGPI													0	
	VARIABLE 2	Financiamiento por el FOSISS para proyectos de investigación en el año previo															0	

Nivel MML: COMPONENTE 1d			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR		Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018
	INDICADOR	FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
9	INDICADOR	Tasa de variación de recursos destinados a apoyar la investigación	0.0													0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1	Presupuesto que obtiene la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año actual		INDICADOR APPLICABLE A LA DGPI													0	
	VARIABLE 2	Presupuesto que obtiene la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año previo															0	

ME

AGOSTO 7 2015



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: NDF

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

Nivel MML: COMPONENTE 2a			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018		
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018			
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
10	INDICADOR Tasa de variación del presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100	1.8															-1.4	-1.4	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Presupuesto federal institucional destinado en investigación en el año actual	18,567,905															18,308,456	18,308,456	18,308,456	18,308,456
	VARIABLE 2 Presupuesto federal institucional destinado en investigación en el año previo	18,235,745															18,567,905	18,567,905	18,308,456	18,308,456

Excluye capítulo 1000 y recursos propios

Nivel MML: COMPONENTE 2b			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018		
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018			
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
11	INDICADOR Tasa de variación del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100	-64.8															-3.6	-3.6	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual	5,186,868															5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000
	VARIABLE 2 Presupuesto complementario destinado a investigación en el año previo	14,740,051															5,186,868	5,186,868	5,000,000	5,000,000

LAS

AGOSTO 7 2015



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad:

NDF _____

Entidad/unidad:

INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

Nivel MML: ACTIVIDAD 1a		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
12	INDICADOR Tasa de variación de evaluación al desempeño de los investigadores FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	0.0														0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Investigadores que aprobaron la evaluación del desempeño del año actual		INDICADOR APLICABLE A DGPIS													0		
	VARIABLE 2 Investigadores que aprobaron la evaluación del desempeño del año previo															0		

Nivel MML: ACTIVIDAD 1b		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
13	INDICADOR Porcentaje de artículos científicos en colaboración FÓRMULA: VARIABLE1/ VARIABLE2 X 100	62.9					92.6	100.0								63.2	63.2	63.4
	VARIABLE 1 Artículos científicos publicados en revistas (I-VII) realizados en colaboración con otras instituciones que realizan investigación en el periodo	90					25	30								91	91	92
	VARIABLE 2 Total de artículos científicos publicados por la institución en revistas (I-VII) en el periodo	143					27	30								144	144	145

Nivel MML: ACTIVIDAD 2a		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
14	INDICADOR Promedio de productos por investigador Institucional FÓRMULA: VARIABLE1/ VARIABLE2	1.4					0.6	0.6								1.4	1.4	1.4
	VARIABLE 1 Productos totales producidos	110					49	50								111	111	112
	VARIABLE 2 Total de Investigadores institucionales vigentes*	80					80	80								81	81	82

*investigadores vigentes del SII más investigadores vigentes del SNI

ME

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)
PP: E022 INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD



Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad:

NDF _____

Entidad/unidad:

INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN

Muy relevante: Favor de registrar la meta prevista para el mes de mayo. Esta información es obligatoria para todos los indicadores para atender el avance semestral de la Cuenta Pública 2016.

Nivel MML: ACTIVIDAD 2b

En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante

No. Ind.	DEFINICION DEL INDICADOR	Estimado Cierre 2015	Meta Programada 2016												Meta Anual	Estimación 2017	Estimación 2018		
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
15	INDICADOR Porcentaje de ocupación de plazas de investigador FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	88.9					88.9	88.9								90.1	90.1	91.4	92.6
	VARIABLE 1 Plazas de investigador ocupadas en el periodo	72					72	72								73	73	74	75
	VARIABLE 2 Plazas de investigador autorizadas en el periodo	81					81	81								81	81	81	81

ME

AGOSTO 7 2015