

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NOF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

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 2017.

Nivel MML: FIN 1		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Fecha:					
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019	
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
1	INDICADOR Proporción de investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	55.6	55.6													23.2	23.2	22.3	21.5
	VARIABLE 1 Profesionales de la salud que tengan nombramiento vigente de investigador en las categorías D-E-F del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual		45	45													22	22	21	20
	VARIABLE 2 Total de investigadores del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual		81	81													95	95	94	93

Nivel MML: PROPOSITO 1a		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
2	INDICADOR Porcentaje de artículos científicos publicados de impacto alto FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	50.0	43.8					44.7	46.2							40.0	40.0	39.4	38.7
	VARIABLE 1 Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (grupos III a VII) en el periodo		37	63					17	18							38	38	37	36
	VARIABLE 2 Artículos científicos totales publicados en revistas (grupos I a VII) en el periodo		74	144					38	39							95	95	94	93

Nivel MML: PROPOSITO 1b		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
3	INDICADOR Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2017	1.4	1.4					0.8	0.8							1.7	1.7	1.8	1.8
	VARIABLE 1 Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (grupos III a VII, de acuerdo a la clasificación del Sistema Institucional de Investigadores) en el periodo		63	63					17	18							38	38	37	36
	VARIABLE 2 Número total de investigadores con nombramiento vigente en el Sistema Institucional (D-E-F), más otros investigadores que colaboren con la institución, que sea miembro vigente en el SNI y que no tenga nombramiento de investigador del SII, en el periodo		45	45					22	22							22	22	21	20

LAS METAS COMPROMETIDAS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017 DEBEN OBSERVAR EL MEJOR DESEMPEÑO DE ACUERDO A LOS RECURSOS FISCALES Y PROPIOS DISPONIBLES PARA 2017

AGOSTO 17, 2016

- 1/ LA ENTIDAD REGISTRARÁ TODOS LOS INDICADORES QUE LE APLIQUEN
- 2/ LA LÍNEA BASE REFLEJARÁ EL AÑO EN QUE SE INCORPORÓ EL INDICADOR A LA MATRIZ DE INDICADORES DEL PROGRAMA Y EL MISMO VALOR QUE TUVO EN ESE AÑO PARA LA META PROGRAMADA. LA LÍNEA BASE CONSTITUYE EL VALOR INICIAL PARA EVALUAR LA TENDENCIA DEL DESEMPEÑO EN UN INDICADOR.

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NOF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

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 2017.

Nivel MML: PROPOSITO 1c			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016																
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
4	INDICADOR	Porcentaje de articulos científicos en colaboración FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	57.8	63.2												65.3	65.3	64.9	64.5
	VARIABLE 1	Articulos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación en el periodo		26	91												62	62	61	60
	VARIABLE 2	Total de articulos científicos institucionales publicados por la institución en revistas (grupos I-VII) en el periodo		45	144												95	95	94	93

Nivel MML: COMPONENTE 1a			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016																
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
5	INDICADOR	Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaría de Salud para 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 para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, por la Secretaría de Salud en el año actual			INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0			
	VARIABLE 2	Presupuesto total de la Secretaría de Salud en el año actual			INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0			

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

Nivel MML: COMPONENTE 1b			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016																
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
6	INDICADOR	Porcentaje de investigadores vigentes en el Sistema Institucional FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017		0.0												0.0	0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1	Investigadores con nombramiento vigente en el Sistema Institucional en el año actual			INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0			
	VARIABLE 2	Total de Investigadores en el Sistema Institucional en el año actual			INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0			

LAS METAS COMPROMETIDAS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017 DEBEN OBSERVAR EL MEJOR DESEMPEÑO DE ACUERDO A LOS RECURSOS FISCALES Y PROPIOS DISPONIBLES PARA 2017

AGOSTO 17, 2016

1/ LA ENTIDAD REGISTRARÁ TODOS LOS INDICADORES QUE LE APLIQUEN

2/ LA LÍNEA BASE REFLEJARÁ EL AÑO EN QUE SE INCORPORÓ EL INDICADOR A LA MATRIZ DE INDICADORES DEL PROGRAMA Y EL MISMO VALOR QUE TUVO EN ESE AÑO PARA LA META PROGRAMADA. LA LÍNEA BASE CONSTITUYE EL VALOR INICIAL PARA EVALUAR LA TENDENCIA DEL DESEMPEÑO EN UN INDICADOR.

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NOF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

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 2017.

Nivel MML: COMPONENTE 1c				En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
7	INDICADOR Tasa de variación del financiamiento del FOSISS para proyectos de investigación FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2) / VARIABLE2 X 100			0.0	INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Financiamiento por el FOSISS para proyectos de investigación en el año actual																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 2018	Estimación 2019	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
8	INDICADOR Tasa de variación de recursos destinados a apoyar la investigación FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2) / VARIABLE2 X 100			0.0	INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Presupuesto que obtiene la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año actual																0		
	VARIABLE 2 Presupuesto que obtuvo la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año previo																0		

Nivel MML: COMPONENTE 2a				En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019	
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
9	INDICADOR Porcentaje del presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017	4.5	4.5													3.9	3.9	3.9
	VARIABLE 1 Presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, en el año actual		15,305,890	15,305,890													20,782,959	20,782,959	20,782,959
	VARIABLE 2 Presupuesto federal total institucional en el año actual		342,499,432	342,499,432													532,317,279	532,317,279	532,317,279

LAS METAS COMPROMETIDAS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017 DEBEN OBSERVAR EL MEJOR DESEMPEÑO DE ACUERDO A LOS RECURSOS FISCALES Y PROPIOS DISPONIBLES PARA 2017

AGOSTO 17, 2016

1/ LA ENTIDAD REGISTRARÁ TODOS LOS INDICADORES QUE LE APLIQUEN

2/ LA LÍNEA BASE REFLEJARÁ EL AÑO EN QUE SE INCORPORÓ EL INDICADOR A LA MATRIZ DE INDICADORES DEL PROGRAMA Y EL MISMO VALOR QUE TUVO EN ESE AÑO PARA LA META PROGRAMADA. LA LÍNEA BASE CONSTITUYE EL VALOR INICIAL PARA EVALUAR LA TENDENCIA DEL DESEMPEÑO EN UN INDICADOR.



Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NOF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

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 2017.

Nivel MML: COMPONENTE 2b			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019		
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
10	INDICADOR Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017	55.8	55.8														46.2	46.2	46.2	46.2
	VARIABLE 1 Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual		8,536,000	8,536,000	INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												9,600,000	9,600,000	9,600,000	9,600,000	
	VARIABLE 2 Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual		15,305,890	15,305,890															20,782,959	20,782,959	20,782,959

* Excluye capítulo 1000

Nivel MML: ACTIVIDAD 1a			En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019		
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
11	INDICADOR Proporción de investigadores que se hacen acreedores del estímulo al desempeño FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017		0.0														0.0	0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Investigadores que se hacen acreedores del estímulo al desempeño del año actual				INDICADOR APLICABLE A LA DGPIS												0				
	VARIABLE 2 Total de investigadores en el Sistema Institucional de Investigadores en el año actual			0															0	0	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 2018	Estimación 2019			
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019		
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
12	INDICADOR Proporción de investigadores acreedores del estímulo a la permanencia FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017		0.0														0.0	0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Investigadores con nombramiento vigente en el Sistema Institucional que se hacen acreedores del estímulo a la permanencia en el año actual				INDICADOR APLICABLE A DGPIS												0				
	VARIABLE 2 Total de investigadores en el Sistema Institucional de Investigadores en el año actual																		0		

LAS METAS COMPROMETIDAS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017 DEBEN OBSERVAR EL MEJOR DESEMPEÑO DE ACUERDO A LOS RECURSOS FISCALES Y PROPIOS DISPONIBLES PARA 2017

AGOSTO 17, 2016

1/ LA ENTIDAD REGISTRARÁ TODOS LOS INDICADORES QUE LE APLIQUEN

2/ LA LÍNEA BASE REFLEJARÁ EL AÑO EN QUE SE INCORPORÓ EL INDICADOR A LA MATRIZ DE INDICADORES DEL PROGRAMA Y EL MISMO VALOR QUE TUVO EN ESE AÑO PARA LA META PROGRAMADA. LA LÍNEA BASE CONSTITUYE EL VALOR INICIAL PARA EVALUAR LA TENDENCIA DEL DESEMPEÑO EN UN INDICADOR.

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NOF

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

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 2017.

Nivel MML: ACTIVIDAD 1c		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019		
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017														
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
13	INDICADOR Porcentaje de ocupación de plazas de investigador FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	85.7	90.1					88.9	88.9						88.9	88.9	88.9	88.9
	VARIABLE 1 Plazas de investigador ocupadas en el año actual		60	73					72	72						72	72	72	72
	VARIABLE 2 Plazas de investigador autorizadas en el año actual		70	81					81	81						81	81	81	81

Nivel MML: ACTIVIDAD 2		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante													Meta Anual	Estimación 2018	Estimación 2019		
No. Ind	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017														
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
14	INDICADOR Promedio de productos por investigador institucional FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2013	1.2	1.4					29.5	0.3						0.6	0.6	0.6	0.6
	VARIABLE 1 Productos institucionales totales en el periodo		74	111					28	29						61	61	60	59
	VARIABLE 2 Total de Investigadores institucionales vigentes* en el periodo		61	81					95	95						95	95	94	93

* Considerar la productividad institucional de los investigadores vigentes del SII más otros investigadores que colaboren con la institución, que sean miembros vigentes en el SNI y que no tengan nombramiento de investigador del SII.

LAS METAS COMPROMETIDAS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017 DEBEN OBSERVAR EL MEJOR DESEMPEÑO DE ACUERDO A LOS RECURSOS FISCALES Y PROPIOS DISPONIBLES PARA 2017

AGOSTO 17, 2016

- 1/ LA ENTIDAD REGISTRARÁ TODOS LOS INDICADORES QUE LE APLIQUEN
- 2/ LA LÍNEA BASE REFLEJARÁ EL AÑO EN QUE SE INCORPORÓ EL INDICADOR A LA MATRIZ DE INDICADORES DEL PROGRAMA Y EL MISMO VALOR QUE TUVO EN ESE AÑO PARA LA META PROGRAMADA. LA LÍNEA BASE CONSTITUYE EL VALOR INICIAL PARA EVALUAR LA TENDENCIA DEL DESEMPEÑO EN UN INDICADOR.