Coordinación de Proyectos Estratégicos

## EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE METAS PERÍODO ENERO - DICIEMBRE 2019



Clave entidad/unidad:

Entidad/unidad: Instituto Na

Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

## PP: E022 "INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD"

No.		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL	META ALCANZADO	VAR ABSOLUTA	IACIÓN	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
de Ind.			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
							CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/
1	INDICADOR	Porcentaje de investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	33.3	43.1	9.8	129.4	El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 129.4 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimiento en color rojo debido al interés, postulación y aceptación en el SNI de un mayor número de investigadores.
		Profesionales de la salud que tengan					RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN ASOCIADOS A LA VARIACIÓN 2/4/
	VARIABLE 1	nombramiento vigente de investigador en las categorías D-E-F del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual	37	47	10.0	127.0	Derivado de los resultados obtenidos en el indicador para el período de reporte, no existe riesgo para la población
		Total de investigadores del SII más					ACCIONES PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN (VERIFICABLES O AUDITABLES) EN EL CUMPLIMIENTO DE METAS 3/4/
	VARIABLE 2	investigadores vigentes en el SNI en el año actual	111	109	-2.0	98.2	La acción adoptada para este indicador es considerar las tendencias recientes en los datos para programar la meta del siguiente período
No.		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL	META ALCANZADO		IACIÓN %	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
No. de Ind.		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL (1)		ABSOLUTA (2) - (1)	ACIÓN % (2/1) X 100	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES  CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/
No. de Ind.	INDICADOR	Porcentaje de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas  FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100		ALCANZADO		%	
No. de Ind.	INDICADOR	Porcentaje de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas	(1)	ALCANZADO (2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 186 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimiento en color rojo debido al mayor énfasis que se ha puesto en obtener publicaciones de alto impacto, así como al impacto positivo que han tenido diversas capacitaciones al personal, gracias a lo cual se ha logrado elevar la calidad de los artículos científicos, logrando con esto ser
No. de ind.	INDICADOR  VARIABLE 1	Porcentaje de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas	(1)	ALCANZADO (2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 186 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimiento en color rojo debido al mayor énfasis que se ha puesto en obtener publicaciones de alto impacto, así como al impacto positivo que han tenido diversas capacitaciones al personal, gracias a lo cual se ha logrado elevar la calidad de los artículos científicos, logrando con esto ser aceptados en revistas de mayor impacto internacional.
No. de Ind.		Porcentaje de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas  FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100  Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (grupos III a VII) en el	41.5	77.4	ARCOUTS (2) - (1) 35.9	(2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 186 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimiento en color rojo debido al mayor énfasis que se ha puesto en obtener publicaciones de alto impacto, así como al impacto positivo que han tenido diversas capacitaciones al personal, gracias a lo cual se ha logrado elevar la calidad de los artículos científicos, logrando con esto ser aceptados en revistas de mayor impacto internacional.  RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN ASOCIADOS A LA VARIACIÓN 2/4/
No. de Ind.		Porcentaje de artículos científicos de impacto alto publicados en revistas  FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100  Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (grupos III a VII) en el	41.5	77.4	ARCOUTS (2) - (1) 35.9	(2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL  El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 186 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimie color rojo debido al mayor énfasis que se ha puesto en obtener publicaciones de alto impacto, así como al impacto positivo que tenido diversas capacitaciones al personal, gracías a lo cual se ha logrado elevar la calidad de los artículos científicos, logrando con aceptados en revistas de mayor impacto internacional.  RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN ASOCIADOS A LA VARIACIÓN 2/4/  Derivado de los resultados obtenidos en el indicador para el período de reporte, no existe riesgo para la población

1/ CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR O INFERIOR AL 10 POR CIENTO EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS AL PERÍODO EN LA VARIABLE 1 O EN LA VARIABLE 2 RESPECTO A LOS VALORES ORIGINALES COMPROMETIDOS AL PERÍODO EN AMBAS VARIABLES, SE DEBERÁ INCORPORAR EN EL APARTADO DE EXPLICACIONES A LAS CAUSAS DE LAS VARIACIONES EL ANÁLISIS DE LAS VARIABLES COMPROMETIDAS NO SÓLO DEL INDICADOR.

2/ RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN DERIVADO DE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META COMPROMETIDA O DE CUALQUIERA DE SUS VARIABLES

3/ ACCIONES ESPECÍFICAS A DESARROLLAR POR LA INSTITUCIÓN PARA REGULARIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS COMPROMETIDAS CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META ALCANZADA Y PROGRAMADA, ASÍ COMO RESPECTO A CUALQUIERA DE SUS VARIABLES.

4/ LA EVALUACIÓN MEDIANTE INDICADORES TIENE EL PROPÓSITO DE ANALIZAR EL CUMPLIMIENTO DE CADA UNO DE LOS OBJETIVOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA, ES ASÍ QUE LAS EXPLICACIONES O ACCIONES COMPROMETIDAS EN EL APARTADO DE JUSTIFICACIÓN A LAS VARIACIONES, RIESGOS A LA POBLACIÓN O LA INSTITUCIÓN Y MEDIDAS PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN DE LA META SIEMPRE SE DEBERÁN REFERIR AL OBJETIVO COMPROMETIDO POR EL PROGRAMA. POR EJEMPLO, EN EL CASO DEL INDICADOR "EFICACIA EN EL OTORGAMIENTO DE CONSULTA PROGRAMADA" EL OBJETIVO DEL PROGRAMA ASOCIADO (ver esquema lógico del Pp.) ES "ATENCIÓN AMBULATORIA ESPECIALIZADA OTORGADA" Y ES EN EL MISMO CONTEXTO DE LA ATENCIÓN AMBULATORIA QUE SE DEBERÁN VALORAR LAS CAUSAS, RIESGOS Y MEDIDAS DE CORRECCIÓN.
ES INDISPENSABLE QUE EN TODOS LOS CASOS QUE CORRESPONDA SE ANOTEN LAS MEDIDAS CORRECTIVAS COMPROMETIDAS POR LA INSTITUCIÓN.

Entidad/unidad:

Coordinación de Proyectos Estratégicos

## EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE METAS PERÍODO ENERO - DICIEMBRE 2019



Clave entidad/unidad:

Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

PP: E022 "INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD"

	DEFINICION DEL INDICADOR		META VARIACIÓN			ACIÓN	EVALUACIÓN DE MADIACIONES
No. de		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL (1)	ALCANZADO (2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
Ind.			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/
	INDICADOR	Promedio de productos por investigador institucional FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	0.5	1.3	0.8	260.0	El indicador al final del periodo que se reporta, tuvo un cumplimiento del 260 por ciento, que lo sitúa en semáforo de cumplimiento en color rojo debido a esfuerzos que se han realizado para aumentar la productividad científica.
3							RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN 2/4/
	VARIABLE 1	Productos institucionales totales, en el periodo	61	141	80.0	231.1	Derivado de los resultados obtenidos en el indicador para el período de reporte, no existe riesgo para la población
							ACCIONES PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN (VERIFICABLES O AUDITABLES) EN EL CUMPLIMIENTO DE METAS 3/4/
	VARIABLE 2	Total de Investigadores institucionales vigentes* en el periodo	111	109	-2.0	98.2	La acción adoptada para este indicador es considerar las tendencias recientes en los datos para programar la meta del siguiente período
			M	1ETA	VARI	ACIÓN	
No. de		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL (1)	ALCANZADO (2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
ma.			\2)	(2)	(-/ (-/	(4, 4, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/
	INDICADOR	Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	77.4	110.1	32.7	142.2	El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 142.2 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido a que en la variable 2 se presentó duarente el periodo ajustes presupuestales al INRLGII
8							RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN 2/4/
	VARIABLE 1	Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual	8,406,000	9,226,478	820,478.0	109.8	Derivado de los resultados obtenidos en el indicador para el período de reporte, no existe riesgo para la población
							ACCIONES PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN (VERIFICABLES O AUDITABLES) EN EL CUMPLIMIENTO DE METAS 3/4/
	VARIABLE 2	Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual	10,864,738	8,382,044	-2,482,694.0	77.1	La acción adoptada para este indicador es considerar las tendencias recientes en los datos para programar la meta del siguiente período

1/ CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR O INFERIOR O INFERIOR

2/ RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN DERIVADO DE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META COMPROMETIDA O DE CUALQUIERA DE SUS VARIABLES

3/ ACCIONES ESPECÍFICAS A DESARROLLAR POR LA INSTITUCIÓN PARA REGULARIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS COMPROMETIDAS CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META ALCANZADA Y PROGRAMADA, ASÍ COMO RESPECTO A CUALQUIERA DE SUS VARIABLES.

4/ LA EVALUACIÓN MEDIANTE INDICADORES TIENE EL PROPÓSITO DE ANALIZAR EL CUMPLIMIENTO DE CADA UNO DE LOS OBJETIVOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA, ES ASÍ QUE LAS EXPLICACIONES O ACCIONES COMPROMETIDAS EN EL APARTADO DE JUSTIFICACIÓN A LAS VARIACIONES, RIESGOS A LA POBLACIÓN O LA INSTITUCIÓN Y MEDIDAS PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN DE LA META SIEMPRE SE DEBERÁN REFERIR AL OBJETIVO COMPROMETIDO POR EL PROGRAMA. POR EJEMPLO, EN EL CASO DEL INDICADOR "EFICACIA EN EL OTORGAMIENTO DE CONSULTA PROGRAMADA" EL OBJETIVO DEL PROGRAMA ASOCIADO (ver esquema lógico del PP) ES "ATENCIÓN AMBULATORIA ESPECIALIZADA OTORGADA" Y ES EN EL MISMO CONTEXTO DE LA ATENCIÓN AMBULATORIA QUE SE DEBERÁN VALORAR LAS CAUSAS, RIESGOS Y MEDIDAS DE CORRECCIÓN ES INDISPENSABLE QUE EN TODOS LOS CASOS QUE CORRESPONDA SE ANOTEN LAS MEDIDAS CORRECTIVAS COMPROMETIDAS POR LA INSTITUCIÓN.

Coordinación de Proyectos Estratégicos

## EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE METAS PERÍODO ENERO - DICIEMBRE 2019



Clave entidad/unidad:

Entidad/unidad:

Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

PP: E022 "INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD"

			META		VARIACIÓN		
No.	DEFINICION DEL INDICADOR		ORIGINAL ALCANZADO		ABSOLUTA %		EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
Ind.			(1)	(2)	(2) - (1)	(2/1) X 100	
	INDICADOR	Porcentaje del presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	3.5	2.3	-1.2	65.7	El indicador al final del periodo que se reporta tuvo un cumplimiento del 65.7 por ciento, que lo sitúa en el semáforo de cumplimiento en color rojo debido a que se presentó duarente el periodo ajustes presupuestales al INRLGII
10							RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN 2/4/
	VARIABLE 1	Presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, en el año actual	10,864,738	8,382,044	-2,482,694.0	77.1	Derivado de los resultados obtenidos en el indicador para el período de reporte, no existe riesgo para la población
							ACCIONES PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN (VERIFICABLES O AUDITABLES) EN EL CUMPLIMIENTO DE METAS 3/4/
	VARIABLE 2	Presupuesto federal total institucional en el año actual	314,151,747	364,853,052	50,701,305.0	116.1	La acción adoptada para este indicador es considerar las tendencias recientes en los datos para programar la meta del siguiente período
No.		DEFINICION DEL INDICADOR	M	ETA		IACIÓN	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
No. de Ind.		DEFINICION DEL INDICADOR	ORIGINAL (1)	ALCANZADO (2)	ABSOLUTA (2) - (1)	(2/1) X 100	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES
No. de Ind.	INDICADOR	Porcentaje de ocupación de plazas de investigador  FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100			ABSOLUTA	%	EXPLICACIÓN DE VARIACIONES  CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  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
No. de Ind.	INDICADOR	Porcentaje de ocupación de plazas de investigador	(1)	(2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  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
No. de ind.	INDICADOR  VARIABLE 1	Porcentaje de ocupación de plazas de investigador	(1)	(2)	ABSOLUTA (2) - (1)	% (2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/ 4/  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
No. de Ind.		Porcentaje de ocupación de plazas de investigador FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100 Plazas de investigador ocupadas en el año	90.1	97.5	дессита (2) - (1) 7.4	% (2/1) X 100	CAUSA DE LAS VARIACIONES EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL INDICADOR Y SUS VARIABLES RESPECTO A SU PROGRAMACIÓN ORIGINAL 1/4/  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  RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN ASOCIADOS A LA VARIACIÓN 2/4/

1/ CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR O INFERIOR AL 10 POR CIENTO EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS AL PERÍODO EN LA VARIABLE 1 O EN LA VARIABLE 2 RESPECTO A LOS VALORES ORIGINALES COMPROMETIDOS AL PERÍODO EN AMBAS VARIABLES, SE DEBERÁ INCORPORAR EN EL APARTADO DE EXPLICACIONES A LAS CAUSAS DE LAS VARIACIONES EL ANÁLISIS DE LAS VARIABLES COMPROMETIDAS NO SÓLO DEL INDICADOR.

2/ RIESGOS PARA LA POBLACIÓN QUE ATIENDE EL PROGRAMA O LA INSTITUCIÓN DERIVADO DE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META COMPROMETIDA O DE CUALQUIERA DE SUS VARIABLES

3/ ACCIONES ESPECÍFICAS A DESARROLLAR POR LA INSTITUCIÓN PARA REGULARIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS COMPROMETIDAS CUANDO SE PRESENTE UNA VARIACIÓN SUPERIOR AL 10% DE LA META ALCANZADA Y PROGRAMADA, ASÍ COMO RESPECTO A CUALQUIERA DE SUS VARIABLES.

4/ LA EVALUACIÓN MEDIANTE INDICADORES TIENE EL PROPÓSITO DE ANALIZAR EL CUMPLIMIENTO DE CADA UNO DE LOS OBJETIVOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA, ES ASÍ QUE LAS EXPLICACIONES O ACCIONES COMPROMETIDAS EN EL APARTADO DE JUSTIFICACIÓN A LAS VARIACIONES, RIESGOS A LA POBLACIÓN O LA INSTITUCIÓN Y MEDIDAS PARA LOGRAR LA REGULARIZACIÓN DE LA META SIEMPRE SE DEBERÁN NEFERIR AL OBJETIVO COMPROMETIDO POR EL PROGRAMA. POR EJEMPLO, EN EL CASO DEL INDICADOR "EFICACIA EN EL OTORGAMIENTO DE CONSULTA PROGRAMADA" EL OBJETIVO DEL PROGRAMA ASOCIADO (ver esquema lógico del PP.) ES "ATENCIÓN AMBULATORIA ESPECIALIZADA OTORGADA" Y ES EN EL MISMO CONTEXTO DE LA ATENCIÓN AMBULATORIA QUE SE DEBERÁN VALORAR LAS CAUSAS, RIESGOS Y MEDIDAS DE CORRECCIÓN.
ES INDISPENSABLE QUE EN TODOS LOS CASOS QUE CORRESPONDA SE ANOTEN LAS MEDIDAS CORRECTIVAS COMPROMETIDAS POR LA INSTITUCIÓN.