

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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.

PPE010: "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"

ÁREA: Capacitación gerencial y administrativa

Nivel MML: FIN		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																			
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016												Dic	Meta Alcanzada			
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov
1	INDICADOR Porcentaje de servidores públicos capacitados FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	0.0	100.0																92.5	206.0
	RIABLI Número de servidores públicos capacitados			1,565																260	579
	RIABLI Número total de servidores públicos susceptibles de capacitarse x 100			1,565																281	281

Nivel MML: PROPÓSITO		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																				
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016												Dic	Meta Alcanzada				
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov	
2	INDICADOR Porcentaje de servidores públicos capacitados que concluyen satisfactoriamente los cursos de capacitación administrativa y gerencial FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	0.0	98.8			100.0	100.0			100.0	100.0			100.0	100.0			100.0	100.0	100.0	100.0
	RIABLI Número de servidores públicos que concluyen satisfactoriamente cursos de capacitación administrativa y gerencial			1,547			1	4			22	34			82	55			253	523	261	579
	RIABLI Número de servidores públicos inscritos a cursos de capacitación administrativa y gerencial x 100			1,565			1	4			22	34			82	55			253	523	261	579

Nivel MML: COMPONENTE		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																				
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016												Dic	Meta Alcanzada				
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov	
3	INDICADOR Porcentaje cursos impartidos en materia administrativa y gerencial FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	0.0	100.0			100.0	300.0			100.0	80.0			100.0	71.4			100.0	107.1	100.0	150.0
	RIABLI Número de cursos impartidos en materia administrativa y gerencial			69			1	3			5	4			7	5			14	15	14	21
	RIABLI Número de cursos programados en materia administrativa y gerencial x 100			69			1	1			5	5			7	7			14	14	14	14

Metas Anteproyecto PEF 2017 1/

Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD
Coordinación de Proyectos Estratégicos

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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**

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016																	
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada	
4	INDICADOR Porcentaje de temas identificados que se integran al Programa Anual de Capacitación FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	0.0	100.0																	100.0	100.0
	ARIABLI Número de temas incluidos en el Programa Anual de Capacitación			30																	14	21
	ARIABLI Número de temas detectados que se apegan a las funciones de los servidores públicos x 100			30																	14	21

Nivel MML: **ACTIVIDAD**

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016																	
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada	
5	INDICADOR Porcentaje de temas administrativos y gerenciales contratados y registrados en el Programa Anual de Capacitación FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017	0.0	0.0																	100.0	100.0
	ARIABLI Número de temas en materia administrativa y gerencial contratados																				14	21
	ARIABLI Número de temas en materia administrativa y gerencial registrados en el Programa Anual de Capacitación (PAC) x 100																				14	21

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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.

PPE010: "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"
Formación

Nivel MML: FIN 1a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Línea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep		
1	INDICADOR Tasa de incremento anual de becas de formación de especialistas médicos FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100			0.0	Indicador reportado por DGCES												0.0	0.0
	RIABLI Becas otorgadas en el año actual por la Secretaría de Salud para formar médicos especialistas																	
	RIABLI Becas otorgadas en el año anterior por la Secretaría de Salud para formar médicos especialistas																	

Nivel MML: PROPÓSITO 1a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Línea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep		
3	INDICADOR Eficiencia terminal de médicos especialistas FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	95	100.0													100.0	100.0
	RIABLI Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte que obtienen constancia de conclusión de estudios de posgrado clínico			338													338	373
	RIABLI Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte inscritos a estudios de posgrado clínico x 100			338													338	373

Nivel MML: PROPÓSITO 1b

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Línea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep		
4	INDICADOR Eficiencia terminal de posgrado no clínico FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	97	97.9													97.9	100.0
	RIABLI Número de profesionales en posgrados no clínicos de la misma cohorte con constancia de terminación			47													47	56
	RIABLI Total de profesionales en posgrados no clínicos inscritos en la misma cohorte x 100			48													48	56

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017



Clave entidad/unidad: NCG NCG

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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: PROPÓSITO 1c

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017																		
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada		
5	INDICADOR Porcentaje de profesionales de la salud que concluyeron cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	98	99.0				97.9	95.9			98.5	98.7	98.5	99.0			99.3	99.0			99.4	97.3
	RIABLI Número de profesionales de la salud que recibieron constancia de conclusión de estudios de educación continua impartida por la institución			3,663				705	663			1,497	1,469	1,753	1,804			2,781	2,967			3,876	3,682
	RIABLI Número de profesionales de la salud inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado x 100			3,700				720	691			1,520	1,489	1,780	1,822			2,800	2,997			3,900	3,783

Nivel MML: COMPONENTE 1a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017																		
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada		
6	INDICADOR Porcentaje de cursos de formación con percepción de calidad satisfactoria FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	96	100.0																		100.0	80.6
	RIABLI Número de cursos de formación de posgrado impartidos con promedio de calificación de percepción de calidad por parte de los médicos en formación superior a 80 puntos			63																		63	54
	RIABLI Total de cursos de formación de posgrado para médicos en formación impartidos en el periodo x 100			63																		63	67

Nivel MML: COMPONENTE 1b

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017																		
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada		
7	INDICADOR Porcentaje de cursos de posgrado no clínico con de percepción de calidad satisfactoria FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	2	100.0																		100.0	100.0
	RIABLI Número de cursos de formación en posgrado no clínico impartidos con promedio de calificación de percepción de calidad superior a 80 puntos			2																		2	2
	RIABLI Total de cursos de formación de posgrado no clínico impartidos en el periodo X 100			2																		2	2

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2016																
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
8	INDICADOR Eficacia en la impartición de cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	98	98.7			93.3	86.7		96.7	93.3	97.2	105.6			98.2	96.4			98.8	95.3
	ARIABLI Número de cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo			76			14	13		29	28	35	38			54	53			84	81
	ARIABLI Total de cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo X 100			77			15	15		30	30	36	36			55	55			85	85

Nivel MML: **COMPONENTE 1d**

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017																
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
9	INDICADOR Porcentaje de participantes externos en los cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	85	85.0			85.0	84.0		85.0	85.0	85.0	87.0			85.0	85.1			85.0	83.2
	ARIABLI Número de participantes externos en los cursos de educación continua impartidos en el periodo			3,145			612	581		1,292	1,265	1,513	1,585			2,380	2,551			3,315	3,149
	ARIABLI Total de participantes en los cursos de educación continua impartidos en el periodo x 100			3,700			720	691		1,520	1,489	1,780	1,822			2,800	2,997			3,900	3,783

Nivel MML: **COMPONENTE 1e**

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017																
		Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
10	INDICADOR Percepción sobre la calidad de la educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2013	9	9.4			9.2	9.0		9.1	9.0	9.3	9.4			9.3	9.2			9.4	9.1
	ARIABLI Sumatoria de la calificación manifestada por los profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados respecto a la calidad percibida de los cursos recibidos			3,525			2,948	2,771		3,367	3,330	3,458	3,487			3,468	3,431			3,525	3,419
	ARIABLI Total de profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados			375			320	307		370	370	371	371			373	373			375	375

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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 2				En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																			
12	DEFINICION DEL INDICADOR		Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada				
			Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov	
12	INDICADOR	Porcentaje de matrícula requerida FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	80	81.3																81.3	95.6	
	RIABLI	Número de espacios educativos de posgrado cubiertos (becas o matrícula)			390																	390	373
	RIABLI	Número de espacios educativos de posgrado requeridos de acuerdo a las necesidades institucionales x 100			480																		480

Nivel MML: ACTIVIDAD 3				En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																				
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR		Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada					
			Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov		
13	INDICADOR	Porcentaje de postulantes aceptados FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	22	22.0																	22.0	22.0	
	RIABLI	Número de candidatos seleccionados por la institución para realizar estudios de posgrado			110																		110	110
	RIABLI	Total de aspirantes que se presentaron a la institución para realizar estudios de posgrado x 100			500																			500

Nivel MML: ACTIVIDAD 4				En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																		
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR		Linea Base 2/		Estimado Cierre 2016	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada			
			Año	Valor		Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov
14	INDICADOR	Eficiencia en la captación de participantes a cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2015	98	98.7			93.5	89.8		96.8	94.8	97.3	99.6		98.2	105.2		98.7		95.8	
	RIABLI	Número de profesionales de la salud efectivamente inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado			3,700			720	691		1,520	1,489	1,780	1,822		2,800	2,997		3,900		3,783	
	RIABLI	Número de profesionales de la salud que se proyectó asistirían a los cursos de educación continua que se realizaron durante el periodo reportado X 100			3,750			770	770		1,570	1,570	1,830	1,830		2,850	2,850		3,950		3,950	

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCGEntidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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.

PP: E022 INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD

ccinshae2016 Nivel MML: FIN 1

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																	
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada	
1	INDICADOR Proporción de investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2015	55.5	59.3																	57.9	63.2
	VARIABLE 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		116	124																	124	139
	VARIABLE Total de investigadores del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual		209	209																	214	220

Nivel MML: PROPÓSITO 1a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																	
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada	
2	INDICADOR Porcentaje de artículos científicos publicados de impacto alto FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	57.3	59.7						72.1	71.3	72.1	71.8								59.7	56.7
	VARIABLE Artículos científicos de impacto alto publicados en revistas (grupos III a VII) en el periodo		215	250						119	114	119	122								250	244
	VARIABLE Artículos científicos totales publicados en revistas (grupos I a VII) en el periodo		375	419						165	160	165	170								419	430

Metas Anteproyecto PEF 2017 1/

Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD
Coordinación de Proyectos Estratégicos

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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: PROPÓSITO 1b

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
3	INDICADOR Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2017	2	2.0						1.0	0.9	1.0	0.9							2.0	1.8
	VARIABLE 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		250	250						119	114	119	122							250	244
	VARIABLE 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		124	124							124	133	124	133							124

Nivel MML: PROPÓSITO 1c

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
4	INDICADOR Porcentaje de artículos científicos en colaboración FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	48	60.1						60.0	57.5	60.0	61.8							60.1	60.5
	VARIABLE Artículos científicos institucionales publicados en revistas (grupos I-VII) realizados en colaboración con otras instituciones que desarrollan investigación en el periodo		180	252						99	92	99	105							252	260
	VARIABLE Total de artículos científicos institucionales publicados por la institución en revistas (grupos I-VII) en el periodo		375	419							165	160	165	170							419

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCG Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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 2a		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																			
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada			
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov
9	INDICADOR Porcentaje del presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2017	10.8	10.8																12.0	8.6
	RIABLE Presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, en el año actual		28,318,414	28,318,414																31,472,924	31,302,960
	RIABLE Presupuesto federal total institucional en el año actual		261,887,334	261,887,334																261,887,334	362,911,339

Nivel MML: COMPONENTE 2b		En cada periodo de reporte se registra el valor acumulado del indicador, cuando proceda se mantiene constante																			
No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017												Dic	Meta Alcanzada			
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep			Meta Alcanzada	Oct	Nov
10	INDICADOR Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	69.3	212.9																210.6	242.6
	RIABLE Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual		44,497,125	60,287,979																66,287,979	75,932,595
	RIABLE Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual		64,191,676	28,318,414																31,472,924	31,302,960

* Excluye capítulo 1000

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017Clave entidad/unidad: NCG NCGEntidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 2/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
13	INDICADOR Porcentaje de ocupación de plazas de investigador FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	91.8	95.6						95.6	95.6	95.6	94.5							95.6	95.6
	VARIABLE Plazas de investigador ocupadas en el año actual		167	174						174	174	174	172							174	174
	VARIABLE Plazas de investigador autorizadas en el año actual		182	182						182	182	182	182							182	182

Nivel MML: **ACTIVIDAD 2**

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
14	INDICADOR Promedio de productos por investigador institucional FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2015	2.9	2.9						1.1	1.1	1.1	1.1							3.0	3.0
	VARIABLE Productos institucionales totales en el periodo		611	611						242	235	242	247							650	650
	VARIABLE Total de Investigadores institucionales vigentes* en el periodo		209	209						214	216	214	216							214	220

* 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.

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017



Clave entidad/unidad: NCG NCG

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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.

PP: E023 ATENCIÓN A LA SALUD

Nivel MML: FIN 1

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
1	INDICADOR Porcentaje de pacientes referidos por instituciones públicas de salud a los que se les apertura expediente clínico institucional FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2014	49.2	33.0			33.6	39.6		33.8	40.7	33.7	41.2			33.8	42.4			33.8	43.5
	VARIABLE Número de pacientes que han sido referidos por instituciones públicas de salud a los cuales se les apertura expediente clínico institucional en el periodo de evaluación		2949	1,890			465	498		794	839	959	1,030			1,471	1,614			1,936	2,093
	VARIABLE Total de pacientes a los cuales se les apertura expediente clínico en el periodo de evaluación x 100		5994	5,729			1,384	1,258		2,348	2,061	2,842	2,501			4,352	3,808			5,729	4,817

Nivel MML: PROPÓSITO 1

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
2	INDICADOR Porcentaje de egresos hospitalarios por mejoría y curación FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2007	89	90.8			92.5	91.9		93.0	91.4	92.2	90.8			92.0	90.9			92.0	91.5
	VARIABLE Número de egresos hospitalarios por mejoría y curación		3851	4,703			1,153	1,085		2,070	1,867	2,436	2,220			3,438	3,388			4,683	4,368
	VARIABLE Total de egresos hospitalarios x 100		4324	5,181			1,247	1,180		2,227	2,043	2,643	2,444			3,738	3,729			5,091	4,775

Nivel MML: COMPONENTE 1a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
3	INDICADOR Porcentaje de usuarios con percepción de satisfacción de la calidad de la atención médica ambulatoria recibida superior a 80 puntos FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2015	88	88.0			88.0	81.2		88.0	80.7	88.0	85.0			88.0	90.7			88.0	79.9
	VARIABLE Número de usuarios en atención ambulatoria que manifestaron una calificación de percepción de satisfacción de la calidad de la atención recibida superior a 80 puntos		2655	2,655			827	695		1,341	1,270	1,470	1,407			2,191	2,281			2,921	2,504
	VARIABLE Total de usuarios en atención ambulatoria encuestados x 100		3018	3,018			940	856		1,524	1,573	1,671	1,655			2,490	2,515			3,319	3,135

Metas Anteproyecto PEF 2017 1/

Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD
Coordinación de Proyectos Estratégicos

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017



Clave entidad/unidad: NCG NCG

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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 1b

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
4	INDICADOR Porcentaje de sesiones de rehabilitación especializadas realizadas respecto al total realizado FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	80	80.0			80.0	80.0		80.0	81.0	80.0	80.0			80.0	80.0			80.0	80.0
	RIABLE Número de sesiones de rehabilitación especializadas realizadas		16,867	16,867			3,873	4,090		7,004	7,010	8,432	8,237			12,650	12,044			16,867	15,678
	RIABLE Total de sesiones de rehabilitación realizadas x 100		21,084	21,084			4,841	5,112		8,755	8,655	10,540	10,297			15,803	15,056			21,084	19,598

Nivel MML: COMPONENTE 1c

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
5	INDICADOR Porcentaje de procedimientos diagnósticos de alta especialidad realizados FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	7.3	7.3			7.3	10.7		10.7	10.4	10.7	10.5			10.7	10.6			10.2	9.8
	RIABLE Número de procedimientos diagnósticos ambulatorios realizados considerados de alta especialidad por la institución		5,091	5,091			1,273	3,202		5,337	5,371	6,404	6,709			7,471	7,560			12,208	12,610
	RIABLE Total de procedimientos diagnósticos realizados x 100		69,443	69,443			17,361	29,980		49,967	51,448	59,960	63,971			69,953	71,595			119,920	129,308

Nivel MML: COMPONENTE 1d

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
6	INDICADOR Porcentaje de procedimientos terapéuticos ambulatorios de alta especialidad realizados FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	11.2	11.2			11.2	3.7		3.7	3.8	3.7	3.8			3.7	3.6			3.7	2.5
	RIABLE Número de procedimientos terapéuticos ambulatorios realizados considerados de alta especialidad por la institución		1435	1,435			359	217		362	465	434	474			651	698			868	1,038
	RIABLE Total de procedimientos terapéuticos ambulatorios realizados x 100		12806	12,806			3,202	5,890		9,817	12,288	11,780	12,520			17,670	19,352			23,560	40,718

Metas Anteproyecto PEF 2017 1/

Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD
Coordinación de Proyectos Estratégicos

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017



Clave entidad/unidad: NCG NCG

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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 1e

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic
7	INDICADOR Eficacia en el otorgamiento de consulta programada (primera vez, subsecuente, preconsulta) FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	98.5	98.5			98.5	98.4		98.5	109.2	98.5	107.6		98.5	113.5			98.5	109.7
	VARIABLE Número de consultas realizadas (primera vez, subsecuente, preconsulta)		239,539	239,539			60,065	60,020		99,650	110,456	120,258	131,334		183,538	211,418			239,539	266,761
	VARIABLE Número de consultas programadas (primera vez, subsecuente, preconsulta) x 100		243,187	243,187			60,980	60,980		101,168	101,168	122,090	122,090		186,334	186,334			243,187	243,187

Nivel MML: COMPONENTE 2a

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic
8	INDICADOR Porcentaje de usuarios con percepción de satisfacción de la calidad de la atención médica hospitalaria recibida superior a 80 puntos FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2015	80	88.0			88.0	84.7		88.0	87.5	88.1	87.0		88.1	87.3			88.1	86.8
	VARIABLE Número de usuarios en atención hospitalaria que manifestaron una calificación de percepción de satisfacción de la calidad de la atención recibida superior a 80 puntos		972	2,655			827	232		485	470	554	563		704	749			970	865
	VARIABLE Total de usuarios en atención hospitalaria encuestados x 100		1105	3,018			940	274		551	537	629	647		799	858			1,101	997

Metas Anteproyecto PEF 2017 1/

Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD
Coordinación de Proyectos Estratégicos

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017



Clave entidad/unidad: NCG NCG

Entidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
9	INDICADOR Porcentaje de expedientes clínicos revisados aprobados conforme a la NOM SSA 004 FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	50	65.0			70.0	70.0		70.0	70.0	70.0	71.4			70.0	78.8			70.0	80.4
	RIABLE Número de expedientes clínicos revisados que cumplen con los criterios de la NOM SSA 004		156	156			42	42		70	70	84	85			126	178			168	234
	RIABLE Total de expedientes revisados por el Comité del expediente clínico institucional x 100		312	240			60	60		100	100	120	119			180	226			240	291

Nivel MML: COMPONENTE 2c

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																	
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada	
10	INDICADOR Porcentaje de auditorías clínicas incorporadas FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2016	2	100.0																	100.0	100.0
	RIABLE Número de auditorías clínicas realizadas		2	2																	2	2
	RIABLE Número de auditorías clínicas programadas x 100		2	2																	2	2

Nivel MML: COMPONENTE 2d

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017																
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic	Meta Alcanzada
11	INDICADOR Porcentaje de ocupación hospitalaria FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2013	89.5	90.0			88.9	91.7		89.3	93.4	90.0	93.8			90.0	94.0			90.0	87.4
	RIABLE Número de días paciente durante el período		54554	54,859			13,358	13,323		22,521	23,403	27,209	28,512			41,031	43,009			54,859	53,291
	RIABLE Número de días cama durante el periodo x 100		60955	60,955			15,030	14,529		25,217	25,050	30,227	30,394			45,591	45,758			60,955	60,955

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

Programación y Calendarización Ejercicio 2017

Clave entidad/unidad: NCG NCGEntidad/unidad: INSTITUTO NACIONAL DE CIE/ INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

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 2e

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic
12	INDICADOR Promedio de días estancia FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	2015	10.2	10.3			10.4	11.1		9.8	10.6	10.0	10.9		10.7	11.2			10.3	11.1
	ARIABLE Número de días estancia		53377	53,377			12,979	13,143		21,865	21,603	26,503	26,519		40,068	41,719			52,437	53,199
	ARIABLE Total de egresos hospitalarios		5242	5,181			1,247	1,180		2,227	2,043	2,643	2,444		3,738	3,729			5,091	4,775

Nivel MML: ACTIVIDAD 1

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic
13	INDICADOR Proporción de consultas de primera vez respecto a preconsultas FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	2015	50.4	50.4			51.7	49.2		51.6	50.0	51.0	50.2		50.5	47.7			50.4	47.1
	ARIABLE Número de consultas de primera vez otorgadas en el periodo		4426	4,426			1,067	915		1,844	1,677	2,241	2,008		3,446	3,238			4,426	4,013
	ARIABLE Número de preconsultas otorgadas en el periodo x 100		8778	8,778			2,062	1,858		3,573	3,357	4,390	3,997		6,820	6,790			8,778	8,515

Nivel MML: ACTIVIDAD 2

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

No. In	DEFINICION DEL INDICADOR	Linea Base 1/		Estimado Cierre	Meta Programada 2017															
		Año	Valor	2016	Ene	Feb	Mar	Meta Alcanzada	Abr	May	Meta Alcanzada	Jun	Meta Alcanzada	Jul	Ago	Sep	Meta Alcanzada	Oct	Nov	Dic
14	INDICADOR Tasa de infección nosocomial (por mil días de estancia hospitalaria) FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 1000	2014	6.9	6.8			6.6	6.5		6.6	6.7	6.6	6.7		6.6	6.7			6.6	6.6
	ARIABLE Número de episodios de infecciones nosocomiales registrados en el periodo de reporte		366	362			86	86		144	145	174	178		265	278			350	352
	ARIABLE Total de días estancia en el periodo de reporte x 1000		53222	53,377			12,979	13,143		21,865	21,603	26,503	26,519		40,068	41,719			53,377	53,199