

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)



PP: E010 "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"

ÁREA: Formación y desarrollo de recursos humanos especializados para la salud

Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: _____

Entidad/unidad: _____

PERINATO

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: FIN 1a

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

Fecha: 30/11/2016 13:10

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	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	0.0
	VARIABLE 1	Becas otorgadas en el año actual por la Secretaría de Salud para formar médicos especialistas																
	VARIABLE 2	Becas otorgadas en el año anterior por la Secretaría de Salud para formar médicos especialistas																

Nivel MML: FIN 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			
2	INDICADOR	Porcentaje de plazas de residentes ocupadas respecto a las disponibles. FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	0.0	Indicador reportado por DGCES												0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1	Número de plazas de médicos residentes ocupadas																
	VARIABLE 2	Número de plazas de médicos residentes disponibles x 100																

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			
3	INDICADOR	Eficiencia terminal de médicos especialistas FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	99.5													100.0	100.0	100.0
	VARIABLE 1	Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte que obtienen constancia de conclusión de estudios de posgrado clínico	213													205	205	205
		- Originados en becas DGCES	64													63	63	63
		- Originados en becas propia institución	116													111	111	111
		(1) Subtotal de becas DGCES e institución	180													174	174	174
		(2) Originados en becas pagadas por otras instituciones nacionales e internacionales.	2													2	2	2
		(3) Derivadas de financiamiento realizado por los propios alumnos nacionales e internacionales.	31													29	29	29
		(4) Otros (escriba en este espacio)	0													0	0	0
	VARIABLE 2	Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte inscritos a estudios de posgrado clínico x 100	214													205	205	205
		- Originados en becas DGCES	64													63	63	63
		- Originados en becas propia institución	116													111	111	111
		(1) Subtotal de becas DGCES e institución	180													174	174	174

LAS

AGOSTO 5 2015

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)



PP: E010 "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"

ÁREA: Formación y desarrollo de recursos humanos especializados para la salud

Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: _____

Entidad/unidad: _____

PERINATO

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 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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
4	INDICADOR	0.0													0.0	0.0	0.0	
	Eficiencia terminal de posgrado no clínico FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100																	
	VARIABLE 1	0													0	0	0	
	VARIABLE 2	0												0	0	0		

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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
5	INDICADOR	100.0			100.0		100.0	100.0			100.0			100.0	100.0	100.0	100.0	
	Porcentaje de profesionales que concluyeron cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100																	
	VARIABLE 1	4,215			380		2,150	2,250			2,800			3,250	3,250	3,300	3,350	
	VARIABLE 2	4,215			380		2,150	2,250			2,800			3,250	3,250	3,300	3,350	

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	Meta Programada 2016															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
6	INDICADOR	100.0												100.0	100.0	100.0	100.0	
	Porcentaje de cursos de formación con promedio de calificación de percepción de calidad superior a 80 puntos FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100																	
	VARIABLE 1	14												14	14	14	14	
	VARIABLE 2	14											14	14	14	14		

MET

AGOSTO 5 2015

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)



PP: E010 "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"

ÁREA: Formación y desarrollo de recursos humanos especializados para la salud

Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: _____

Entidad/unidad: _____

PERINATO

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																	
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					
7	INDICADOR Porcentaje de cursos de posgrado no clínico con promedio de calificación de percepción de calidad superior a 80 puntos FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	0.0														0.0	0.0	0.0	0.0
	VARIABLE 1 Número de cursos de formación en posgrado no clínico impartidos con promedio de calificación de percepción de calidad superior a 80 puntos	0														0	0	0	0
	VARIABLE 2 Total de cursos de formación de posgrado no clínico impartidos en el periodo X 100	0														0	0	0	0

Nivel MML: COMPONENTE 1c		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					
8	INDICADOR Eficacia en la impartición de cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	100.0			100.0		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	VARIABLE 1 Número de cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo	57			9		24		30		45		60		60	60	63	65	65
	VARIABLE 2 Total de cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo X 100	57			9		24		30		45		60		60	60	63	65	65

Nivel MML: COMPONENTE 1d		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					
9	INDICADOR Porcentaje de participantes externos en los cursos de educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	51.0			48.7		53.5		53.3		57.1		58.5		58.5	58.5	59.1	59.7	59.7
	VARIABLE 1 Número de participantes externos en los cursos de educación continua impartidos en el periodo	2,150			185		1,150		1,200		1,600		1,900		1,900	1,900	1,950	2,000	2,000
	VARIABLE 2 Total de participantes en los cursos de educación continua impartidos en el periodo x 100	4,215			380		2,150		2,250		2,800		3,250		3,250	3,250	3,300	3,350	3,350

Nivel MML: COMPONENTE 1e		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					
10	INDICADOR Percepción sobre la calidad de la educación continua FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2	9.6			8.6		8.7		8.8		8.7		8.7		8.7	8.7	8.7	8.7	8.7
	VARIABLE 1 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	37,500			2,400		16,550		18,000		22,500		26,500		26,500	26,500	27,000	29,000	29,000
	VARIABLE 2 Total de profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados	3,900			280		1,900		2,050		2,600		3,050		3,050	3,050	3,100	3,350	3,350

MET

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)



PP: E010 "FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA SALUD"

ÁREA: Formación y desarrollo de recursos humanos especializados para la salud

Programación y Calendarización Ejercicio 2016

Clave entidad/unidad: _____

Entidad/unidad: _____

PERINATO

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 1		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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
11	INDICADOR	0.0													0.0	0.0	0.0	
	VARIABLE 1		Indicador a reportar por las DIRECCIONES GENERALES DE COORDINACIÓN de la CCINSHAE															
	VARIABLE 2																	

Nivel MML: ACTIVIDAD 2		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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
12	INDICADOR	100.0													100.0	100.0	100.0	
	VARIABLE 1	215													205	205	205	
	VARIABLE 2	215													205	205	205	

Nivel MML: ACTIVIDAD 3		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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
13	INDICADOR	78.2													73.2	73.2	71.9	
	VARIABLE 1	215													205	205	205	
	VARIABLE 2	275													280	280	285	

Nivel MML: ACTIVIDAD 4		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															
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
14	INDICADOR	95.8			95.0		95.6	95.7			93.3			94.2	94.2	94.3	94.4	
	VARIABLE 1	4,215			380		2,150	2,250			2,800			3,250	3,250	3,300	3,350	
	VARIABLE 2	4,400			400		2,250	2,350			3,000			3,450	3,450	3,500	3,550	

MET