



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS



SALUD

SECRETARÍA
DE SALUD

REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL		MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	REAL.					
E010 (4)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Propósito	Proporción de personal de la salud que concluye estudios de posgrado no clínico	$\frac{\text{Número de profesionales de la salud que obtienen constancia de conclusión de estudios de posgrado no clínico}}{\text{Total de profesionales de la salud inscritos en estudios de posgrado no clínico}} \times 100$	Eficacia	Porcentaje	Indicador	35.4					
							Variable 1	52					
							Variable 2	147					
E010 (5)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Propósito	Eficacia en la inscripción a cursos de educación continua	$\frac{\text{Total de profesionales de la salud inscritos en los mismos cursos de educación continua}}{\text{Número de profesionales de la salud programados para asistir a cursos de educación continua realizados por la institución}} \times 100$	Eficacia	Porcentaje	Indicador	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
							Variable 1	4,400	730	730	1,830	2,686	2,686
							Variable 2	4,400	730	730	1,830	2,686	2,686
							Indicador		78.6	78.6	104.9	109.5	109.5
							Variable 1	574	574	1,920	2,940	2,940	
							Variable 2	730	730	1,830	2,686	2,686	
E010 (6)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Eficiencia terminal de especialistas médicos	$\frac{\text{Número de médicos que obtienen constancia de conclusión de estudios de especialidad (1+2+3+4)}}{\text{Total de médicos inscritos en la misma cohorte}} \times 100 (1+2+3+4)$	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	94.7					
							Variable 1	180					
							Variable 2	190					
E010 (7)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Percepción sobre la calidad de la formación de residentes médicos	$\frac{\text{Sumatoria de la calificación manifestada por los médicos especialistas egresados encuestados respecto a la calidad percibida de su formación}}{\text{Total de médicos especialistas encuestados}}$	Eficacia	Promedio	Indicador	8.0					
							Variable 1	1,200					
							Variable 2	150					
							Indicador						
							Variable 1						
							Variable 2						
E010 (8)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Eficiencia terminal de posgrado no clínico	$\frac{\text{Número de profesionales en posgrados no clínico con constancia de terminación}}{\text{Total de profesionales en posgrados no clínicos inscritos en la misma cohorte}} \times 100$	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	100.0					
							Variable 1	52					
							Variable 2	52					
							Indicador						
							Variable 1						
							Variable 2						

Originados en becas DGCEs

Originados en becas propia institución

(1) Subtotal de becas DGCEs e institución

(2) Originados en becas pagadas por otras instituciones nacionales e internacionales.

(3) Derivadas de financiamiento realizado por los propios alumnos nacionales e internacionales.

(4) Otros (escriba en este espacio)

REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL		MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	REAL.					
E010 (9)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Percepción sobre la calidad de la formación de los profesionales de la salud en el nivel posgrado (no clínico)	Sumatoria de la calificación manifestada por los profesionales de la salud que concluyen posgrados encuestados respecto a la calidad percibida de su formación Total de profesionales de la salud encuestados	Calidad	Promedio	Indicador	8.0					
							Variable 1	312					
							Variable 2	39					
E010 (10)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Eficacia en la impartición de educación continua	Número de profesionales de la salud que recibieron constancia de terminación de estudios de educación continua impartida por la institución Total de profesionales de la salud inscritos en los mismos cursos de educación continua x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
							Variable 1	4.400	730	730	1.830	2.686	2.686
							Variable 2	4.400	730	730	1.830	2.686	2.686
E010 (11)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Percepción sobre la calidad de la educación continua	Sumatoria de la calificación manifestada por los profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua encuestados respecto a la calidad percibida de los cursos recibidos Total de profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua encuestados	Eficacia	Promedio	Indicador	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
							Variable 1	2.464	493	493	986	1.479	1.479
							Variable 2	308	61	61	122	183	183
E010 (12)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Porcentaje de profesores de especialidades médicas capacitados en habilidades docentes	Profesores capacitados en habilidades docentes en el año Total de profesores que participan en formación de especialistas médicos x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador	50.0					
							Variable 1	60					
							Variable 2	120					
E010 (13)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de cursos de formación de posgrado	Número de cursos de formación de posgrado médico realizados Número de cursos de formación de posgrado médico programados x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0
							Variable 1	39		39	39	39	39
							Variable 2	39		39	39	39	39
E010 (15)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de cursos de posgrado	Número de cursos de formación realizados en otros posgrados Número de cursos de formación programados en otros posgrados x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0
							Variable 1	7		7	7	7	7
							Variable 2	7		7	7	7	7
E010 (15)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de cursos de posgrado	Número de cursos de formación programados en otros posgrados x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador			85.7	100.0	100.0	100.0
							Variable 1			6	7	7	7
							Variable 2			7	7	7	7



REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL		MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE	
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	REAL.						
E010 (16)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de cursos de educación continua	$\frac{\text{Número de cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo}}{\text{Total de cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo} \times 100}$	Eficacia	Porcentaje	PROG.	Indicador	100.0	100.0	100.0	126.1	100.0	100.0
							Variable 1	52	14	14	29	38	38	
Variable 2	52	14	14	23	38	38								
REAL.	Indicador	107.1	107.1	100.0	92.1	92.1								
Variable 1		15	15	23	35	35								
Variable 2		14	14	23	38	38								
E022 (17)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Fin	Índice de investigadores en el SNI	$\frac{\text{Investigadores en el Sistema Nacional de Investigadores}}{\text{Total de investigadores en ciencias médicas} \times 100}$	Eficacia	Porcentaje	PROG.	Indicador	64.7			64.7		64.7
							Variable 1	22			22		22	
Variable 2	34			34		34								
REAL.	Indicador			70.6		70.6							70.6	
Variable 1				24		24							24	
Variable 2				34		34							34	
E022 (18)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Propósito	Productividad científica de alto impacto	$\frac{\text{Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)}}{\text{Artículos publicados en revistas niveles III a V en el periodo t - 1} \times 100}$	Calidad	Porcentaje	PROG.	Indicador	100.0					
							Variable 1	57						
Variable 2	57													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														
E022 (19)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Propósito	Productividad de investigaciones	$\frac{\text{Proyectos de investigación concluidos en el año actual}}{\text{Promedio anual de proyectos de investigación concluidos en los últimos 3 años} \times 100}$	Eficacia	Porcentaje	PROG.	Indicador	110.9					
							Variable 1	61						
Variable 2	55													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														
E022 (20)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Propósito	Proporción del presupuesto institucional destinado a investigación	$\frac{\text{*Presupuesto Federal ejercido para investigación en el periodo t}}{\text{*Presupuesto Federal ejercido total del instituto del periodo} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	0.3					
							Variable 1	6,000,000						
Variable 2	1,900,571,841													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														
E022 (21)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Propósito	Inversión promedio por investigación	$\frac{\text{*Presupuesto Federal ejercido para investigación en el periodo t}}{\text{Total de proyectos de investigación vigentes}}$	Eficiencia	Promedio	PROG.	Indicador	16574.6					
							Variable 1	6,000,000						
Variable 2	362													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														
E022 (22)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Asignación presupuestal anual para investigación	$\frac{\text{*Presupuesto Federal modificado para investigación en el periodo}}{\text{Presupuesto Federal ejercido en investigación en el periodo t-1} \times 100}$	Economía	Porcentaje	PROG.	Indicador	200.0					
							Variable 1	6,000,000						
Variable 2	3,000,000													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														
E022 (23)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Participación en el financiamiento complementario gestionado para investigación	$\frac{\text{Presupuesto complementario para investigación en el periodo}}{\text{Presupuesto Federal total para investigación en el periodo} \times 100}$	Economía	Porcentaje	PROG.	Indicador	3.3					
							Variable 1	200,000						
Variable 2	6,000,000													
REAL.	Indicador													
Variable 1														
Variable 2														

* Excluye capítulo 1000, recursos de terceros y donativos.

REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL			MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	Variable 1	Variable 2					
E022 (24)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Proyectos de investigación en colaboración	$\frac{\text{Proyectos de investigación vinculados con otras instituciones en el periodo}}{\text{Total de proyectos de investigación vigentes} \times 100}$	Eficacia	Porcentaje	PROG.	Indicador	8.6			4.0	4.8	4.8
								Variable 1	31			13	16	16
								362			328	330	330	
							REAL.	Indicador				5.1	34.9	34.9
											18	128	128	
											356	367	367	
E022 (25)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Índice de artículos científicos publicados en revistas indexadas	$\frac{\text{Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)}}{\text{Artículos totales publicados en revistas de los niveles I a V} \times 100}$	Eficacia	Porcentaje	PROG.	Indicador	31.8			33.8	36.0	36.0
								Variable 1	57			25	32	32
								179			74	89	89	
							REAL.	Indicador				31.1	31.5	31.5
											23	28	28	
											74	89	89	
E022 (26)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Índice de publicaciones por investigador	$\frac{\text{Publicaciones totales producidas}}{\text{Total de investigadores}}$	Eficiencia	Promedio	PROG.	Indicador	6.2			2.6		2.6
								Variable 1	211			88		88
								34			34		34	
							REAL.	Indicador				185		5.4
											34		185	
													34	
E022 (27)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Participación de investigaciones en áreas temáticas institucionales	$\frac{\text{Número de proyectos de investigación en áreas temáticas institucionales}}{\text{Total de proyectos de investigación vigentes} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	42.0			19.2	23.0	23.0
								Variable 1	152			63	76	76
								362			328	330	330	
							REAL.	Indicador				39.3	38.7	38.7
											140	142	142	
											356	367	367	
E022 (28)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Investigaciones interdisciplinarias	$\frac{\text{Número de proyectos de investigación interdisciplinarios vigentes}}{\text{Total de proyectos de investigación vigentes} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	8.6			4.0	4.8	4.8
								Variable 1	31			13	16	16
								362			328	330	330	
							REAL.	Indicador				22.3		22.3
												82	82	
												367	367	
E022 (29)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Incremento de productividad de proyectos por investigador	$\frac{\text{Productividad de investigaciones por investigador en el periodo t}}{\text{(Productividad de investigaciones por investigador en el periodo t-1)} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	122.2					
								Variable 1	11					
								9						
							REAL.	Indicador						
E022 (30)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Índice de proyectos finalizados	$\frac{\text{Proyectos de investigación concluidos en el año actual}}{\text{Proyectos de Investigación en proceso} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	16.9			4.6	6.1	6.1
								Variable 1	61			15	20	20
								362			328	330	330	
							REAL.	Indicador				3.4	7.1	7.1
											12	26	26	
											356	367	367	
E022 (31)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Ocupación objetiva de plazas de investigador	$\frac{\text{Plazas de investigador ocupadas}}{\text{Plazas de investigador autorizadas} \times 100}$	Eficiencia	Porcentaje	PROG.	Indicador	100.0			100.0	100.0	100.0
								Variable 1	33			33	33	33
								33			33	33	33	
							REAL.	Indicador				91.2	91.2	91.2
											31	31	31	
											34	34	34	
E022 (32)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Índice de productividad de artículos de alto nivel por investigador	$\frac{\text{Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a V)}}{\text{Total de investigadores}}$	Eficiencia	Promedio	PROG.	Indicador	1.7			0.7	0.9	0.9
								Variable 1	57			25	32	32
								34			34	34	34	
							REAL.	Indicador				0.7	0.8	0.8
											23	28	28	
											34	34	34	

REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL		MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	REAL.					
E023 (34)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Egresos hospitalarios por mejoría	<p>Número de egresos hospitalarios por mejoría en el año de los Institutos Nacionales de Salud, Hospitales de Alta Especialidad y otras entidades que operan en el marco del Programa</p> <p>Total de egresos hospitalarios del año en los Institutos Nacionales de Salud, Hospitales de Alta Especialidad y otras entidades que operan en el marco del Programa x 100</p>	Eficacia	Porcentaje	Indicador	90.7	89.9	89.9	90.4	90.4	90.4
							Variable 1	38,746	8,989	8,989	15,472	18,901	18,901
							Variable 2	42,718	9,998	9,998	17,120	20,916	20,916
							Indicador		91.3	91.3	91.7	91.6	91.6
Variable 1		9,799	9,799	16,749	20,381	20,381							
Variable 2		10,729	10,729	18,259	22,240	22,240							
E023 (35)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Porcentaje de pacientes aceptados en preconsulta	<p>Número de casos nuevos aceptados como pacientes en el área de consulta externa de especialidad en el periodo</p> <p>Número de pacientes a quienes se les proporcionó preconsulta en el periodo x 100</p>	Eficacia	Porcentaje	Indicador	70.2	73.2	73.2	72.5	72.6	72.6
							Variable 1	66,373	17,277	17,277	28,268	34,925	34,925
							Variable 2	94,582	23,604	23,604	38,973	48,112	48,112
							Indicador		79.4	79.4	80.8	80.6	80.6
Variable 1		18,563	18,563	31,044	37,435	37,435							
Variable 2		23,371	23,371	38,415	46,458	46,458							
E023 (36)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Tasa de infección nosocomial (por cien egresos hospitalarios)	<p>Número de eventos de infecciones nosocomiales durante la estancia hospitalaria (48 horas posteriores a su ingreso) registrados en el periodo</p> <p>Total de egresos hospitalarios registrados en el periodo x 100</p>	Calidad	Porcentaje	Indicador	4.1	4.2	4.2	4.0	4.0	4.0
							Variable 1	1,739	423	423	678	836	836
							Variable 2	42,718	9,998	9,998	17,120	20,916	20,916
							Indicador		3.5	3.5	3.6	3.5	3.5
Variable 1		378	378	658	786	786							
Variable 2		10,729	10,729	18,259	22,240	22,240							
E023 (37)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Porcentaje de expedientes clínicos revisados aprobados	<p>Número de expedientes clínicos revisados en cumplimiento de la NOM 168</p> <p>Total de expedientes revisados por el Comité del Expediente Clínico Institucional x 100</p>	Calidad	Porcentaje	Indicador	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0
							Variable 1	3,120	780	780	1,300	1,560	1,560
							Variable 2	4,800	1,200	1,200	2,000	2,400	2,400
							Indicador		59.0	59.0	58.6	71.1	71.1
Variable 1		580	580	960	1,430	1,430							
Variable 2		983	983	1,638	2,010	2,010							
E023 (38)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Índice de consultas subsiguientes especializadas	<p>Número de consultas subsiguientes de especialidad</p> <p>Número de consultas de primera vez especializadas</p>	Eficiencia	Promedio	Indicador	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1
							Variable 1	374,927	92,727	92,727	152,923	187,619	187,619
							Variable 2	180,904	43,089	43,089	72,396	89,411	89,411
							Indicador		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Variable 1		93,073	93,073	156,822	190,366	190,366							
Variable 2		46,511	46,511	78,783	95,330	95,330							
E023 (39)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Porcentaje de sesiones de rehabilitación realizadas respecto a programadas	<p>Número de sesiones de rehabilitación realizadas en el periodo</p> <p>Número de sesiones de rehabilitación programadas en el periodo x 100</p>	Eficacia	Porcentaje	Indicador	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0
							Variable 1	68,188	15,269	15,269	26,539	34,456	34,456
							Variable 2	69,552	15,575	15,575	27,072	35,147	35,147
							Indicador		96.1	96.1	91.5	85.6	85.6
Variable 1		14,970	14,970	24,760	30,082	30,082							
Variable 2		15,575	15,575	27,072	35,147	35,147							
E023 (40)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Proporción de cirugías de corta estancia	<p>Número de intervenciones quirúrgicas de corta estancia realizadas</p> <p>Número total de cirugías realizadas x 100</p>	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	29.7	32.0	32.0	32.0	29.4	29.4
							Variable 1	664	183	183	303	337	337
							Variable 2	2,235	572	572	946	1,146	1,146
							Indicador		34.7	34.7	37.7	38.1	38.1
Variable 1		262	262	483	576	576							
Variable 2		756	756	1,280	1,510	1,510							

REPORTE DE AVANCES DE LOS INDICADORES ESTRATÉGICOS AL MES DE JUNIO
CONTENIDOS EN EL PEF 2012

DEPENDENCIA Y/O ENTIDAD: 12197 HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO

PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)		NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CUANTIFICACIÓN DE LA META ANUAL		MAR.	ACUMULADO 1er. TRIMESTRE	MAY	JUN	ACUMULADO 2o. TRIMESTRE
CLAVE	DENOMINACIÓN						PROG.	REAL.					
E023 (41)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Ocupación hospitalaria	Días paciente durante el periodo Días cama durante el periodo x 100	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	80.1	77.7	77.7	79.0	79.0	
							Variable 1	250,534	59,903	59,903	101,337	123,217	123,217
E023 (42)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Ocupación de cuidados intensivos	Días cama de cuidados intensivos ocupados durante el periodo Días cama de cuidados intensivos disponible en el mismo periodo x 100	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	80.6	80.3	80.3	80.5	80.5	
							Variable 1	16,177	3,975	3,975	6,693	8,057	8,057
E023 (43)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Porcentaje de recetas surtidas en forma completa	Recetas surtidas en forma completa a pacientes hospitalizados Total de recetas para pacientes hospitalizados x 100	Eficacia	Porcentaje	Indicador	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	
							Variable 1	90,711	23,793	23,793	39,782	47,415	47,415
E023 (44)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Promedio de consultas por médico adscrito en consulta externa	Número de consultas externas otorgadas en el periodo Número de médicos adscritos a los servicios de consulta externa	Eficacia	Promedio	Indicador	1391.4	340.6	340.6	567.0	696.6	
							Variable 1	731,857	179,149	179,149	298,255	366,432	366,432
E023 (45)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Promedio de estudios de laboratorio por consulta externa	Número de estudios de laboratorio realizados en el periodo a pacientes ambulatorios Número de consultas externas otorgadas en el periodo	Eficiencia	Promedio	Indicador	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	
							Variable 1	1,461,043	362,101	362,101	589,139	709,026	709,026
E023 (46)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Promedio de estudios de imagenología por consulta externa	Número de estudios de imagenología realizados a pacientes ambulatorios Número total de consultas externas otorgadas en el periodo	Eficiencia	Promedio	Indicador	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
							Variable 1	105,072	23,690	23,690	41,314	50,817	50,817
E023 (47)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Ingresos hospitalarios programados	Ingresos hospitalarios programados Total de ingresos hospitalarios x 100	Eficiencia	Porcentaje	Indicador	57.7	57.1	57.1	57.0	57.3	
							Variable 1	24,692	5,896	5,896	9,885	12,080	12,080
E023 (48)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Promedio de estudios de laboratorio por egreso hospitalario	Número de estudios de laboratorio realizados a pacientes egresados en el periodo Total de egresos hospitalarios realizados en el periodo	Eficiencia	Promedio	Indicador	38.8	37.9	37.9	37.6	37.6	
							Variable 1	1,658,838	378,878	378,878	632,182	785,957	785,957
E023 (49)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Promedio de estudios de imagenología por egreso hospitalario	Número de estudios de imagenología por egreso hospitalario Total de egresos hospitalarios	Eficiencia	Promedio	Indicador	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	
							Variable 1	42,985	9,689	9,689	18,794	22,461	22,461