

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO "Dr. Eduardo Liceaga" DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS

Coordinación de Programación y Evaluación



AVANCE FÍSICO FINANCIERO DE LOS INDICADORES PROGRAMÁTICOS (MILES DE PESOS)

IFAI (INSTITUTO FEDERAL DE ACCESO A LA INFORMACION) PERIODO: 3er. TRIMESTRE 2014

IIAI	(INSTITUTO TEDERAL DE ACC			AVANCE FÍSICO DE LAS METAS (CANTIDADES)				AVANCE FINANCIERO (MILES DE PESOS)						
P	ROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)						META ANUA	L AUTORIZADA	ACUMULA	DO AL MES	PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO		ACUMULADO AL MES	
CLAVE	DENOMINACIÓN	NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	ORIGINAL	MODIFICADA	ORIGINAL Y/O REPROGRAMAD O	REALIZADO	GASTO ORIGINAL	GASTO MODIFICADO	GASTO ORIGINAL Y/O REPROGRAMADO	GASTO DEVENGADO
E010 (2)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Propósito	Porcentaje de aprobación de médicos especialistas en formación clínica variable 1 / variable 2 x 100	Número de médicos especialistas en fomación que acreditan el ciclo académico anual (especialidades, subespecialidaddes y alta especialidad) Total de médicos especialistas en foramción inscritos en el ciclo académico anual (especialidad, subespecialidad y alta especialidad)	Eficacia	Porcentaje	99.7 <u>796</u> 798	99.7 <u>796</u> 798	<u>o</u>	<u>0</u> 0				
E010 (3)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Propósito	Porcentaje de aprobación de profesionales en formación no clínica (especialidad no clínica, maestrías y doctorados) variable 1 / variable 2 x 100	Número de profesionales que acreditan el ciclo académico anual en posgrados no clínicos Total de profesionales inscritos en el ciclo académico anual a estudios de posgrado no clínico	Eficacia	Porcentaje	100.0 158 158	100.0 158 158	<u>o</u> o	<u>0</u> 0				
E010 (4)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Propósito	Eficacia en la captación de participantes en cursos de educación continua variable 1 / variable 2 x 100	(Número de profesionales de la salud inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado) Número de profesionales de la salud que se proyecto asistirían a los cursos de educación continua que se realizaron durante el periodo reportado)	Eficacia	Porcentaje	4,700 4,700	100.0 4,700 4,700	3,500 3,500	81.5 2.854 3,500				
E010 (5)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Eficiencia terminal de médicos especialistas variable 1 / variable 2 x 100	Número de médicos que obtienen constancia de conclusión de estudios de especialidad, subespecialidad y alta especialidad emitida por la DGCES (1+2+3+4) Total de médicos inscritos en la misma cohorte (1+2+3+4)	Eficiencia	Porcentaje	100.0 260 260	100.0 260 260	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	6,051	6,087	4,609	4,273
E010 (6)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Percepción sobre la calidad de la formación de residentes médicos variable 1 / variable 2	Sumatoria de la calificación manifestada por los médicos en formación que terminan sus créditos de especialidad médica encuestados respecto a la calidad percibida de su formación Total de médicos encuestados de la misma cohorte generacional que termina sus créditos de especialidad	Calidad	Promedio	8.0 2.080 260	8.0 2.080 260	<u>o</u> o	<u>o</u> o				
E010 (7)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Eficiencia terminal de posgrado no clínico variable 1 / variable 2 x 100	Número de profesionales en posgrados no clínicos con constancia de terminación Total de profesionales en posgrados no clínicos inscritos en la misma cohorte	Eficiencia	Porcentaje	100.0 35 35	100.0 35 35	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	1,600	1,600	366	366

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)

(MILES DE PESOS)

TEAT	(INICIDITED FE	DED AT DE ACCECC	A LA INFORMACION)	

IFAI	(INSTITUTO FEDERAL DE AC	437	NCE FÍCICO DE I	AS METAS (CANTII	A DEC)	PERIODO: 3er. TRIMESTRE 2014 AVANCE FINANCIERO (MILES DE PESOS)								
р	PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)			METAS			META ANUAL AUTORIZADA		1	DO AL MES	PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO		ACUMULADO AL MES	
CLAVE	DENOMINACIÓN	NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	ORIGINAL	MODIFICADA	ORIGINAL Y/O REPROGRAMAD O	REALIZADO	GASTO ORIGINAL	GASTO MODIFICADO	GASTO ORIGINAL Y/O REPROGRAMADO	GASTO DEVENGADO
E010 (8)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Profesionales en ciencias de la salud que concluyen posgrados encuestados variable 1 / variable 2	Sumatoria de la calificación manifestada por los profesionales de la salud que concluyen posgrados no clínicos encuestados respecto a la calidad percibida de su formación Total de profesionales de la salud en posgrados no clínicos encuestados que concluyen su formación en el mismo periodo	Calidad	Promedio	9.0 315 35	9.0 315 35	<u>0</u>	<u>0</u> 0				
E010 (9)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Porcentaje de profesionales que concluyeron cursos de educación continua variable 1 / variable 2 x 100	Número de profesionales de la salud que recibieron constancia de conclusión de estudios de educación continua impartida por la institución Número de profesionales de la salud inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado	Eficacia	Porcentaje	100.0 4,700 4,700	100.0 4,700 4,700	99.7 3 <u>.490</u> 3,500	91.3 2,606 2,854	2,713	2,725	1,623	1,437
E010 (10)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Componente	Percepción sobre la calidad de la educación continua variable 1 / variable 2	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 Total de profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados	Calidad	Promedio	8.0 37,600 4,700	8.0 37.600 4,700	8.0 28.000 3,500	9.2 4.649 505				
E010 (11)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Porcentaje de personal que desarrolla actividades docentes formales en los programas de especialidad, subespecialidad y alta especialidad capacitados en habilidades docentes variable 1 / variable 2 x 100	Profesores que desarrollan actividades docentes formales en los programas de especialidad, subespecialidad y alta especialidad capacitadas en habilidades docentes en el año Total de profesores que desarrollan actividades docentes formales en los programas de especialidad, subespecialidad y alta especialidad en el mismo año	Eficacia	Porcentaje	50.3 90 179	50.3 90 179	<u>o</u> 0	<u>0</u> 0	200	200	60	40
E010 (12)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de programas de formación de posgrado clínico variable 1 / variable 2 x 100	Número de programas de formación de posgrado clínico realizados (especialidad, subespecialidad y alta especialidad) Número de programas de formación de posgrado clínico programados (especialidad, subespecialidad y alta especialidad)	Eficacia	Porcentaje	100.0 <u>67</u> 67	100.0 67 67	100.0 60 60	116.7 70 60				
E010 (13)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Porcentaje de personal que desarrolla actividades docentes formales de otros posgrados capacitados en habilidades docentes variable 1 / variable 2 x 100	Profesores que participa en actividades docentes formales de otros posgrados capacitados en habilidades docentes en el año Profesores que participa en actividades docentes formales de otros posgrados en el mismo año	Eficacia	Porcentaje	83.3 <u>25</u> 30	83.3 2 <u>5</u> 30	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0				

2

IFAI	METAS								AS METAS (CANTII	DADES)	PERIODO: 3er. TRIMESTRE 2014 AVANCE FINANCIERO (MILES DE PESOS)					
Pl	ROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)						META ANUA	L AUTORIZADA	ACUMULA	DO AL MES	PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO		ACUMULADO AL MES			
CLAVE	DENOMINACIÓN	NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP			DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	ORIGINAL	MODIFICADA	ORIGINAL Y/O REPROGRAMAD O	REALIZADO	GASTO ORIGINAL	GASTO MODIFICADO	GASTO ORIGINAL Y/O REPROGRAMADO	GASTO DEVENGADO
E010 (14)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de programas de posgrado no clínico variable 1 / variable 2 x 100	Número de programas de formación realizados en posgrados no clínicos Número de programas de formación proyectados o programados en posgrados no clínicos	Eficacia	Porcentaje	100.0 <u>9</u> 9	100.0 9 9	100.0 9 9	88.9 <u>&</u> 9						
E010 (15)	Formación de Recursos Humanos Especializados para la Salud	Actividad	Eficacia en la impartición de cursos de educación continua variable 1 / variable 2 x 100	Número de cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo Total de cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo	Eficacia	Porcentaje	100.0 <u>78</u> 78	100.0 <u>78</u> 78	100.0 <u>59</u> 59	113.6 67 59	1,000	1,000	750	750		
E022 (16)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Fin	Índice de investigadores de alto nivel variable 1 / variable 2 x 100	Número total de Investigadores vegentes en el Sistema Nacional de Investigadores con reconocimiento vigente en ciencias médicas en el Sistema Institucional Total de investigadores en ciencias médicas	Eficacia	Porcentaje	81.3 26 32	81.3 <u>26</u> 32	78.1 <u>25</u> 32	83.9 26 31						
E022 (17)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Propósito	Tasa de variación de Productividad científica de alto impacto respecto al año previo variable 1 - variable 2 / variable 2 x 100	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a VII) Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a VII) en el año previo	Calidad	Tasa	11.9 <u>66</u> 59	11.9 <u>66</u> 59	<u>Ω</u> 0	<u>Ω</u> 0						
E022 (19)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Tasa de incremento del presupuesto federal Institucional destinado a nvestigación variable 1 - variable 2 / variable 2 x 100	*Presupuesto Federal Institucional ejercido destinado en investigación en el periodo t Presupuesto Federal Institucional ejercido en investigación en el periodo anterior	Economía	Tasa	-36.7 <u>5.856,005</u> 9,258,369	-36.7 <u>5.856,005</u> 9,258,369	<u>o</u> o	<u>0</u> 0						
E022 (22)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Porcentaje de artículos científicos publicados en revistas indexadas variable 1 / variable 2 x 100	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a VII) Artículos totales publicados en revistas de los niveles (I a VII)	Calidad	Porcentaje	36.7 <u>66</u> 180	36.7 66 180	36.5 31 85	27.6 21 76	23,224	24,224	18,567	17,123		
E022 (23)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Promedio de artículos de impacto alto publicados por investigador variable 1 / variable 2	Artículos publicados en revistas indexadas (niveles III a VII) Total de investigadores vigentes (C, D, E y F)	Eficiencia	Promedio	3.0 66 22	3.0 66 22	1.4 31 22	1.0 21 21	327	327	243	201		
E022 (24)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Porcentaje de presupuesto complementario obtenido para investigación variable 1 / variable 2 x 100	Presupuesto complementario para investigación en el periodo Presupuesto federal total para investigación en el periodo	Economía	Porcentaje	33.5 <u>9,700,000</u> 28,990,290	33.5 <u>9,700,000</u> 28,990,290	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0						
E022 (25)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Componente	Promedio de productos por investigador del Sistema Institucional variable 1 / variable 2	Publicaciones totales producidas **Total de investigadores	Eficiencia	Promedio	5.9 190 32	5.9 190 32	2.8 <u>89</u> 32	7.6 235 31						
E022 (26)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Proyectos de investigación vigentes en colaboración variable 1 / variable 2 x 100	Proyectos de investigación vinculados con otras instituciones en el periodo *** Proyectos de investigación vigentes	Eficacia	Porcentaje	29.1 118 406	29.1 118 406	32.5 106 326	28.3 102 361						

^{*} Excluye capítulo 1000, recursos de terceros y donativos.
** Proyectos en proceso mas finalizados durante el periodo
*** Considera solo miembros del Sistema Nacional de Investigadores

(MILES DE PESOS)

IFAI	(INSTITUTO FEDERAL DE AC	CLOOP LET HATO	101011)	METAS			AV	ANCE FÍSICO DE I	LAS METAS (CANTII	DADES)	PERIODO: 3er. TRIMESTRE 2014 AVANCE FINANCIERO (MILES DE PESOS)				
P	ROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)			METODO DE CALCULO			META ANUA	L AUTORIZADA	ACUMULADO AL MES		PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO		ACUMULADO AL MES		
CLAVE	DENOMINACIÓN	NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)		DIMENSIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	ORIGINAL	MODIFICADA	ORIGINAL Y/O REPROGRAMAD O	REALIZADO	GASTO ORIGINAL	GASTO MODIFICADO	GASTO ORIGINAL Y/O REPROGRAMADO	GASTO DEVENGADO	
E022 (28)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Tasa de variación de publicaciones indexadas por proyectos vigentes variable 1 - variable 2 / variable 2 x 100	Promedio de publicaciones indexadas por proyectos del periodo actual Promedio de publicaciones indexadas por proyectos de los últimos 3 años	Eficacia	Tasa	1.8 0.56 0.55	0.56 0.55	3.3 0.3 0.3	-63.2 <u>0.21</u> 0.57					
E022 (29)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Porcentaje de ocupación de plazas de investigador variable 1 / variable 2 x 100	Plazas de investigador ocupadas Plazas de investigador autorizadas	Eficacia	Porcentaje	100.0 32 32	100.0 32 32	90.6 29 32	93.5 29 31					
E022 (30)	Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud	Actividad	Tasa de variación de proyectos financiados por CONACYT variable 1 - variable 2 / variable 2 x 100	Proyectos financiados por CONACYT en el periodo t Proyectos financiados por CONACYT en el periodo anterior	Eficiencia	Tasa	50.0 3 2	50.0 3 2	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0					
E023 (32)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Porcentaje de egresos hospitalarios por mejoría variable 1 / variable 2 x 100	Número de egresos hospitalarios por mejoría en los Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad Total de egresos hospitalarios registrados en el periodo de reporte	Eficacia	Porcentaje	91.8 42,800 46,618	91.8 <u>42,800</u> 46,618	91.7 32,362 35,290	92.0 32,789 35,658	50	50	50	50	
E023 (33)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Porecentaje de satisfacción del usuario por la atención recibida variable 1 / variable 2 x 100	Número de usuarios satisfechos por los servicios prestados Total de usuarios encuestados	Calidad	Porcentaje	80.0 <u>640</u> 800	80.0 640 800	82.0 328 400	85.3 454 532					
E023 (34)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Propósito	Tasa de infección nosocomial (por cien egresos hospitalarios) variable 1 / variable 2 x 100	Número de casos (o episodios) de infecciones nosocomiales registrados en el periodo de reporte Total de egresos hospitalarios registrados en el periodo de reporte	Calidad	Tasa por 100 egresos hospitalarios	3.6 1,682 46,618	3.6 1,682 46,618	3.7 1,295 35,290	4.0 1,443 35,658					
E023 (35)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Porcentaje de expedientes clínicos revisados aprobados conforme a la Norma SSA 004 variable 1 / variable 2 x 100	Número de expedientes clínicos revisados que satisfacen los críterios institucionales para dar cumplimiento a la NOM 004 Total de expedientes revisados por el Comité del Expediente Clínico Institucional	Calidad	Porcentaje	3,200 4,000	3,200 4,000	80.0 2,400 3,000	84.5 1,208 1,429					
E023 (36)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Porcentaje de sesiones de terapia realizadas respecto a las programadas variable 1 / variable 2 x 100	Número de sesiones de terapia realizadas en el periodo Número de sesiones de terapia programadas en el periodo	Eficacia	Porcentaje	100.0 <u>64,525</u> 64,525	100.0 <u>64,525</u> 64,525	100.0 <u>48,382</u> 48,382	106.8 <u>51,685</u> 48,382					
E023 (37)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Proporción de cirugias de corta estancia variable 1 / variable 2 x 100	Número de intervenciones quirúrgicas de corta estancia realizadas en el periodo Número total de intervenciones quirúrgicas realizadas en el periodo	Eficacia	Porcentaje	39.4 1,250 3,170	39.4 1,250 3,170	45.3 937 2,070	23.2 1,921 8,265					
E023 (38)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Componente	Porcentaje de ocupación hospitalaria variable 1 / variable 2 x 100	Días paciente durante el periodo Días cama durante el periodo	Eficiencia	Porcentaje	81.6 256,609 314,630	81.6 256,609 314,630	81.1 191,479 236,188	82.5 205,249 248,789	197,400	215,203	167,075	159,219	

(MILES DE PESOS)

IFAI (INSTITUTO FEDERAL DE ACCESO A LA INFORMACION)

IFAI													MESTRE 2014		
				AVANCE FÍSICO DE LAS METAS (CANTIDADES)				AVANCE FINANCIERO (MILES DE PESOS)							
	PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)					IMENSIÓN UNIDAD DE MEDIDA	META ANUA	META ANUAL AUTORIZADA		ACUMULADO AL MES		PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO		ACUMULADO AL MES	
CLAV	E DENOMINACIÓN	NIVEL EN LA MATRIZ DEL PP	DENOMINACIÓN (Indicador)	METODO DE CALCULO	DIMENSIÓN		ORIGINAL	MODIFICADA	ORIGINAL Y/O REPROGRAMAD O	REALIZADO	GASTO ORIGINAL	GASTO MODIFICADO	GASTO ORIGINAL Y/O REPROGRAMADO	GASTO DEVENGADO	
E023	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de		Porcentaje de recetas surtidas en forma completa	Número de solicitudes o prescripciones de medicamentos para pacientes hospitalizados surtidas en forma completa			92.1	92.1	92.4	99.6					
(39)	atención a la Salud	Actividad	variable 1 / variable 2 x 100	Total de solicitudes o prescripciones de medicamentos realizadas en el periodo para pacientes hospitalizados	Eficacia	Porcentaje	97,848 106,191	97,848 106,191	73,920 80,023	349,195 350,744					
E023 (40)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	clasificación socioeco Actividad inferior a 4	Porcentaje de pacientes con clasificación socioeconómica inferior a 4	Número de pacientes identificados en el periodo con clasificación socioeconómica inferior a 4	Eficacia	Porcentaje	99.0 58,410	99.0 58,410	98.9 <u>44,235</u>	99.7 <u>48,778</u>					
			variable 1 / variable 2 x 100	Pacientes con estudios socioeconómicos realizados en el periodo			59,000	59,000	44,715	48,938					
E023	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de		Promedio de consultas por médico adscrito en consulta externa	Número de consultas externas otorgadas en el periodo (días laborables)	Pfinten de		1209.7	1209.7	911.4	896.4					
(41)	atención a la Salud	Actividad	variable 1 / variable 2	Número de médicos adscritos a los servicios de consulta externa en contacto con el paciente	Eficiencia	Promedio	745,203 616	745,203 616	<u>561,434</u> 616	<u>553,070</u> 617	229,082	250,434	216,763	201,719	
E023 (42)	Prestación de Servicios en los diferentes niveles de atención a la Salud	Actividad	Ingresos hospitalarios programados variable 1 / variable 2 x 100	Ingresos hospitalarios programados Total de ingresos hospitalarios	Eficacia	Porcentaje	57.7 26,920 46,650	57.7 26,920 46,650	57.6 20,164 35,018	60.2 21,654 35,994	338,166	344,167	273,604	256,284	