

**SECRETARIA DE SALUD
SUBSECRETARIA DE INTEGRACION Y DESARROLLO DEL SECTOR SALUD
CENTRO NACIONAL DE EXCELENCIA TECNOLOGICA EN SALUD
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA BIOMÉDICA
Reporte de Avances de Indicadores**

Indicador: Porcentaje de áreas de ingeniería biomédica en los SESA										Meta 2012
Variables: Número de Estados con un encargado de IB a nivel SESA (N) y número de Estados (32, D). % = N/D X 100										
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	A Agosto 2012	Proyección a Nov 2012	Proyección a Dic 2012	
Programado	N/A	58%	63%	68%	73%	78%	88%	87%	87%	87%
Real	53%	53%	56%	72%	75%	78%	88%			
Diferencia	N/A	-5%	-7%	+4%	+2%	0%	0%			

Comentarios:

La incorporación de CEDIBs depende de diferentes factores que en cada Estado deben resolver, siendo el principal obstáculo el recurso financiero para el establecimiento de la estructura (principalmente contratación del personal)

Indicador: Porcentaje de avance del anteproyecto de lineamiento para incorporación de áreas de IB										Meta 2012
Variables: Numero de procesos concluidos para realizar el anteproyecto (N) y número de procesos establecidos para realizar el proyecto (4, D). % = N/D X 100										
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	A Agosto 2012	Proyección a Nov 2012	Proyección a Dic 2012	
Programado	N/A	N/A	N/A	N/A	25%	100%	75%	75%	90%	100%
Real	N/A	N/A	N/A	N/A	25%	50%	50%			
Diferencia	N/A	N/A	N/A	N/A	0%	-50%	-25%			

Comentarios

El anteproyecto se compone de diferentes procesos y la conclusión de cada proceso contra el programado nos arroja el resultado del avance en porcentaje.

Para el año 2010, cuando se conceptualizó el proyecto se consideró avanzar una etapa de 4 previstas y por ello solo se programó y alcanzó el 25% del total del proyecto. Para el 2011 se observó que se requerían más etapas del proyecto y por ello se decidió reportar el avance de las etapas alcanzadas durante dicho año (2 procesos de 4 previstos). En 2012 se estructuran 4 procesos, presupuestando cumplir 3 de 4 para el 1er semestre, pero se cumplen solo 2 procesos hasta junio 2012.

Los procesos programados en 2012 para el avance del anteproyecto de lineamiento para incorporación de áreas de IB como Norma Oficial Mexicana son: Procesos: 1 = Estructuración de proyecto; 2 = Revisión y validación de proyecto; 3 = Presentación de proyecto con instancias normativas y 4 = Formulación de anteproyecto de NOM.

Indicador: Porcentaje de avance en la integración del Componente de Equipamiento Médico del PMS (PME) Variables: Numero de procesos concluidos (N) y número de procesos establecidos para realizar el proyecto (4, D). % = N/D X 100									Meta 2012	
2006	2007	2008	2009	2010	2011	A Agosto 2012	Proyección a Nov 2012	Proyección a Dic 2012		
Programado	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	100%	75%	90%	100%	100%
Real	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	75%	50%			
Diferencia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-25%	-25%			

Programado
Real
Diferencia
Comentarios

Se establece el proyecto "Metodología para elaboración de indicador de dotación de equipo médico" como el producto para la integración del componente de equipamiento médico del Plan Maestro Sectorial.

Dicho proyecto se compone de diferentes procesos (4 procesos por año) y el cumplimiento de los mismos representa el avance reportado. En el primer año de planteamiento del producto (2011) se lograron realizar 3 de los 4 procesos formulados.

En 2012 se tomó el último proceso no concluido del año anterior como el primer proceso de los 4 que deben cumplirse en dicho año. Hasta junio de 2012 se han concluido 2 de los 3 procesos planteados como meta para dicho semestre.

Los procesos programados en 2012 para el avance del proyecto "Metodología para elaboración de indicador de dotación de equipo médico" son los siguientes:

Procesos: 1 = Entrega de documento concluido; 2 = Revisión de documento; 3= Validación de método y 4= Publicación de método

El proceso pendiente de "Validación de método" está sujeto a la disponibilidad de las autoridades correspondientes para revisión y validación correspondiente.

Indicador: Porcentaje de atención de dictámenes de validación de equipamiento médico Variables: Número de dictámenes emitidos (N) y número de dictámenes solicitados (D). % = N/D X 100									Meta 2012
2006	2007	2008	2009	2010	2011	A Agosto 2012	Proyección a Nov 2012	Proyección a Dic 2012	
P	P	P	P	P	P	P	P	P	
Programado	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Real	100%	100%	100%	100%	100%	100%			
Diferencia	0%	0%	0%	0%	0%	0%			
Núm Dictámenes	35	13	9	12	47	54	88		

Programado
Real
Diferencia
Núm Dictámenes
Comentarios

Este indicador refiere la atención realizada ante las solicitudes de dictámenes de validación de equipo médico. No se puede establecer una proyección de solicitudes y a que estas dependen de los proyectos que establece cada SESA y la aprobación recursos para compra de equipo médico.

Indicador: Porcentaje de atención de certificados de necesidad de equipo médico									Meta 2012
Variables: Número de certificados emitidos (N) y número de certificados solicitados (D). % = N/D X 100									
2006	2007	2008	2009	2010	2011	A Agosto 2012	Proyección a Nov 2012	Proyección a Dic 2012	
P	P	P	P	P	P	P	P	P	
Programado	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Real	100%	100%	100%	100%	100%	100%			
Diferencia	0%	0%	0%	0%	0%	0%			
Núm Certificados						13	8		

Este indicador refiere la atención realizada ante las solicitudes de certificados de necesidad de equipo médico. No se puede establecer una proyección de solicitudes ya que estas dependen de los proyectos que establece cada SESA y la aprobación recursos para compra de equipo médico.

Aunque los certificados se elaboran desde 2006, se anotan las cantidades emitidas desde el 2011 ya que fue el año en que estos pasaron a responsabilidad de la Dirección de Ingeniería Biomédica, a través de la Subdirección de Equipamiento Médico del Plan Maestro Sectorial.