

INFORME DE AVANCE DE GESTIÓN FINANCIERA ENERO - MARZO DE 2007
 AVANCE DEL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS PRESUPUESTARIAS

911 EL COLEGIO DE MICHOACAN, A.C.
 (Cifras presupuestarias en términos de gasto devengado)

G3AD407F

CLAVE			DENOMINACIÓN	UNIVERSO DE COBERTURA	UNIDAD DE MEDIDA	METAS ANUALES			PRESUPUESTO (Pesos)						
ENTIDAD	AI	UR				Original		Alcanzada al 31 de Marzo		Porcentaje de Cumplimiento	Original	Modificado	Ejercido al 31 de Marzo	Porcentaje de Ejercicio	
						Absoluta	Porcentual	Absoluta	Porcentual	Alc/ Orig				Ejer/Orig	Ejer/Modif
			TOTAL DEL RAMO						67,304,907	67,304,907	14,901,211	22.1	22.1		
			TOTAL DE ACTIVIDADES INSTITUCIONALES NO ASOCIADAS A METAS						4,560,958	4,560,958	964,176	21.1	21.1		
			TOTAL DE ACTIVIDADES INSTITUCIONALES ASOCIADAS A METAS						62,743,949	62,743,949	13,937,036	22.2	22.2		
	004		Realizar investigación científica y proporcionar servicios científicos						47,840,751	47,840,751	10,635,092	22.2	22.2		
			OBJETIVO: Generar Conocimiento científico, así como difusión en el ámbito nacional e internacional.												
			META: Elevar el nivel de vida de la sociedad mediante el producto de las actividades de investigación científica.												
			INDICADOR DE RESULTADOS: Publicaciones	40	Publicación	45.0	107.5								
			FÓRMULA: (((45)Publicaciones arbitradas y/o patentes entre el total (67) de investigadores en el 2007) X 100)/((40) Publicaciones arbitradas y/o patentes entre el total (64) de investigadores en el 2006												
			META: Elevar el nivel de vida de la sociedad mediante el producto de las actividades de investigación científica.												
			INDICADOR DE RESULTADOS: Indice de Proyectos	77	Proyecto	80.0	99.2								
			FÓRMULA: (((80) Proyectos de impacto entre el total (67) de investigadores en el 2007) X 100)/((77)proyectos de impacto entre el total (64) de investigadores en el 2006)												
	008		Formar Recursos Humanos en Centros Públicos de Investigación						14,903,198	14,903,198	3,301,944	22.2	22.2		
			OBJETIVO: Fortalecer la capacidad científica y tecnológica en el ambito nacional												
			META: Incrementar el número de investigadores en ciencia y tecnología.												
			INDICADOR DE RESULTADOS: Índice de Alumnos Graduados	15	Alumno	16.0	101.9								
			FÓRMULA: (((16) Alumnos graduados entre total (67) de investigadores en el 2007) X 100) / ((15) Alumnos graduados entre el total (64) de investigadores en el 2006)												