

PRESUPUESTO DE EGRESOS 2013

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - JUNIO

Organismo Público: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

Misión	
Planear, coordinar, establecer, promover y evaluar las políticas públicas y los programas en materia de ciencia, tecnología e innovación en el Estado de Chiapas. Dirige sus acciones a la comunidad científica y tecnológica, estudiantes, empresas, organizaciones y a la sociedad en general, para desarrollar, consolidar y articular el Sistema Estatal de Ciencia y Tecnología, incrementar la competitividad de las organizaciones productivas y desarrollar una sociedad capaz de generar y utilizar conocimiento para su propio beneficio, mediante el apoyo a proyectos de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología, formación de científicos y tecnólogos y difusión, divulgación y enseñanza de la ciencia y tecnología.	
Visión	
Ser una institución de Ciencia y Tecnología reconocida a nivel nacional por la efectividad e impacto de sus programas para el desarrollo económico y social del Estado de Chiapas con sistemas, procesos y programas certificados por su calidad reconocidos por su pertinencia, mediante la gestión, fortalecimiento, promoción, vinculación, difusión, divulgación y enseñanza de la ciencia y la tecnología que genere una cultura solidaria en la investigación científica para el desarrollo tecnológico la innovación.	

COMPORTAMIENTO DEL EJERCICIO DEL GASTO					Aprobado (A)	Modificado (B)	Devengado (C)	% Devengado C/B
Concepto	Fin	F	SF	SSSF Descripción				
TOTALES					45,150,227.13	45,150,227.13	8,518,109.88	18.87
3		8		Desarrollo Económico	45,150,227.13	45,150,227.13	8,518,109.88	18.87
				Ciencia, tecnología e innovación	45,150,227.13	45,150,227.13	8,518,109.88	18.87
			1	Investigación científica	3,990,000.00	3,990,000.00	0.00	0.00
			1	Investigación Científica	3,990,000.00	3,990,000.00	0.00	0.00
			2	Desarrollo tecnológico	4,055,577.54	4,194,884.89	354,582.46	8.45
			1	Desarrollo tecnológico	4,055,577.54	4,194,884.89	354,582.46	8.45
			3	Servicios científicos y tecnológicos	36,476,664.46	36,353,076.35	7,986,455.40	21.97
			1	Servicios Científicos y Tecnológicos	36,476,664.46	36,353,076.35	7,986,455.40	21.97
			4	Innovación	627,985.13	612,265.89	177,072.02	28.92
			1	Innovación	627,985.13	612,265.89	177,072.02	28.92

Indicadores Estratégicos									
Obj.	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa (Numerador / Denominador)	Denominador	Datos del Numerador				Avances	
				Aprobado	Del Período		Cump.	Meta Indic.	
					Modificado	Alcanzado			D/C
			A	B	C	D			
1	Porcentaje de Nuevos Investigadores admitidos en el Sistema Estatal de Investigadores SEI.	No. de Investigadores Admitidos en el Año. / No. de Investigadores Programados.	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00%	0.00%	
2	Porcentaje de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico apoyados.	Número de proyectos apoyados. / Número de proyectos programados en el sexenio.	30.00	5.00	0.00	0.00	0.00%	0.00%	
3	Porcentaje de Apoyo a la gestión de patentes.	Apoyos otorgados. / Apoyos programados.	28.00	28.00	0.00	1.00	0.00%	3.57%	
4	Porcentaje de Visitantes al Museo Chiapas y Planetario de Ciencia y Tecnología atendidos.	Numero de visitantes atendidos. / Numero de visitantes programados en el sexenio.	600,000.00	100,000.00	50,000.00	78,186.00	156.37%	13.03%	

PRESUPUESTO DE EGRESOS 2013

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - JUNIO

Organismo Público: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

Productos y Servicios	Clientes y Usuarios
Gestión de becas de nivel superior; Sistema Estatal de Investigadores; Reconocimiento al Mérito Estatal de Investigación (REMEI); apoyo a proyectos de investigación científica y desarrollo tecnológico; asesoría, gestión y trámite de patentes; atención al público a través del Museo Móvil "La Oruga de la Ciencia"; Auditorio del Consejo de Ciencia y Tecnología; Visitas guiadas al público en general.	Sociedad en general, alumnos de nivel básico, medio y superior, comunidad científica del estado.