

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2005  
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INSTITUCIONAL)  
(ENERO - SEPTIEMBRE)

ORGANISMO PÚBLICO: 268 00 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
<b>INSTITUCIONALES</b>											9,912,000.00	7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
F	Educación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
O	Ciencia, Tecnología e Investigación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
H	Programa de Educación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
00	Programa normal de operación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
433	Llevar a cabo la investigación científica y tecnológica.										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
A001	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas.									Alumno	0	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	<b>Incrementar la investigación científica y tecnológica en el Estado.</b>	4408-H08-01								Empresario	0	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	Fortalecer el desarrollo de la investigación científica.		230.00	35.00	35.00	0.00	0.00%	0.00%	0	Profesor	0	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	NO
	Incorporar investigación al Sistema Estatal de Ciencia y Tec Padrón Estatal de Investigadores										0	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	<b>Aplicar los avances científicos y tecnológicos en el sector educativo básico del Estado.</b>	4408-H07-02														
	Promover y divulgar los avances científicos y tecnológicos.		769,623.00	32,850.00	24,637.00	0.00	0.00%	0.00%	0							NO
	No. de alumnos a atender															
	Total de alumnos de nivel primaria en el Estado															
T	Ciencia y Tecnología										0.00	7,792,611.21	6,021,734.14	0.00 %	77.27%	
B	Formación de Científicos y Tecnólogos										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
H	Programa de Educación										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
00	Programa normal de operación										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
433	Llevar a cabo la investigación científica y tecnológica.										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2005**  
**AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INSTITUCIONAL)**  
**(ENERO - SEPTIEMBRE)**

ORGANISMO PÚBLICO: 268 00 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

ER-02

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
<b>INSTITUCIONALES</b>											9,912,000.00	7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
A002	Fortalecimiento Científico y Tecnológico en el Estado.									Persona	0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
	<b>Reconocer y estimular la investigación científica y tecnológica de calidad en el Estado, con el fin de incrementar y orientar la producción y la formación de nuevos investigadores que coadyuven al desarrollo de la Entidad.</b>	4408-H07-02		492.00	63.00	63.00	0.00	0.00%	0.00%	0	0	0				NO
	Reconocimiento y Estimulo Estatal a la Investigación No. de Investigadores con estímulo o reconocimiento / Total de Investigadores en el Estado															
	<b>Impulsar que un mayor numero de personas se dedique a las tareas de investigación y desarrollo tecnológico.</b>	4408-H07-02		1,592,157.00	492.00	492.00	72.00	14.63%	0.00%	0						NO
	Investigadores como proporción de la PEA Número de investigadores x 1,000 / Poblacion económicamente activa en el Edo.															
	<b>Otorgar apoyos para estudios de Posgrado y del Verano de Estancias Científicas y Tecnológicas.</b>	4408-H08-01		25.00	25.00	25.00	25.00	100.00%	100.00%	0						SI
	Becas para estudios de Posgrado y Verano de la Investigación Número de postulantes aceptados en los Programas / Número de solicitudes susceptibles de apoyar															
C	Servicios Científicos y Tecnológicos (SCyT)										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	
H	Programa de Educación										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	
00	Programa normal de operación										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	
433	Llevar a cabo la investigación científica y tecnológica.										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2005**  
**AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INSTITUCIONAL)**  
**(ENERO - SEPTIEMBRE)**

Fecha: 22/11/2005

ER-02

ORGANISMO PÚBLICO: 268 00 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
<b>INSTITUCIONALES</b>											9,912,000.00	7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
	Marco Jurídico Normativo de la ciencia y la tecnología Documentos normativos publicados Documentos normativos requeridos		5.00	4.00	3.00	3.00	100.00%	60.00%	0							SI