



Página: 1 de 4

Fecha: 22/11/2005

/E PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO	DENOM.		NUMERADOR			AVANCES		BENEFICIARIOS ALCANZADOS	PRESUPUESTO \$ DEL PERÍODO			VARIACIO	ÓN %	PR
	OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	DE OBJETIVOS	(A)		DEL PERÍO		AVAN	ICES		TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE		DELPE	RIODO			CON
J SF PS PE AL PT				APROB. (B)	PROGR. (C)	ALC. (D)	CUMP D/C	META D/A	VM		APROB. (A)	MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)	C/A C/B		
TAL DEPENDENCIA											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
NSTITUCIONALES											9,912,000.00	7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
	Educación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	Ciencia, Tecnología e Investigación										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
Н	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 %	
	Llevar a cabo la investigación científica y										9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	tecnológica.									Alama	9,912,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	
	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas.									Alumno 0						
		4408-H08-01								Empresario 0						
	Incrementar la investigación científica y tecnológica en el Estado.	4400-1100-01								Empresano						
	Fortalecer el desarrollo de la investigación científica.		230.00	35.00	35.00	0.00	0.00%	0.00%	0	Profesor 0						
	Incorporar investigación al Sistema Estatal de									0 0						
	Ciencia y Tec Padrón Estatal de Investigadores															
	Aplicar los avances científicos y tecnológicos e el sector educativo básico del Estado.	n 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. de alumnos a atender															
	Total de alumnos de nivel primaria en el Estado															
	Ciencia y Tecnología										0.00	7,792,611.21	6,021,734.14	0.00 %	77.27%	
	Formación de Científicos y Tecnólogos										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
Н	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%	
	Llevar a cabo la investigación científica y										0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
	tecnológica.															
								l								





Página: 2 de 4

Fecha: 22/11/2005

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT		ALINEAMIENTO	DENOM.		NUMERADOR					BENEFICIARIOS ALCANZADOS			PRESUPUESTO \$		IÓN %	PROG
	OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	۸.	DEL PERÍODO		AVANCES			TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE		DEL PERÍODO				CONCL
		020200		APROB. (B)	PROGR. (C)	ALC. (D)	CUMP D/C	META D/A	VM		APROB. (A)	MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)	C/A		
OTAL DEPENDENCIA											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
INSTITUCIONALES											9,912,000.00	7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
A002	Fortalecimiento Cientifico y Tecnológico en el Estado.									Persona 97 39 58	0.00	1,850,000.00	848,804.93	0.00 %	45.88%	
	Reconocer y estimular la investigación cientifica tecnológica de calidad en el Estado, con el fin d incrementar y orientar la producción y la formación de nuevos investigadores que									o o						
	coadyuven al desarrollo de la Entidad. Reconocimiento y Estimulo Estatal a la Investigación		492.00	63.00	63.00	0.00	0.00%	0.00%	0	0 0						
	No. de Investigadores con estimulo o reconocimiento / Total de Investigadores en el Estado															l
	Impulsar que un mayor numero de personas se dedique a las tareas de investigación y desarrol tecnológico. Investigadores como proporción de la PEA		1,592,157.00	492.00	492.00	72.00	14.63%	0.00%	0							
	Número de investigadores x 1,000 Poblacion económicamente activa en el Edo.															l
	Otorgar apoyos para estudios de Posgrado y de Verano de Estancias Científicas y Tecnológicas. Becas para estudios de Posgrado y Verano de la Investigación	4408-H08-01	25.00	25.00	25.00	25.00	100.00%	100.00%	0							
	Número de postulantes aceptados en los Programas / Número de solicitudes suceptibles de apoyar]
;	Servicios Científicos y Tecnológicos (SCyT)										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	ł
Н	Programa de Educación										0.00	5,942,611.21 5,942,611.21	5,172,929.21 5,172,929.21	0.00 %	87.05% 87.05%	l
00 433	Programa normal de operación Llevar a cabo la investigación científica y										0.00	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	i
455	tecnológica.												, , ,			ł
																ł
																ł
																i





Página: 3 de 4

Fecha: 22/11/2005

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO OBJETIVOS E INDICADORES	ALINEAMIENTO		NUMERADOR						BENEFICIARIOS ALCANZADOS		os	PRESUPUESTO \$			ÓN %	
	OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	DEL PERÍODO AVANCES TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	DEL PE	ERÍODO			PROC								
		OBSENVOS		APROB. (B)	PROGR. (C)	ALC. (D)	CUMP D/C	META D/A	VM			APROB. (A)	MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)	C/A	C/A C/B	
TOTAL DEPENDENCIA												23,245,000.0	0 21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
INSTITUCIONALES												9,912,000.0	0 7,792,611.21	6,021,734.14	60.75%	77.27%	
A001	Servicios Científicos y Tecnológicos para el									Alumno		36,324	5,942,611.21	5,172,929.21	0.00 %	87.05%	
	Estado de Chiapas.										18,800	17,524					
	Sociabilizar el conocimiento científico en	4408-H07-02								Persona		9,000					
	alumnos del nivel escolar básico a través de instrumentos didácticos como talleres,										4,500	4,500					
	proyecciones audiovisuales y juegos interactivo Alumnos que participan en la Enseñanza No	os.	990,736.00	15,100.00	7,389.00	7,389.00	100.00%	0.75%	0	Empresario	10	90					
	Formal de ciencia Alumnos de Preescolar y Primaria que asisten a										10	33					
	actividades Total de alumnos de Preescolar y Primaria del																
	Estado Promover, difundir y divulgar la ciencia y la	4408-H07-02															
	tecnología entre la población, involucrando a l comunidad educativa, logrando con ello una	a															
	atmosfera propicia para la invención, la																
	interacción y el acercamiento al saber cientifico y tecnológico.		400,046.00	21,224.00	406.00	406.00	100.00%	0.10%	0								
	Alumnos participantes en actividades de promoción y difusión		400,046.00	21,224.00	406.00	406.00	100.00%	0.10%	0								
	Alumnos de secundaria y medio superior																
	Total de alumnos de estos 2 niveles educativos																
	Difundir y divulgar el conocimiento y las accion- tendientes al desarrollo de la ciencia y la	es ^{4408-H08-01}															
	tecnología. Edición de revistas de difusión, divulgación y		9.00	9.00	5.00	5.00	100.00%	55.56%	0								
	promoción																
	Número total de revistas programadas																
	Número total de revistas editadas, publicadas y distribuidas	4408-H08-01															
	Involucrar al Sector Empresarial en las Actividades Cientificas y Tecnológicas.	4408-H08-01															
	Vincular la ciencia y la tecnología con el Sector Productivo		500.00	90.00	52.00	52.00	100.00%	10.40%	0								
	Número de empresas participantes en talleres de																
	vinculación Total de empresas con potencial tecnológico en el																
	Estado Contar con un Marco Jurídico Normativo que regule y oriente las actividades científicas y	4408-H08-01															
	tecnológicas en el Estado.																





Página: 4 de 4

Fecha: 22/11/2005

i colla. 2

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO			NUMERADOR					BENEFICIARIOS ALCANZADOS	NTIDAD DEL PERIODO	VARIACIO	ÓN %			
	OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	DE OBJETIVOS	DENOM. (A)		DEL PERÍODO		AVANCES			TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE		DEL PERÍODO				PROC. CONCLU
		5555		APROB. (B)	PROGR. (C)	ALC. (D)	CUMP D/C	META D/A	VM		APROB. (A)	MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)	C/A	C/B	
TOTAL DEPENDENCIA											23,245,000.00	21,125,611.21	19,354,734.14	83.26%	91.62%	
INSTITUCIONALES											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		5.00	4.00	3.00	3.00	100.00%	60.00%	0							SI
	Documentos normativos publicados	,														
	Documentos normativos requeridos	<i>'</i>														