



PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

Programa:	PROGRAMA DE DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LAS ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DEL ESTADO DE GUERRERO.	Número de programa:										
Objetivo general:	Contribuir a que los ciudadanos del Estado aumenten su comprensión por los beneficios derivados de la ciencia y la tecnología para provocar una corriente favorable al apoyo y subvención de la ciencia y la innovación tecnológica. Presentando a la ciencia en un contexto general y cultural para nada distante de las demás actividades humanas y con ello contribuir al fomento de una cultura científica.											
Problema que solucio	La divulgación de la ciencia y la tecnología pretende hacer accesible nuevamente ese conocimiento súper especializado utilizado por los científicos en la actualidad, a todo el público en general.											
Nº.	Subprograma	Meta	UM	Total de días utilizados en la ejecución	Metas programadas	Metas alcanzadas	Monto de inversión programada	Monto de inversión ejercida	Indicadores			Observaciones
									% Eficacia	% Eficiencia	% Economía	
1	"NOCHE DE ESTRELLAS"	Participación de al menos 3,000 jóvenes	Región	20 días	Participación de al menos 3,000 jóvenes	Se llevará acabo el 27 y 28 de Nov.	150,000	69,049.92				Financiamiento: UNAM 32,500.00 COCYTIEG por recurso del IEPC 36,549.92
2	FORO DE ESTUDIOS SOBRE GUERRERO	Presentación de 250 Proyectos de Investigación. o Asistencia de 750 personas al Foro de Estudios sobre Guerrero.	Región	20 días	Presentación de 250 Proyectos de Investigación. o Asistencia de 750 personas al Foro de Estudios sobre Guerrero.	Se llevará acabo el 16 de oct.	250,000	250,000				Financiado por FOMIX 230,000.00 y COCYTIEG 20,000.00
3	SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Asistencia de al menos 100,000 alumnos en las 7 sedes de la Semana de Ciencia y Tecnología.	Región	20 días	Asistencia de al menos 100,000 alumnos en las 7 sedes de la Semana de Ciencia y Tecnología.	Se llevará acabo del 19 al 23 de oct.	1,000,000	0				No se obtuvo financiamiento, y sólo se apoyo a dos instituciones con recurso obtenido del IEPC 15,808.00
4	PROGRAMA DE ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN INTERACTIVA DE	Capacitación y participación activa de 150 promotores de actividades de divulgación científica. Participación de	Región	60 días	Capacitación y participación activa de 150 promotores de	150 Promotores 5,000 Participantes	250,000	0				Se participó en las caravanas por las paz
5	CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS DE FÍSICA	Darle corberatura a estudiantes de nivel medio superior	Región	5 días	Darle corberatura a estudiantes de nivel medio superior	0	60,000	0				No se obtuvo financiamiento

Programa:		PROGRAMA DE VINCULACIÓN Y FORTALECIMIENTO PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE GUERRERO		Número de programa:										
Objetivo general:		Lograr que el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero, establezca los canales de comunicación correctos en primer lugar con los investigadores, académicos, científicos y tecnólogos para constituir vínculos con las Instituciones de Educación Superior												
Problema que soluciona:		El Programa de Vinculación y Fortalecimiento para la Ciencia y la Tecnología en el Estado de Guerrero, pretende impulsar la investigación científica y tecnológica, la innovación, y sobre todo el reconocimiento a la labor de investigación.												
Nº.	Subprograma	Meta	UM	Total de días programados para la ejecución (12)	Total de días utilizados en la ejecución	Metas programadas	Metas alcanzadas	Monto de inversión programada	Monto de inversión ejercida	Indicadores			Observaciones	
										%	%	%		
										Eficacia	Eficiencia	Economía		
1	SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES	Entregar los Estímulos Económicos a por lo menos 75 investigadores estatales.	Región			Apoyar a 75 investigadores estatales.		0	0					No se aprobó financiamiento
2	PROCURAR LA FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA	Gestionaremos programas de apoyos y becas para la realización de estudios de posgrado encaminados a la formación de recursos humanos que satisfagan las necesidades del conocimiento y la investigación en áreas prioritarias.	Estudiante			Gestionaremos programas de apoyos y becas para la realización de estudios de posgrado encaminados a la formación de recursos humanos que satisfagan las necesidades del conocimiento y la investigación en áreas prioritarias.		0	0					No se aprobó financiamiento
3	FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE ALTO NIVEL EN PROGRAMAS DE DOCTORADO Y MAESTRÍAS DE CALIDAD EN EL EXTRANJERO.	Otorgar 10 becas a estudiantes de maestría o doctorado que deseen estudiar en el extranjero.	Estudiante			Otorgar 10 becas		0	0					Financiado por la Federación
4	PROGRAMA DE TALENTOS PARA LA CIENCIA Y BECAS DELFIN	Dar apoyo económico a 20 estudiantes de licenciatura.	Región			20 Estudiantes		0	0					No tenemos aprobado financiamiento
5	VINCULACIÓN INTERINSTITUCIONAL E INTERSECTORIAL A TRAVÉS DEL PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN	Impulsar la participación de empresas productivas y del sector privado en proyectos de investigación en el Estado. Promover el financiamiento para la innovación tecnológica en coordinación con el sector productivo. Acrecentar la vinculación entre las instituciones educativas públicas y privadas.	Empresas y Académicos			7 empresas		\$ 438,200.00	\$ 145,417.02					Financiamiento de la REDNACECYT
Total								\$ 438,200.00	\$ 145,417.02					



Programa:		PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS A TRAVÉS DEL FONDO MIXTO CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO		Número de programa:								
Objetivo general:		El Gobierno del Estado de Guerrero y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) constituyeron con recursos concurrentes, un fideicomiso denominado "Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica CONACYT- Gobierno del Estado de Guerrero" con el propósito de apoyar proyectos que generen el conocimiento necesario para atender los problemas, necesidades y oportunidades del Estado de Guerrero, la formación de recursos humanos de alto nivel, consoliden los grupos de investigación y de tecnología y fortalezcan la competitividad científica y tecnológica del sector académico y productivo de la entidad, para lograr un mayor desarrollo, armónico y equilibrado.										
Problema que soluciona:		Incentivar a los investigadores científicos y tecnólogos que existen en el Estado de Guerrero, para que sigan realizando investigaciones que generen una mejora en la calidad de vida de los guerrerenses.										
Nº.	Subprograma	Meta	UM	Total de días utilizados en la ejecución	Metas programadas	Metas alcanzadas	Monto de inversión programada	Monto de inversión ejercida	Indicadores			Observaciones
									%	%	%	
									Eficacia	Eficiencia	Economía	
1	FORTALECIMIENTO DE LOS POSGRADOS EN LA ENTIDAD	Lograr que más posgrados de la entidad tengan el nivel de excelencia que exige el CONACYT	Región		Lograr que más posgrados de la entidad tengan el nivel de excelencia que exige el CONACYT		29'618,601.00	19'907,954.70				Financiado por el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Guerrero
2	CREACIÓN DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO	Contar con un Centro de Investigación CONACYT, en el Estado de Guerrero	Región		Contar con un Centro de Investigación CONACYT, en el Estado de Guerrero		40'000,000.00	\$ -				Financiado por el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Guerrero
3	CREACIÓN DE UN CENTRO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y CULTURAL DENOMINADO PLANETARIO, COMO PRIMER PLANETARIO FIJO EN EL ESTADO	Contar con un Centro Científico, Tecnológico y Cultural denominado Planetario Fijo.	Región		Contar con un Centro Científico, Tecnológico y Cultural denominado Planetario Fijo.		18'000,000.00	\$ -				Financiado por el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Guerrero siempre y cuando el Ejecutivo del Estado aporte lo que comprometió en el anexo de ejecución 2015 y salvo autorización de la actual administración.
						Total	87'618,601.00	19'907,954.70				

Programa:		PROGRAMA DE NORMATIVIDAD	Número de programa:									
Objetivo general:		Dotar de un marco jurídico y legal a las actividades relativas a la ciencia y tecnología que se realizan en el estado y particularmente aquellas que se desarrollan en el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero.										
Problema que soluciona:		Que el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero, se ha planteado como una prioridad contar con un marco jurídico acorde a las necesidades científicas y tecnológicas del estado.										
Nº.	Subprograma	Meta	UM	Total de días utilizados en la ejecución	Metas programadas	Metas alcanzadas	Monto de inversión programada	Monto de inversión ejercida	Indicadores			Observaciones
									%	%	%	
									Eficacia	Eficiencia	Economía	
1	ACTUALIZAR EL MANUAL PROCEDIMIENTOS DEL COCYTIEG	Contar con el Manual de Procedimientos ya actualizado	Región	100 días	Contar con el Manual de Procedimientos		0	0				No se realizó dicha actividad.
2	ELABORAR LAS BASES DE ORGANIZACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE LA RED ESTATAL DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN	Contar las bases	Región	100 días	Contar las bases		0	0				No se realizó dicha actividad.
3	RED ESTATAL DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN	Contar a finales de año con la mayor parte de la información.	Región	300 días	Contar a finales de año con la mayor parte de la información.		0	0				El 09 de junio de 2015 se firmó el convenio de colaboración entre el CONACYT y el COCYTIEG, para el uso del Software del Sistema de Información sobre Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación "SIICYT"
Total								0	0			

Autorizó:

M.A VÍCTOR HUGO GONZÁLEZ TORRES
DIRECTOR GENERAL

Elaboró:

L.E ÁNGEL MONTAÑO SALINAS
SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO