

Página: 1 de 8

Fecha: 08/08/2012

	O PÚBLICO: 279 00 Inst.de Protec. Civil p/ el Man. Int. o				_									
						ramado			AVAI	NCES				
						ificado		Meta			Tipo y	Unidad de		
	Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo			inzado		Programada %	Eficiencia	Meta	Dimensión	Medida	Modificado	Devengado
					Trim	estres				Indicador				
				1	2	3	4							
TOTAL DI	PENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INV	ERSIÓN												75,422,776.07	0.00
	I B F 19 M02 B003												12,444,634.66	0.00
Proyecto :	Escuela de Protección Civil													
Fin:	Crear un centro de capacitación y adiestramiento especializado en el estado de chiapas	Creación de centro de capacitación y adiestramiento	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Calidad	Capacitación		
	especializado en el estado de chiapas	adiestramiento		0.00	1.00	0.00	0.00				Calidad			
				0.00	0.00	0.00	0.00							
Proposito :	Reestructurar y modernizar la protección civil en un esquema transversal del manejo integral de riesgos	Reestructuración y modernización	1.00	0.00	1.00 1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Eficiencia	Reestructuración		
				0.00	0.00	0.00	0.00							
Componente	: Una instancia de capacitación lider en materia preventiva de													
·	contingencias provocadas por fenómenos naturales													
		Tranferencia del conocimiento	400.00	0.00	400.00 400.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Eficiencia	Capacitación		
				0.00	0.00	0.00	0.00							
Actividad :	Creación y Equipamiento de la Escuela de Protección Civil	Creación y Equipamiento	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico /	Accidente		
Actividad :	Greation y Equiparmento de la Escuela de Protección Civil	Orcacion y Equipamiento	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estrategico / Economía (Alineación de	Accidente		
				0.00	0.00	0.00	0.00				Recursos)			



Página: 2 de 8

PTO2012-53.1

Fecha: 08/08/2012

ORGANISMO PÚBLICO: 279 00 Inst.de Protec. Civil p/ el Man. Int. de Riesg. de Desast. del Edo. de Chiapas													P102012-55.	
					Progr	ramado			AVA	NCES				
					Mod	ificado								
	Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	nzado		Meta Programada			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
					Trim	estres		- %	Eficiencia	Meta Indicador				
				1	2	3	4							
TOTAL D	EPENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INV	ERSIÓN												75,422,776.07	0.00
	I B F 19 M02 B005												0.00	0.00
Proyecto :	Sistema Integral de Protección Civil para la Prevención del Peligro por Fenómenos Naturales													
Fin:	Realizar acciones preventivas comunitarias adecuadas a	Creación del sistema integral de	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Sistema		
	las condiciones locales, impulsadas para la propia sociedad civil que deriven en una población preparada para atender	proptección civil		0.00	1.00	0.00	0.00				Eficiencia			
	los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del riesgo y su reducc			0.00	0.00	0.00	0.00							
Proposito :	Realizar acciones preventivas comunitarias adecuadas a	Creación del sistema integral de	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Sistema		
i roposito .	las condiciones locales, impulsadas por la propia sociedad civil que deriven en una población preparada para atender	protección civil	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Eficiencia	Cioterna		
	los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del riesgo y su reducci			0.00	0.00	0.00	0.00							
Componente	a : Creación del sistema integral de protección civil													
		Dealine and in the second time	4.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Oi-t		
		Realizar acciones preventivas comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas por la pi	1.00	0.00	1.00 1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Eficiencia	Sistema		
		condiciones locales, impulsadas por la pi		0.00	0.00	0.00	0.00							
Actividad :	Realizar accines preventivas comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas por la propia sociedad civil	Creación del sistema integral de protección civil	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficiencia	Acción		
	que deriven en una población preparada para atender los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del	protection divis		0.00	1.00	0.00	0.00				LIIGIEIIGA			
	riesgo y su reducci			0.00	0.00	0.00	0.00							
			Ī	I	I	I						I	I	



Página: 3 de 8

PTO2012-53.1

Fecha: 08/08/2012

				Progr	ramado			AVAN	ICES				
				Mod	ificado								
Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	anzado		Meta Programada			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
				Trim	nestres		- %	Eficiencia	Meta Indicador		Modida		
			1	2	3	4							
TOTAL DEPENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INVERSIÓN												75,422,776.07	0.00
I B F 19 M02 D001												29,037,480.86	0.00
Proyecto: ESCUELA DE PROTECCIÓN CIVIL													
Fin: Crear un cento de capacitación y adiestramiento	Creación de centro de capacitación y	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Capacitación		
especializado en el estado de chiapas	adiestramiento		0.00	1.00	0.00	0.00				Calidad	·		
			0.00	0.00	0.00	0.00							
Proposito : Reestructurar y modernizar la protección civil en un	Reestructuración y modernización	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico /	Reestructuración		
esquema transversal del manejo integral de riesgos			0.00	1.00	0.00	0.00				Eficiencia			
			0.00	0.00	0.00	0.00							
Componente : Una Instancia de capacitación lider en materia preventiva													
de contingencias provocadas por fenómenos naturales													
	Transferencia del conocimiento	400.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Eficiencia	Habitante		
			0.00	400.00	0.00	0.00							
			0.00	0.00	0.00	0.00							



Página: 4 de 8

PTO2012-53.1

Fecha: 08/08/2012

					Progr	amado			AVAN	ICES				
					Modi	ficado								
	Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	nzado		Meta Programada			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
					Trime	estres		- %	Eficiencia	Meta Indicador		Medida		
				1	2	3	4	_						
TOTAL D	EPENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INV	ERSIÓN												75,422,776.07	0.00
Actividad :	Rehabilitación y acondicionamiento de la infraestructura fisica actual de las instalaciones	Rehabilitación	0.00	0.00	100.00 100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Calidad	Rehabilitación		
				0.00	0.00	0.00	0.00							
	Adquisición de equipamiento, mobiliario y materiales para la	Cavinomiento mebiliario y materiales	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Equipamiento		
	operación de la Escuela de Protección Civil	Equiparniento, mobiliano y materiales	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Calidad	Equiparillento		
				0.00	0.00	0.00	0.00							
	I B F 19 M02 D002												10,594,069.39	0.00
Proyecto :	Programa Integral de Difusión para Reducir el Riesgo de Fenómenos Perturbadores en el Estado de ChiapasConocer para													
Fin:	Consolidar los avances del Sistema Estatal de Protección	Distribusión de material impreso con la	1,320,000.00	330,000.00	330,000.00	33,000.00	33,000.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Difusión		
	Civil priorizando sus aspectos preventivos	información preventiva en materia de protección civil	1,320,000.00	330,000.00	330,000.00	33,000.00	33,000.00	0.00	0.00	0.00	Calidad	Dilusion		
		protection civil		0.00	0.00	0.00	0.00							
Proposito :	Concientizar a la población en general ,ediante tripticos,	Concientizar a la población sobre el	118.00	118.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico /	Habitante		
. roposito :	dipticos, carteles y demas material impreso el inicio de una cultura de prevención	inicio de una cultura de protección civil	1.0.00	118.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Eficiencia	rabitanto		
				0.00	0.00	0.00	0.00							
			I	Ī		i	ı	1				1		



Página: 5 de 8

Fecha: 08/08/2012

ORGANISMO PÚBLICO: 279 00 Inst.de Protec. Civil p/ el Man. Int. de Riesq. de Desast. del Edo. de Chiapas

PTO2012-53.1

					Progr	amado			AVAN	NCES				
					Modi	ficado								
	Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	nzado		Meta Programada %			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
					Trime	estres		70	Eficiencia	Meta Indicador				
				1	2	3	4							
TOTAL DI	PENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INV	ERSIÓN												75,422,776.07	0.00
Componente	: Reducir la vulnerabilidad causada por falta de acceso a información adecuada y objetiva sobre los fenómenos naturales	población beneficiada con la distribución de la información sobre fenómenos perturbadores	118.00	118.00 118.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Calidad	Habitante		
Actividad :	Distribución de folletos coleccionables con información sobre fenómenos naturales	distribuir folletos sobre fenómenos naturales	0.00	5,000.00 5,000.00 0.00	5,000.00 5,000.00 0.00	5,000.00 5,000.00 0.00	5,000.00 5,000.00 0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Calidad	Difusión		
	Distribución ante la población tripticos, dipticos, carteles y demas material impreso que explique cada tipo de fenómeno perturbador t sus recomendaciones para evitar afectaciones I B F 19 M02 D005	Distribusión de material impreso sobre los tipos de fenómenos perturbadores	0.00	32,500.00 32,500.00 0.00	325,000.00 325,000.00 0.00	325,000.00 325,000.00 0.00	325,000.00 325,000.00 0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Calidad	Difusión	89,354.69	0.00
Proyecto :	Sistema Integral de Protección Civil para la Prevención del Peligro por Fenómenos Naturales													
Fin:	Realizar accinoes preventivas comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas para la propia sociedad civil que deriven en una población preparada para atender los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del riesgo y su reducc	Creación del sistema integral de protección civil	1.00	0.00 0.00 0.00	1.00 1.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficiencia	Sistema		



Página: 6 de 8

Fecha: 08/08/2012

ORGANISMO PÚBLICO: 279 00 Inst de Protec Civil n/ el Man. Int. de Riesa de Desast del Edo. de Chianas

PTO2012-53.1

					Progr	amado			AVAN	ICES				
					Modi	ficado								
	Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	nzado		Meta Programada %			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
					Trim	estres		/6	Eficiencia	Meta Indicador				
				1	2	3	4							
TOTAL DE	PENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INVE	ERSIÓN												75,422,776.07	0.00
Proposito :	Realizar acciones preventivas comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas por la propia sociedad	Creación del sistema integral de protección civil	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficiencia	Sistema		
	civil que deriven en una población preparada para atender los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del			0.00	1.00	0.00	0.00							
	riesgo y su reducci			0.00	0.00	0.00	0.00							
Componente	: Creación del sistema integral de protección civil													
		Realizar acciones preventivas	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión /	Sistema		
		comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas por la pr		0.00	1.00	0.00	0.00				Eficiencia			
				0.00	0.00	0.00	0.00							
Actividad :	Realizar acciones preventivas comunitarias adecuadas a las condiciones locales, impulsadas para la propia sociedad	Creación del sistema integral de protección civil	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficiencia	Sistema		
	civil que deriven en una población preparada para atender los fenómenos naturales, promoviendo la identificación del			0.00	1.00 0.00	0.00	0.00							
	riesgo y su reducc			0.00	0.00	0.00	0.00							
	I B F 19 M02 D006												23,257,236.47	0.0
Proyecto :	Sistema Integral de Protección Civil para la Prevención del Peligro por Fenómenos Naturales 2a. Etapa													
Fin :	Contar con un sistema de comunicación para le	Sistema de comunicación con las	110.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico /	Sistema		
	alertamiento a la población	localidades del estado		0.00	110.00	0.00	0.00				Eficiencia			
				0.00	0.00	0.00	0.00							



Página: 7 de 8

PTO2012-53.1

Fecha: 08/08/2012

ORGANISMO PÚBLICO: 279 00 Inst.de Protec. Civil p/ el Man. Int. de Riesq. de Desast. del Edo. de Chiapas

				Progr	amado			AVAN	ICES				
				Modi	ficado								
Descripción / Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Universo		Alca	nzado		Meta Programada			Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Modificado	Devengado
				Trim	estres		- %	Eficiencia	Meta Indicador				
			1	2	3	4							
TOTAL DEPENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INVERSIÓN												75,422,776.07	0.0
oposito : Contar con un sistema de comunicación para el	Sistema de comunicación con las	110.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico /	Sistema		
alertamiento a la población	localidades del estado	110.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Eficiencia	Sistema		
			0.00	0.00	0.00	0.00							
mponente : Contar con un sistema de comunicación para el													
alertamiento a la población													
	Sistema de comunicación con las localidades del estado	110.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Eficiencia	Sistema		
	localidades del estado		0.00	110.00	0.00	0.00				Eliciencia			
			0.00	0.00	0.00	0.00							
tividad : Contar con un sistema de comunicación para el alertamiento a la población	Sistema de comunicación con las localidades del estado	0.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Estratégico / Eficiencia	Sistema		
антапнено а на робнастоп	localidades del estado		0.00	110.00	0.00	0.00				Eliciencia			
			0.00	0.00	0.00	0.00							
				ĺ	I								



Página: 8 de 8

PTO2012-53.1

Fecha: 08/08/2012

ORGANISMO PÚBLICO: 279 00 Inst.de Protec. Civil p/ el Man. Int. de Riesg. de Desast. del Edo. de Chiapas

	Nombre del Indicador	Universo		Progr	amado			AVAN	ICES	Tipo y Dimensión			
					ficado		Meta	Eficiencia			Unidad de Medida	Modificado	
Descripción / Resumen Narrativo				Alca	nzado		Programada %		Meta				Devengado
						Liiciencia	Indicador						
			1	2	3	4							
TOTAL DEPENDENCIA												125,315,857.67	45,048,499.74
INVERSIÓN												75,422,776.07	0.00

Lic. Luis Manuel Garcia Moreno

Director General del Inst. de Prot. Civil para el Manejo Integral de Riesgos de Desastres del Edo.