SEMARNAT		Recursos del Fondo para el Cambio Climático													
SECURIOS NATURALES Y SECURSOS NATURALES		INFORME MENSUAL DEL SEGUIMIENTO FÍSICO - FINANCIERO													
I. INFORME FÍSICO - FINANCIERO del mes de: AGOSTO															
CONVOCATORIA 06/15															
NOMBRE DEL							TAMINANTES CLIMÁTICOS DE AMBIO CLIMÁTICO) DR. ROMUALDO LÓ			IALDO LÓPEZ ZÁRATE	2160012007 DRA. VIOLETA MUGICA ÁLVAREZ				
II	REPORTE FINANCIERO (recursos del Fondo para el Cambio Climático)														
	Concepto						JULIO	T							
	Mes Ministrados	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO		AGOSTO				TOTALES			
	Ejercidos	888,444.00	0.00		592,296.00	0.00	0.00					1,480,740.00			
	•	80,960.19	81,245.45	289,106.23	159,131.61	130,324.15	57,986.54	250,949.49				1,049,703.66			
	Recursos Propios											0.00			
	Recursos Propios Ejercidos											0.00			
			•						RECURSOS	DISPONIBLES		431,036.34			
										FEDERALES					
								TOTAL DE RECUR				1,049,703.66			
III	REPORTE DE	GASTO - (CO	MPROBAC	CIÓN DEL A	AVANCE FI	NANCIERO	D. Es nece	sario adjunta	r los compro	oantes de g	gasto correspondient	e al mes reportado en el ANEXO A).			
	IMPORTES	COMPROBANTI	DEL GASTO			CONCEPTO C	OMPRENDIDO	DE ACUERDO AL PI	ROYECTO						
	34,606.67	360:					ERCIALES A TI								
	34,606.67						ERCIALES A TI								
	109,040.00 25,000.00	S/I			S VIA NOMINA										
	20,000.00		HONORARIOS ASIMILABLES A SUELDOS												
	20,000.00	5 P47			IONORARIOS ASIMILABLES A SUELDOS IATICOS O DIETAS										
	960.00 594.00	5034949C			SS O DIETAS ES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)										
	651.56	EA25	162	PASAJES (BC	LETOS DE AV	ION, CAMION,	, TREN, BARCO)								
	21.47	21.47 EA25162 PASAJES			SSAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)										
	808.00	AP142 T950		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	731.02 24.10	T950		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, IREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	123.00	TP-768	3161	PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	20.00	TP-7683162 AP010074610076		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	404.00 404.00	AP010074 AP040063		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	404.00	AP010074	610060	PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	404.00	AP040063		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	404.00	AP010074609872 AP040063880934		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	404.00 195.00	AST2016009262 F89CD719-7A28-4		PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	219.00			PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	896.17 T962950 T962950			PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO) PASAJES (BOLETOS DE AVION, CAMION, TREN, BARCO)											
	28.83	EL TOO DE AV	IOI4, CAIVIIOI4,	TIVELY, DAILOC	2)										
ANEXO A	COMPROBAC	IÓN DEL GAS	TO. ANEX	(AR LOS C	OMPROB <i>A</i>	NTES NE	CESARIOS	CONFORME	AL ANEXO T	ÉCNICO					
IV	REPORTE TÉO calendario físi				ACIÓN DEL	AVANCE	FÍSICO) De	escripción de	las actividad	es ejecutad	das en el mes que se	reporta, mismas que están consideradas en el			
	Se diseñó el instrumento que servirá para la aplicación de encuestas a							% AVANCE							
	productores y lideres cañeros. Las encuestas se aplicarán a mediados de jurio. Para el 17 de junio está programado un evento en Córdoba, Veracruz con productores de caña de azúcar e ingenios. Se realizará un Taller con grupos focales para determinar posibles barreras en la normatividad de quemas agrícolas.			CTIVIDADES REALIZADAS PARA CUMPLIR CON LA META			REAL	PROGRAMADO	Faltante	SI HAY RETRASOS EN					
			ACTIVIDADES								SOS EN LA EJECUCIÓN, EXPLIC	CAR LOS MOTIVOS DEL RETRASO			
	Determinación de fac	Realización de 120 pruebas				0.9	1	0.1	Se han finalizad	do las pruebas y solamente resi	a determinar las incertidumbres de cada factor de emisión				
	experimentales Establecimiento de linea base Estudio de degradación del suelo por quemas		Revisión superficie cosechada Revisión de estadisticas de corte Tendencias de producción del último año Muestreo por cuarteo Análisis de las muestras de suelos						Se ha establecido una linea h	do una linea baso prolimir	e se confirmará al terminar el análisis de los resultados de factores				
						0.9	1	0.1	de emisión	uo una imea base preiiminar qu	e se comminara al terminar el amansis de los resultados de lactores				
									El estudio ha fir	nalizado y el próximo mes sola	nente se realizará el análisis de resultados				
						0.9	0-8	0.1							
									Co House		Washington In the Control of the Con				
	Estudio social y económico del ingenio					0.9	0.8	0.1	aplicación de ur	na norma de prohibición de qu	ilizadas a los productores sobre las barreras que podría haber en la amas agricolas. Solamente falta el análisis de los grupos focales.				
	Taller de expertos par	ra evaluación de	Se está organ	izando el taller	de expertos na	a la discusión	03	0.3	0.7	No hay retraso					

Se entró en la etapa final del proyecto. En septiembre se realizará el análisis de resultados, Se llevaráa cabo el taller de expertos. Se comenzará la redacción del informe final

% AVANCE GLOBAL DEL LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO POR MES

INFORME MENSUAL DEL SEGUIMIENTO FÍSICO - FINANCIERO											
l.	INFORME FÍS	SICO - FINANCIERO del mes de: AGOSTO									
CONVO	CATORIA	06/15			2160012007						
NOMBRE DEL	PROYECTO	LINEA BASE Y PROPUESTA NORMATIVA PARA MITIGAR LAS EMISIONES DE CONTAMINANTES CLIMÁTICOS DE VIDA CORTA DERIVADAS DE LA CAÑA DE AZÚCAR (FONDO PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO)	DR. ROMUALDO LÓPEZ ZÁRATE	DRA. VIOLETA MUGICA ÁLVAREZ							