

SUBCUENTA DE INVESTIGACIÓN, FOPREDEN
PROGRAMA DE ACTIVIDADES, PLAZOS Y COSTOS



SOLICITANTE		PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		PRONÓSTICO ESTACIONAL DE CONDICIONES DE SEQUÍA METEOROLÓGICA EN MÉXICO											
N°	ACTIVIDADES	PLAZO		1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	11-12	13-14	15-16	17-18	COSTOS		
		MESES	SEMANAS												
Actividad 1 Recopilación de información y desarrollo del sistema														\$3,257,142.83	
1	1.1 Recopilación de información disponible para caracterizar el clima y su variabilidad en las regiones susceptibles de verse expuestas a eventos de sequía meteorológica.	3												\$542,857.15	
	1.2 Elección del dominio computacional, configuración del modelo y elección de métricas para la verificación	4												\$542,857.15	
	1.3 Desarrollo del sistema de pronóstico de la sequía utilizando un modelo climático regional.	12												\$2,171,428.53	
Actividad 2 Evaluación y desarrollo de pronósticos														\$2,171,428.60	
2	2.1 Evaluación del desempeño del pronóstico de la sequía en el periodo histórico.	2												\$1,085,714.30	
	2.2 Elaboración de un pronóstico estacional con un horizonte a nueve meses a partir del mes 12 de ejecución del proyecto con una frecuencia trimestral y verificación de éstos al finalizar el proyecto. (Nota: Actividad del mes 13 al 18, monto ingresado en el mes 12)	6												\$1,085,714.30	
	2.3 Calibración y validación del Pronóstico													\$0	
subtotal 1													\$5,428,571.43		

Subtotal 2	\$0.00
COPARTICIPACIÓN	\$0.0
TOTAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	\$5,428,571.43

Gastos de Operación y Supervisión													(f)
1	No aplica												
2													
0													

Handwritten signature

Subcuenta de Investigación, FOPREDEN

PROGRAMA DE ACTIVIDADES, PLAZOS Y COSTOS



Calendario de Aportaciones	Oct 2015	Nov 2015	Dic 2015	Ene 2016	Feb 2016	Mar 2016	Abr 2016	May 2016	Jun 2016	Jul 2016	Ago 2016	Sep 2016	Oct 2016	Nov 2016	Dic 2016	Ene 2017	Feb 2017	Mar 2017	Abr 2017	Total
										542,857.15	542,857.15		1,085,714.30						3,257,142.83	5,428,571.43

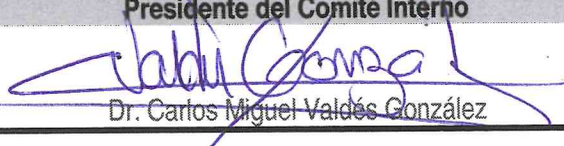
Este Proyecto de Investigación para la Prevención fue evaluado favorablemente por el Comité Interno de la Subcuenta de Investigación para la Prevención en su Quinta Sesión Ordinaria (se adjunta Acta), aprobándose la ratificación del PAPC y la configuración del Calendario de Aportaciones en la Séptima Sesión Ordinaria realizada el 28 de septiembre de 2015 (se adjunta Acta).

Secretaria Técnica



Lic. María Yolanda Aguilar Ponce

Presidente del Comité Interno



Dr. Carlos Miguel Valdés González