

Interno de Control de la SEGOB.

INVITADOS

- **Act. Salvador Pérez Maldonado**, Director General Adjunto de Seguros y Fianzas en la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP).

I. BIENVENIDA

El Dr. Valdés dio la bienvenida a los miembros e invitados del Comité Interno.

II. REGISTRO DE ASISTENCIA Y DETERMINACIÓN DE QUÓRUM LEGAL

La Secretaría Técnica informó que existía Quórum legal para llevar a cabo la Décima Sesión Ordinaria del Comité Interno.

III. RATIFICACIÓN DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES, PLAZOS Y COSTOS DEL PROYECTO "VULNERABILIDAD DE ESTRUCTURAS DE PUENTES EN ZONAS DE GRAN INFLUENCIA DE CICLONES TROPICALES".

El Dr. Valdés expuso a los presentes que debido a la importancia de desarrollar las gestiones administrativas en tiempo y forma, se determinó que es adecuado agregar tres meses adicionales a la ejecución del proyecto, conforme al Programa de Actividades, Plazos y Costos que se presenta (Anexo 1). Aclaró que dicha extensión no afecta el objetivo, los entregables o el costo del citado proyecto.

Después de lo anterior, la Secretaría Técnica solicitó a los presentes emitir su voto, aprobándose por unanimidad.

V. ASUNTOS GENERALES

La Secretaría Técnica solicitó a los presentes informar si hay asuntos generales a desahogar en la presente Sesión, manifestando los presentes no contar con alguno.

V. TOMA DE ACUERDOS, LECTURA Y FIRMA DEL ACTA DE LA PRIMERA SESIÓN EXTRAORDINARIA.

ÚNICO. Se ratifica el Programa de Actividades, Plazos y Costos del Proyecto "Vulnerabilidad de estructuras de puentes en zonas de gran influencia de ciclones tropicales" y se acuerda remitirlo a la Dirección General para la Gestión de Riesgos, a fin de dar cumplimiento a lo establecido en las Reglas de Operación del FOPREDEN.

FIRMAS DE CONFORMIDAD

Nombre
Dr. Carlos Miguel Valdés González
Director General del CENAPRED y
Presidente del Comité Interno

Lic. Jorge Rivera Álvarez
Director General Adjunto de Control y
Seguimiento en materia de Prevención de
Desastres del CENAPRED

**M. en C. Carlos Antonio Gutiérrez
Martínez**
Director de Investigación del CENAPRED

Firma

Nombre

Ing. Óscar Zepeda Ramos
Director de Análisis y Gestión de Riesgos del CENAPRED

Ing. José Gilberto Castelán Pescina
Director de Instrumentación y Cómputo del CENAPRED

Ing. Enrique Bravo Medina
Director de la Escuela Nacional de Protección Civil del CENAPRED

M. en I. Tomás Alberto Sánchez Pérez
Director de Difusión del CENAPRED

Lic. Raúl García Tavera
Coordinador Administrativo del CENAPRED

Firma


SECRETARÍA TÉCNICA

Mtra. Constanza Rivera Pereira
Subdirectora Jurídica del CENAPRED



INVITADOS PERMANENTES

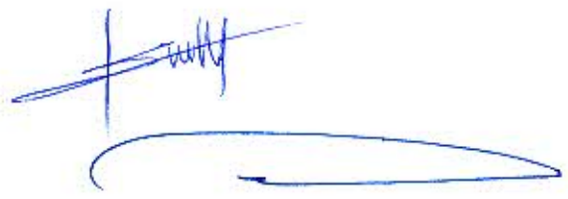
Lic. Jonnathan Josué Serrano Venancio
Director General Adjunto de Coordinación, Análisis y Normatividad de la Dirección General para la Gestión de Riesgos

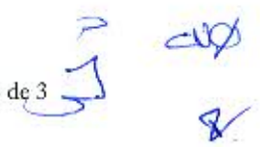
Ing. Francisco Salgado Gutiérrez
Subdirector de Auditoría del OIC en la SEGOB



INVITADOS

Act. Salvador Pérez Maldonado
Director General Adjunto de Seguros y Fianzas en la SHCP





SUBCUENTA DE INVESTIGACIÓN, FOPREDEN

PROGRAMA DE ACTIVIDADES, PLAZOS Y COSTOS AUTORIZADOS



SOLICITANTE		CENAPRED		PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		VULNERABILIDAD DE ESTRUCTURAS DE PUENTES EN ZONAS DE GRAN INFLUENCIA DE CICLONES TROPICALES														
N°	ACTIVIDADES	PLAZO		Mes 1	Mes 2	Mes 3	Mes 4	Mes 5	Mes 6	Mes 7	Mes 8	Mes 9	Mes 10	Mes 11	Mes 12	Mes 13	Mes 14	Mes 15	COSTOS	
		MESES	SEMANAS																	
Actividad 0 Gestiones administrativas																			\$0	
0.1	Gestiones administrativas	3	12																\$0	
Actividad 1 Recopilación de la información																			\$746,000.00	
1.1	Carreteras	2	8																\$ 248,670.00	
1.2	Puentes	2	8																\$ 298,670.00	
1.3	Estaciones meteorológicas	2	8																\$ 198,660.00	
Actividad 2 Recorridos carreteros																			\$1,392,000.00	
2.1	Zona del Pacífico (Colima-Sonora)	2	8																\$ 414,000.00	
2.2	Zona del Pacífico (Chiapas-Oaxaca-Guerrero-Michoacán-Colima)	2	8																\$ 414,000.00	
2.3	Zona de Baja California (Baja California Norte y Baja California Sur)	2	8																\$ 564,000.00	
Actividad 3 Identificación de estructuras de puentes más vulnerables																			\$ 391,200.00	
3.1	Por ubicación	0.5	2																\$ 235,600.00	
3.2	Por condición física actual	1	4																\$ 155,600.00	
Actividad 4 Análisis de información meteorológica																			\$1,560,000.00	
4.1	Revisión de estadísticas disponibles de huracanes	1	4																\$ 240,000.00	
4.2	Análisis de la información meteorológica recabada	1	4																\$ 240,000.00	
4.3	Elaboración de modelos	2	8																\$ 720,000.00	

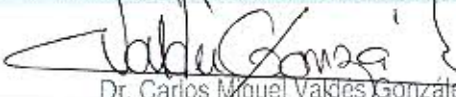
Handwritten signatures and initials in blue ink.

	1 (i)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Gastos de Operación y Supervisión																0.00	
1	NO APLICA															0.00	
2																	0.00

Subtotal 2 **0.00**

Calendario de Aportaciones	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	TOTAL
	Abril 2016	Mayo 2016	Junio 2016	Julio 2016	Agosto 2016	Septiembre 2016	Octubre 2016	Noviembre 2016	Diciembre 2016	Enero 2017	Febrero 2017	Marzo 2017	Abril 2017	Mayo 2017	Junio 2017	
					746,000	2,107,600	875,600	1,190,700	1,404,000	293,000	1,615,000				2,095,800	\$10,329,200

Este Proyecto de Investigación para la Prevención fue evaluado favorablemente por el Comité Interno de la Subcuenta de Investigación para la Prevención en su Octava Sesión Ordinaria (se adjunta Acta), aprobándose la ratificación del Programa de Actividades, Plazos y Costos y la configuración del Calendario de Aportaciones en la Décima Sesión Ordinaria, realizada el 04 de marzo de 2015 (se adjunta Acta).

Presidente del Comité Interno

 Dr. Carlos Miguel Valdés González

Secretaria Técnica
 En suplencia de la Directora de Servicios Técnicos

 Mtra. Constanza Rivera Pereira

