



**SECRETARÍA
DE PROTECCIÓN CIVIL**
GOBIERNO DE CHIAPAS

OFICIO N° SPC/IGIRD/DIAR/459/2019
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 26 de Noviembre de 2019.

Dra. Brisna Michelle Beltrán Pulido
Directora General para la Gestión de Riesgos
de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana

En base al proyecto "Sistema Multi Alerta y Comunicación Masiva para el Estado de Chiapas", le remito informe del 1er trimestre del 9 de agosto al 9 de noviembre de 2019 y programa de actividades, plazos y costos actualizado con los montos aportados por la entidad.

Anexo:
Informe Técnico Trimestral
Informe Trimestral FOPREDEN

Sin más por el momento y agradeciendo la gestión que brinde, le envío un cordial saludo.

Atentamente


Dr. Luis Manuel García Moreno
Secretario de Protección Civil

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL
INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE
RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS

29 NOV 2019
DIRECCIÓN DE IDENTIFICACIÓN
Y ANÁLISIS DE RIESGOS

C.C.P. C.P. Birene Chandomí Escobar, Contralor de Auditoría Pública a Fideicomisos de la Secretaría de la Honestidad y Función Pública.

C.C.P. Ing. Jorge de Jesús Figueroa Córdova, Director de Identificación y Análisis de Riesgos. Para su conocimiento. Edificio.

C.C.P. LAE Joaquín Montero Figueroa, Comisario Público Propietario en el IGIRD, para su conocimiento. Edificio

C.C.P. LAE Lic. José Jorge Córdova Lio, Secretario Técnico del FOGIRD, para su conocimiento, Edificio

C.C.P. Archivo



Nombre del proyecto	Sistema de Multi Alerta y Comunicación Masiva para el Estado de Chiapas
Institución Ejecutora	Secretaría de Protección Civil e Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Persona responsable del proyecto	Dr. Luis Manuel García Moreno Secretario de Protección Civil y Director General del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Trimestre / Total	1er Trim. del 9 de Agosto al 9 de Noviembre de 2019.

INFORME TÉCNICO TRIMESTRAL

1. Resumen Ejecutivo Final Reportado (Metas y Actividades programadas, Metas y Actividades alcanzadas, Indicadores de cumplimiento en términos porcentuales, etc.).

Durante el periodo comprendido entre 9 de Agosto al 9 de Noviembre de 2019 la Dirección de Identificación y Análisis de Riesgos, presentó un 0% de avance derivado de que está en trámite las modificaciones al Programa de Actividades Plazos y Costos (PAPC) mismos que siguen en revisión para posterior autorización antes los miembros del Comité Técnico del FOPREDEN.

DESCRIPCIÓN DE AVANCE PARA CADA UNO DE LOS RUBROS DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES PLAZOS Y COSTOS (PAPC)		TRIMESTRE QUE SE REPORTA	
Nombre de la actividad	Breve descripción de la actividad desarrollada durante el trimestre.	ENTREGABLE	% AVANCE
1. CONCERTACION CON AUTORIDADES ESTATALES Y MUNICIPALES	NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD	1.1 Gestión de recursos y logística /organización interna de A.P y proveeduría.	0%
		1.2 Definición de 58 inmuebles donde se ubicarán las torres de alertamiento y acelerómetros.	0%
		1.3 Solicitud de permisos de 58 inmuebles para inicio de instalaciones.	0%
		1.4 "Programa Escuela Alerta" - Selección de 300 ubicaciones para instalación de sistemas de alertamiento modelo EQ-360.	0%
		2.1 Instalación de 300 sistemas de alertamiento modelo EQ-360 doméstico en inmuebles.	0%



Nombre del proyecto	Sistema de Multi Alerta y Comunicación Masiva para el Estado de Chiapas
Institución Ejecutora	Secretaría de Protección Civil e Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Persona responsable del proyecto	Dr. Luis Manuel García Moreno Secretario de Protección Civil y Director General del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Trimestre / Total	Ter Trim. del 9 de Agosto al 9 de Noviembre de 2019.

INFORME TÉCNICO TRIMESTRAL

2. PUESTA EN MARCHA DE LOS EQUIPOS QUE SE REQUIEREN PARA LA OPERACIÓN	NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD	2.2 Estudio Cualitativo y Cuantitativo, definición de método de socialización y materiales de apoyo.	0%
		2.3 "Socialización masiva para Ciudades y Escuelas" entrega de Material de Apoyo.	0%
		2.4 Instalación de tubería y cableado para torres de alertamiento masivo.	0%
		2.5 Colocación de sensores / acelerómetros.	0%
		2.6 Instalación de torres de alertamiento masivo y voceo.	0%
		2.7 Pruebas de audio y puesta en marcha de torres de alertamiento masivo.	0%
		2.8 Pruebas de comunicación y activación remota.	0%
		2.9 Instalación de software y hardware en el centro de comando y monitoreo	0%
		2.10 Conexión de centro de comando a torres de alertamiento masivo.	0%
		2.11 Plan de Continuidad de Operaciones y Desarrollo de Protocolos de Acción de Alertamiento.	0%
		3. ENTREGA - RECEPCION DE LOS TRABAJOS	NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD
3.2 Firma de Vistos Buenos de Instalación para el Sistema de Alertamiento Masivo.	0%		



Nombre del proyecto	Sistema de Multi Alerta y Comunicación Masiva para el Estado de Chiapas
Institución Ejecutora	Secretaría de Protección Civil e Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Persona responsable del proyecto	Dr. Luis Manuel García Moreno Secretario de Protección Civil y Director General del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Trimestre / Total	1er Trim. del 9 de Agosto al 9 de Noviembre de 2019.

INFORME TÉCNICO TRIMESTRAL

		3.3 Confirmación y retroalimentación de socialización Integral para ciudades y escuelas	0%
		3.4 Entrega formal del Sistema de Alertamiento Masivo y Escuela Alerta al Estado de Chiapas.	0%
4. GASTOS DE OPERACIÓN Y SUPERVISIÓN	NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD	211 Materiales, útiles y equipos menores de oficina	0%
		214 Materiales, útiles y equipos menores de tecnologías de la Información y comunicaciones.	0%
		261 Combustible, lubricantes y aditivos	0%
		357 Instalación, reparación y mantenimiento de maquinaria, otros equipos y herramienta.	0%
		371 Pasajes aéreos	0%
		375 Viáticos en el país	0%
Describir cada uno de los resultados alcanzados, indicando de manera cuantitativa en qué medida cubre lo comprometido en la Ficha Técnica.			
NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD			
Los resultados, ¿de qué forma abonan a la parte preventiva del proyecto?			
NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD			
Señalar el proceso o la metodología empleada para la obtención de los productos reportados			
NO SE LLEVA A CABO NINGUNA ACTIVIDAD			

2. Descripción detallada, en su caso, de las características de los bienes adquiridos de acuerdo al PAPC y lo comprometido dentro de la Ficha Técnica. Si se trata de equipo, incluir especificaciones técnicas y los mapas que se entreguen deberán tener formato shape.



Nombre del proyecto	Sistema de Multi Alerta y Comunicación Masiva para el Estado de Chiapas
Institución Ejecutora	Secretaría de Protección Civil e Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Persona responsable del proyecto	Dr. Luis Manuel García Moreno Secretario de Protección Civil y Director General del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas
Trimestre / Total	1er Trim. del 9 de Agosto al 9 de Noviembre de 2019.

INFORME TÉCNICO TRIMESTRAL

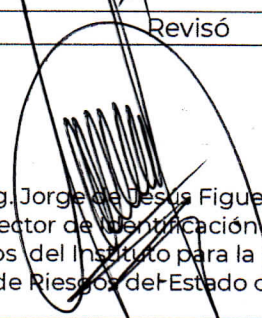
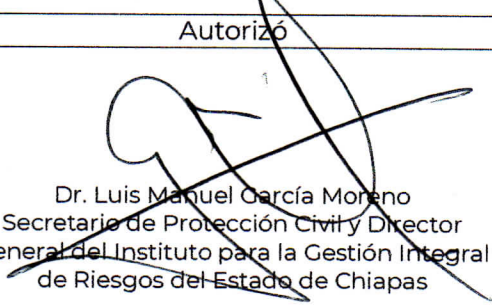
No.	Concepto	Descripción
1	NO SE HAN INICIADO ACTIVIDADES	-

3. Productos que se tienen al momento del reporte.

No.	Producto utilizable	Mecanismo de integración con la CNPC o el CENAPRED
1	NO SE HAN INICIADO ACTIVIDADES	-

4. Comentarios

EN PROCESO DE AUTORIZACIÓN DEL CAMBIO DE LAS CANTIDADES DE TORRES, EQUIPOS PARA ESCUELAS Y LOCALIDADES A INSTALARSE, POR LO QUE EL PROYECTO ESTÁ SIN INICIO DE EJECUCIÓN DERIVADO DE QUE ESTÁ EN TRÁMITE LAS MODIFICACIONES AL PROGRAMA DE ACTIVIDADES PLAZOS Y COSTOS (PAPC) MISMOS QUE SIGUEN EN REVISIÓN PARA POSTERIOR AUTORIZACIÓN ANTES LOS MIEMBROS DEL COMITÉ TÉCNICO DEL FOPREDEN

Revisó	Autorizó
 <p>Ing. Jorge de Jesús Figueroa Córdova Director de Identificación y Análisis de Riesgos del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos del Estado de Chiapas</p>	 <p>Dr. Luis Manuel García Moreno Secretario de Protección Civil y Director General del Instituto para la Gestión Integral de Riesgos del Estado de Chiapas</p>

