



**CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA EL ESTABLECIMIENTO DE REFUGIOS TEMPORALES**, QUE CELEBRAN, POR UNA PARTE, LA SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS Y PROTECCIÓN CIVIL DEL ESTADO DE GUERRERO, A QUIEN EN LO SUCESIVO SE DENOMINARÁ “LA SECRETARÍA”, REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR SU TITULAR EL **C. DR. ROBERTO ARROYO MATUS**, Y POR LA OTRA PARTE EL (LA) C. FRANCISCO ARTURO DIAZ MOYAO EN SU CARÁCTER DE DIRECTOR ESC. S Y REPRESENTANTE LEGAL DEL ESTABLECIMIENTO DENOMINADO ESC. SEC. TEC. #51 JAIME TORRES BODET QUIEN EN LO SUBSECUENTE SE LE DENOMINARÁ “EL REPRESENTANTE”, Y CUANDO SE HAGA REFERENCIA A TODOS SE LES DENOMINARÁ “LAS PARTES”, DE CONFORMIDAD CON LOS SIGUIENTES ANTECEDENTES, DECLARACIONES Y CLAÚSULAS:

### ANTECEDENTES

Guerrero por ser costero del Océano Pacífico está propenso a la entrada de sistema ciclónico en promedio de 15 sistemas por año; en los últimos años han aumentado los problemas de deslizamiento en zonas urbanas de municipios principalmente en las regiones de la Montaña, Centro y las Costas, áreas urbanas inundables en gran parte del Estado, ocurrido el fenómeno origina el desplazamiento familias a inmuebles habilitados como refugios temporales.

El Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 establece que en materia de Protección Civil existe un escenario de diversos riesgos para la población, cada año, las pérdidas humanas y materiales ocasionadas por los fenómenos naturales y por aquellos producidos por el hombre representan un alto costo social y económico para el país, las condiciones sismicidad en gran parte del territorio nacional y los efectos del cambio climático, los asentamiento humanos en zonas de alto riesgo y el incorrecto ordenamiento territorial representan un gran riesgo que amenaza la integridad física, el bienestar, el desarrollo y el patrimonio de la población, así como los bienes públicos, patrimonio familiar y el medio ambiente; dado que el Estado de Guerrero se ubica en una zona altamente sísmica, sin embargo, es reiterado el impacto de agentes perturbadores de origen hidrometeorológico, por tal razón, el trabajo preventivo es importante para estar preparado ante una contingencia o desastre.



GOBIERNO DEL ESTADO LIBRE  
GOBERNADO DE GUERRERO  
PODER EJECUTIVO  
SECRETARÍA DE EDUC. GUERRERO  
SECRETARÍA DE EDUC. BÁSICA  
DIRECCIÓN DE EDUC. SEC.  
DIRECCIÓN DE ESCS. SECS. TICS.  
ZONA ESCOLAR 06  
CONSEJO ESCOLAR DE  
PARTICIPACIÓN SOCIAL  
ESC. SEC. TEC. No 51  
JAIME TORRES BODET  
C. C. Y PROTECCIÓN  
TEL. 01 961 411 1100

### DECLARACIONES

Primera. “LA SECRETARÍA”, declara a través de su representante:

a) Que es una Secretaría de Estado, dependiente del Poder Ejecutivo Estatal de conformidad a lo dispuesto en los artículos 1, 22, a) Fracción XIX y 41 de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Guerrero Número 242.





b) Que la Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil del Estado es el órgano responsable y encargado de proponer, dirigir, presupuestar, ejecutar y vigilar la protección civil que comprende las acciones de prevención, mitigación, preparación, auxilio, rehabilitación, restablecimiento, reconstrucción, evaluación y prospectiva, ante la ocurrencia de un agente perturbador en el Estado, así como el control operativo de las acciones que en la materia se efectúen, en coordinación con los sectores público, social, privado, grupos voluntarios y la población en general, en auxilio a las resoluciones que dicte el Presidente del Consejo Estatal de Protección Civil, así como las leyes y reglamentos, en términos de lo previsto en el numeral 38 de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Guerrero Numero 242, y en los relativos 83, 84 y 110 incisos b), c) y d), de la Ley Número 455 Protección Civil del Estado de Guerrero.

c) Que se encuentra representada en este acto por el DR. ROBERTO ARROYO MATUS, en su carácter de Secretario de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil del Estado de Guerrero, que acredita su personalidad con el nombramiento y acta de protesta, de fecha 15 de octubre del 2021, expedidos por la Mtra. EVELYN CECIA SALGADO PINEDA en su carácter de Gobernadora Constitucional del Estado de Guerrero, mediante el cual se le designa Secretario de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil del Estado de Guerrero.

d) Que señala como domicilio legal para los efectos del presente instrumento jurídico el ubicado en: Boulevard Lic. René Juárez Cisneros sin número, colonia Villa Moderna, C.P. 39070, Chilpancingo, Guerrero.

e) Que tiene amplias facultades para suscribir el presente Convenio de conformidad con lo previsto en artículo 38 de Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Guerrero número 242.



GOBIERNO DEL ESTADO LIBRE  
Y SOBERANO DE GUERRERO  
PODER EJECUTIVO  
SECRETARÍA DE EDUC. GUERRERO  
SECRETARÍA DE EDUC. BÁSICA  
DIRECCIÓN DE EDUC. SEC.  
COMPLEJO DE ESCS. SECS. TICS.  
ZONA ESCOLAR 06  
CONSEJO ESCOLAR DE  
PARTICIPACIÓN SOCIAL  
ESC. SEC. TICS. No. 51  
"JAIME TORRES BODET"  
C.P. 39070 CHILPANCI  
TEL. 01 961 211 11 00

**Segunda. "EL REPRESENTANTE" declara a través de su representante.**

a) Que es un Organismo, RESPONSABLE  
con personalidad jurídica y patrimonio \_\_\_\_\_, creada bajo la denominación  
de \_\_\_\_\_, mediante \_\_\_\_\_ publicado  
en \_\_\_\_\_ el día \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

b) Su representante, el C. FRANCO ARJURO DIAZ MOYAO, en su carácter de DIRECTOR  
\_\_\_\_\_ cuenta con las facultades para suscribir el presente REFUGIO TEMPORAL  
de conformidad con lo dispuesto en la ley general y la 455 de Protección Civil vigente; Teniendo su  
domicilio legal en \_\_\_\_\_, Guerrero, Código Postal 39136,  
mismo que tendrá la función y ocupación primordial de \_\_\_\_\_.

c) El Departamento de Refugios Temporales y Atención Psicológica  
será el área responsable de supervisar y verificar el cumplimiento de este instrumento legal.

**AMBAS PARTES DECLARAN:**

Que, de conformidad con los puntos expuestos, "LAS PARTES" convienen en celebrar el presente convenio al tenor de las siguientes:





## CLÁUSULAS

**Primera. El objeto.** El presente instrumento jurídico tiene por propósito formalizar una acción de vinculación entre "LAS PARTES" que beneficie y salvaguarde a la comunidad en caso de algún fenómeno natural que ponga en riesgo la integridad de la población, y para que de manera conjunta "LAS PARTES" tengan la certeza que el inmueble denominado.

Esc. SEC. TEC. "JAIME TORRES BODET", ubicado en CUALIHTEMEX #22A BARR. CENTRAL, sea ocupado en un momento dado para ser utilizado como refugio temporal, con el simple hecho de avisar expresa o tácitamente a "EL REPRESENTANTE".

**Segunda. El bien.** El inmueble objeto del presente Convenio, será el ubicado en:

CAUSE, JOSE MARIA Y MORES PAUN COL, LA GUADALUPE

por lo que en este acto "EL REPRESENTANTE" se compromete a prestar de manera gratuita el bien inmueble para que se instale el refugio temporal cuando "LA SECRETARÍA" lo requiera y necesite.

**Tercera. La instalación.** "LA SECRETARÍA" se obliga a entregar de manera anticipada a "EL REPRESENTANTE" la guía para la instalación del Refugio Temporal descritos en las cláusulas anteriores.

**Cuarta. Dispensa de uso.** "EL REPRESENTANTE" dará aviso a "LA SECRETARÍA" cuando el inmueble haya sufrido algún desperfecto en su estructura y no sea recomendable la operación del Refugio temporal.

**Quinta. Las obligaciones.** "LAS PARTES" se obligan a cuidar y conservar en buen estado físico el inmueble motivo del presente instrumento.

**Sexta. Título gratuito.** "LAS PARTES" acuerdan que el objeto del presente convenio es a título gratuito, por lo que "EL REPRESENTANTE" no podrá realizar ningún reclamo por concepto de renta o por la ocupación del inmueble.

**Séptima. Jurisdicción.** Para el caso de cualquier controversia derivada de la interpretación o cumplimiento del acuerdo de voluntades, "LAS PARTES" pactan que las mismas serán resueltas de común acuerdo.

**Octava. Ausencia de vicios del contrato.** "LAS PARTES" reconocen que, en el presente convenio, no existe, dolo, mala fe, error, dado que la finalidad de la instalación de los refugios temporales, es para salvaguardar la integridad de la ciudadanía afectada en caso de emergencia o desastre.

**Novena. Temporalidad del uso.** "LAS PARTES" acuerdan que el uso del inmueble es de manera transitoria, por lo que una vez superadas las circunstancias que motivaron a su ocupación serán entregadas las instalaciones de manera inmediata.



GOBIERNO DEL ESTADO LIBRE  
Y SOBERANO DE GUERRERO  
PODER EJECUTIVO  
SECRETARÍA DE EDUC. BÁSICA  
DIRECCIÓN DE EDUC. SEC.  
DEPTO. DE ESCS. SECS. TECS  
ZONA ESCOLAR 06  
CONSEJO ESCOLAR DE  
PARTICIPACIÓN SOCIAL  
ESC. SEC. TEC. No. 51  
"JAIME TORRES BODET"  
C. P. 30510510  
TTLACUILTEPEC, GRO





TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
2021 - 2027



SECRETARÍA DE  
**GESTIÓN INTEGRAL  
DE RIESGOS Y  
PROTECCIÓN CIVIL**  
DEL ESTADO DE GUERRERO

Leído por "LAS PARTES" y enteradas de su contenido y alcance legal, se firma el presente Convenio por duplicado, al calce y al margen, como constancia de su aceptación, en la ciudad de \_\_\_\_\_, Guerrero a los \_\_\_\_\_ días del mes de Febrero del dos mil veinticuatro.



TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
2021 - 2027

**SECRETARÍA**  
**SECRETARÍA**  
**INTEGRAL DE RIESGOS  
Y PROTECCIÓN CIVIL**

SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS

**CPDRE ROBERTO ARROYO MATUS**

**POR "EL REPRESENTANTE"**

C. Francisco Arturo Díaz Moyad

**TESTIGO**

C. Miralga Huitabo Sanlana

**TESTIGO**

C. Hector de la Cruz



GOBIERNO DEL ESTADO LIBRE  
Y SOBERANO DE GUERRERO  
PODER EJECUTIVO  
SRIA. DE EDUC. BASICA  
DIRSOC. DE EDUC. SEC.  
DEPTO DE ESCS. SECS. TICS.  
ZONA ESCOLAR 06  
CONSEJO ESCOLAR DE  
PARTICIPACIÓN SOCIAL  
ESC. SEC. TEG. No. 61  
"JAIME TORRES BODET"  
C.C.T. 12DSTU051U  
TLACOTEPEC, GRO.



REFUGIO TEMPORAL REGIONAL:

FICHA DESCRIPTIVA PARA REFUGIOS TEMPORALES

FECHA: FOLIO:

**CARACTERÍSTICAS**

**RAZÓN SOCIAL**  
 Domicilio: FSC. SEC. IES # 51 JAIME TORRES BODET  
 Colonia: JOSÉ MARÍA Y MARELA PAUON  
 Teléfono: LA GUARAUPE

**NOMBRE DEL RESPONSABLE**  
 Domicilio: FRANCISQUE DIAZ MOYAD  
 Teléfono: C. CUAUTHEMOC # 22 COL. CENTRO  
 Cargo: DIRECTOR

**CAPACIDADES DEL INMUEBLE**  
 Sup. para dormitorios: 111 Capacidad: personas

**Tipo de Techo**  
 Boveda  Colado  Tejo  Lámina

**Tipo de Estructura**  
 Castilón  Metal  Madera  Otros

**Tipo de Piso**  
 Mosaico  Cemento  Tierra  Otros

**SERVICIOS**

Agua potables	<input checked="" type="checkbox"/>	cisterna	lit.	m <sup>3</sup>
Mingitorios	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad		
Escusados	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	(M)	
Lavamanos	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	(M)	
Regaderas	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	(M)	
Electricidad	<input checked="" type="checkbox"/>	Voltaje	110V ) 200V )	350V )

**COORDENADAS GEOGRÁFICAS**

Latitud Norte L.N.  
 Longitud Oeste L.O.  
 Altura sobre el nivel del mar m.s.n.m.

INSTALACIONES	SI	NO	Cantidad
Lavaderos		<input checked="" type="checkbox"/>	m <sup>2</sup>
Almacén	<input checked="" type="checkbox"/>		m <sup>2</sup>
Oficinas	<input checked="" type="checkbox"/>		m <sup>2</sup>
Área de recreación	<input checked="" type="checkbox"/>		m <sup>2</sup>
Estacionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>		m <sup>2</sup>
Sup. Inmueble:	m <sup>2</sup> .		Superficie Total.

ACTIVIDAD	SI	NO
Atención Médica		<input checked="" type="checkbox"/>
Atención Psicológica		<input checked="" type="checkbox"/>
Sala de Hidratación		<input checked="" type="checkbox"/>
Almacén de Medicamentos		<input checked="" type="checkbox"/>
Almacén de material de curación		<input checked="" type="checkbox"/>
Almacén víveres		<input checked="" type="checkbox"/>

**REFUGIO PARA ANIMALES**

ANIMALES DE COMPAÑÍA	SI	NO
		<input checked="" type="checkbox"/>

ANIMALES DE GRANJA	SI	NO
		<input checked="" type="checkbox"/>

OBSERVACIÓN:

APTO:  SI  NO

REVISÓ: Mario Aráoz Salgado



**FORMATO DE EVALUACIÓN**

DIRECCIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS PREVENTIVOS

FECHA: Evaluación	Riesgo Estructural				Observaciones																																																																					
	Ninguno	Aceptable	Intermedio	Alto																																																																						
Huandimiento del edificio	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Inclinación del inmueble	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Inclinación de algún piso	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Grutas en el suelo	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Daños en columnas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Daños en vigas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Daños en muros de carga	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Daños en trabes	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Daños marcos	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Otros	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
<b>Riesgo No Estructural</b>																																																																										
	Ninguno	Aceptable	Intermedio	Alto	Observaciones																																																																					
Objetos que puedan voltearse, caerse y deslizarse	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Ventanas de vidrio	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Lámparas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Pantallas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Plafones	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Elementos que puedan deslizarse	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Condiciones de instalaciones eléctricas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Condiciones de instalaciones de gas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Condiciones de instalaciones hidráulicas	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Otros	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Cualificación</th> <th colspan="2">Funcionalidad</th> <th rowspan="2">SI</th> <th rowspan="2">NO</th> </tr> <tr> <th>Buena</th> <th>Mala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Señalización</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excintores</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alarmas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Escuelas de Emergencia</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Realización de Simulacros</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Cualificación	Funcionalidad		SI	NO	Buena	Mala	Señalización	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Excintores	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Alarmas	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Escuelas de Emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Realización de Simulacros	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Cualificación	Funcionalidad		SI	NO																																																																						
	Buena	Mala																																																																								
Señalización	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																							
Excintores	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																							
Alarmas	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																							
Escuelas de Emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																							
Realización de Simulacros	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo)</th> <th colspan="4">Nivel de Riesgo</th> </tr> <tr> <th>Ninguno</th> <th>Aceptable</th> <th>Intermedio</th> <th>Alto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ferrocarriles y carreteras</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Torres y cables de alta tensión</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Postes de energía eléctrica</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transformadores</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Arboles y/o postes grandes</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cables con mucha dilatación</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Construcciones vecinas adyacentes</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Depósitos o almacenajes con sust. tóxicos, inflamables o explosivos</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Terminals aéreas o terrestres</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Banda con altura superior a 3.2 m.</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Banda con distancia entre castillos mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de long.</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo)	Nivel de Riesgo				Ninguno	Aceptable	Intermedio	Alto	Ferrocarriles y carreteras	<input checked="" type="checkbox"/>				Torres y cables de alta tensión	<input checked="" type="checkbox"/>				Postes de energía eléctrica	<input checked="" type="checkbox"/>				Transformadores	<input checked="" type="checkbox"/>				Arboles y/o postes grandes	<input checked="" type="checkbox"/>				Cables con mucha dilatación	<input checked="" type="checkbox"/>				Construcciones vecinas adyacentes	<input checked="" type="checkbox"/>				Depósitos o almacenajes con sust. tóxicos, inflamables o explosivos	<input checked="" type="checkbox"/>				Terminals aéreas o terrestres	<input checked="" type="checkbox"/>				Banda con altura superior a 3.2 m.	<input checked="" type="checkbox"/>				Banda con distancia entre castillos mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de long.	<input checked="" type="checkbox"/>				Otros	<input checked="" type="checkbox"/>			
Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo)	Nivel de Riesgo																																																																									
	Ninguno	Aceptable	Intermedio	Alto																																																																						
Ferrocarriles y carreteras	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Torres y cables de alta tensión	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Postes de energía eléctrica	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Transformadores	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Arboles y/o postes grandes	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Cables con mucha dilatación	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Construcciones vecinas adyacentes	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Depósitos o almacenajes con sust. tóxicos, inflamables o explosivos	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Terminals aéreas o terrestres	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Banda con altura superior a 3.2 m.	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Banda con distancia entre castillos mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de long.	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									
Otros	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																									

