



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



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

**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. Luis Bladimir Esquivel Baena EN SU CARÁCTER DE Director Y REPRESENTANTE LEGAL DEL ESTABLECIMIENTO DENOMINADO Esc. Prim. Cuauhtémoc TAA Huevetan Ampio de Azoyu 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.

### 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.









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 \_\_\_\_\_ del dos mil \_\_\_\_\_.

  
**SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS**  
**C. DR. ROBERTO CÁRDENAS MATUS**  
SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS Y PROTECCIÓN CIVIL


TESTIGO

  
**C. Francisco Ortiz Nava**  
Director de Protección Civil

POR "EL REPRESENTANTE"

  
  
**C. [Signature]**  
SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS Y PROTECCIÓN CIVIL  
CCT. [Signature]  
MUESTRAS DE AZOYU

TESTIGO

  
**C. Justino Zaragoza Alejandro**



REFUGIO TEMPORAL REGIÓN:

CARACTERÍSTICAS

FICHA TÉCNICA

RAZÓN SOCIAL	
Domicilio:	Huehuetlán Municipio de Atoyac Guerrero
Colonia:	Huehuetlán Municipio de Atoyac
Teléfono:	
NOMBRE DEL RESPONSABLE	
Domicilio:	Hemisbladivis esiguo barra
Teléfono:	Huehuetlán municipio de Atoyac
Cargo:	Director escuela primaria Cuahuferroc

CARACTERÍSTICAS DEL INMUEBLE

Sup para dormitorios:	m	Capacidad:	personas
Tipo de Techo			
<input type="checkbox"/> Bóveda	<input type="checkbox"/> Colado	<input type="checkbox"/> Teja	<input checked="" type="checkbox"/> Lámina
Tipo de Estructura			
<input type="checkbox"/> Castillo	<input checked="" type="checkbox"/> Metál	<input type="checkbox"/> Madera	<input type="checkbox"/> Otros
Tipo de Piso			
<input type="checkbox"/> Mosaicó	<input checked="" type="checkbox"/> Cemento	<input type="checkbox"/> Tierra	<input type="checkbox"/> Otros

SERVICIOS

Agua potable		cantidad	1500 lts.	m <sup>3</sup>
Minigigotos	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	8	
Escusados	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	4	(H) 4 (M).
Lavamanos	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad	2	(H) 2 (M).
Regaderas	<input checked="" type="checkbox"/>	cantidad		(H) (M).
Electricidad	<input checked="" type="checkbox"/>	Voltaje	110 (X) 220 ( ) 360 ( )	

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Latitud Norte	LN.	16°38'31.06"N
Longitud Oeste	LO.	98°34'29.81"W
Altura sobre el nivel del mar		204 msl.

FICHA DESCRIPTIVA PARA REFUGIOS TEMPORALES

FECHA:

FOLIO:

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

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

REFUGIO PARA ANIMALES

ANIMALES DE COMPAÑÍA		SI	NO	M2
		<input checked="" type="checkbox"/>		
ANIMALES DE GRANJA		SI	NO	M2
		<input checked="" type="checkbox"/>		

OBSERVACIÓN:

APTO:	( )	( )
	SI	NO

REVISÓ:



FORMATO DE EVALUACIÓN

Riesgo Estructural

DIRECCIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS PREVENTIVOS

FECHA:

Elementos a evaluar	Alto	Intermedio	Bajo	Observaciones
Manejo de agua	X			
Inclinación del inmueble	X			
Inclinación de al menos un piso	X			
Grises en el suelo	X			
Daños en columnas	X			
Daños en vigas	X			
Daños en muros de carga	X			
Daños en techos	X			
Daños marcos	X			
Otros	X			

Elementos a evaluar	Ninguno	Aceptable	No aceptable	Alto	Observaciones
Objetos que puedan voltearse, caerse y dañarse	X				
Ventanas de vidrio		X			
Pantallas	X				
Plafones	X				
Elementos que puedan deslizarse	X				
Condiciones de instalaciones eléctricas	X				
Condiciones de instalaciones de gas	X				
Condiciones de instalaciones sanitarias	X				
Otros					

Condiciones físicas	Quemado	Señalización	Alarma	Reconstrucción de similitud
Pintura, aplanado, bardas		Señalización		
Vidrios, aluminio vidrios, etc.		Previsiones		
Mobiliario, mesas, banquetas, etc.		Alarmas		
Puertas, ventanas, señalizaciones		Exteriores de Emergencia		
		Reconstrucción de similitud		

Elementos a evaluar	Alto	Intermedio	Bajo	Observaciones
Tornos y cables de alta tensión	X			
Postes de energía eléctrica	X			
Transformadores	X			
Artículos y/o postes grandes	X			
Cables con mucha circulación	X			
Construcciones vecinas dañadas	X			
Depósitos o almacenamientos con sustancias inflamables o explosivos	X			
Terminales aéreas o terrestres	X			
Barda con altura superior a 3.2 m	X			
Barda con distancia entre castillos mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de longitud	X			
Otros				