



**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. Meliton Hidalgo Ricardo EN SU CARÁCTER DE Secretario General Y REPRESENTANTE LEGAL DEL ESTABLECIMIENTO DENOMINADO H. Ayuntamiento (Alditongo) 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.







## 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.

auditorio municipal, ubicado en calle 5 de mayo col centro, 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:

calle 5 de mayo . col centro c p. 41440

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.





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 Atlixtlac, Guerrero a los 20 días del mes de febrero del dos mil 24.



TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO

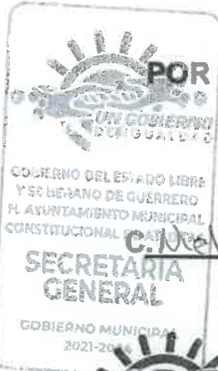
**POR "LA SECRETARÍA"**  
SECRETARÍA DE GESTIÓN  
INTEGRAL DE RIESGOS  
Y PROTECCIÓN CIVIL

SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS  
Y PROTECCIÓN CIVIL

**C. DR. ROBERTO ARROYO MATUS**

**TESTIGO**

C. \_\_\_\_\_



**POR "EL REPRESENTANTE"**

*C. Meliton Hidalgo Ricardo*



GOBIERNO DEL ESTADO LIBRE Y SOBERANO DE GUERRERO  
H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL CONSTITUCIONAL DE ATLIXTLAC  
**DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL**  
GOBIERNO MUNICIPAL 2021-2024

**TESTIGO**

*Hernandez Teodoro*





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



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

## FORMATO DE EVALUACIÓN

| FECHA:  |  | DIRECCIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS PREVENTIVOS |                          |            |      |               |
|---|--|---|--------------------------|------------|------|---------------|
| Elementos a evaluar   |  | Ninguno                                     | Aceptable                | Intermedio | Alto | Observaciones |
| Estado general del edificio   |  | X   |                          |            |      |               |
| Inclinación del inmueble  |  | X   |                          |            |      |               |
| Inclinación de algún piso   |  | X   |                          |            |      |               |
| Grietas 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   |  |   |                          |            |      |               |
| Elementos a evaluar   |  | Riesgo No Estructural                       |                          |            |      | Observaciones |
| Objetos que pueden volcarse caerse y deslizarse                                     |  | Ninguno                                     | Aceptable                | Intermedio | Alto |               |
| Ventanas de vidrio  |  | X   |                          |            |      |               |
| Lámparas  |  | X   |                          |            |      |               |
| Pantallas   |  | X   |                          |            |      |               |
| Plafones  |  | X   |                          |            |      |               |
| Elementos que puedan deslizar   |  | X   |                          |            |      |               |
| Condiciones de instalaciones eléctricas   |  | X   |                          |            |      |               |
| Condiciones de instalaciones de gas   |  | X   |                          |            |      |               |
| Condiciones de inst. hidro-sanitarias   |  | X   |                          |            |      |               |
| Otros   |  |   |                          |            |      |               |
| Elementos a evaluar   |  | Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo)        |                          |            |      | Observaciones |
| Condiciones Físicas   |  | Suena Mado                                  | Funcionalidad            | SI         | NO   |               |
| Pintura, aplanado, cerdos   |  | X   | Salubridad               | X          |      |               |
| Vidrios, almidido, vidrios, etc.  |  | X   | Extintores               |            | X    |               |
| Muebles, mesas, bancas, sillas  |  | X   | Alarmas                  |            | X    |               |
| Puertas, cancelas, secadoras  |  | X   | Escaleras de Emergencia  | X          |      |               |
|   |  |   | Red de Red de Simulacros |            | X    |               |
| Elementos a evaluar   |  | Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo)        |                          |            |      | Observaciones |
| Torres y cables de alta tensión   |  | Ninguno                                     | Aceptable                | Intermedio | Alto |               |
| Postes de energía eléctrica   |  | X   | X                        |            |      |               |
| Transformadores   |  | X   |                          |            |      |               |
| Arboles y/o postes grandes  |  | X   |                          |            |      |               |
| Calles con mucha circulación  |  | X   |                          |            |      |               |
| Construcciones vecinas oñadas   |  | X   |                          |            |      |               |
| Depósitos o almacenes con sust. tóxicos, inflamables o explosivos                   |  | X   |                          |            |      |               |
| Terminales aéreas o terrestres  |  | X   |                          |            |      |               |
| Banda con altura superior a 3.2 m   |  | X   |                          |            |      |               |
| Banda con distancia entre castillos mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de longitud |  | X   |                          |            |      |               |
| Otros   |  |   |                          |            |      |               |





**FORMATO DE EVALUACIÓN**

FECHA:

Riesgo Estructural

| Elementos a evaluar       | Ninguno | Aceptable | Intermedio | Alto | Observaciones |
|---------------------------|---------|-----------|------------|------|---------------|
| <b>Ruina</b>              |         |           |            |      |               |
| Inclinación del inmueble  | X       |           |            |      |               |
| Inclinación de algún piso | X       |           |            |      |               |
| Cracks en el suelo        | X       |           |            |      |               |
| Daños en columnas         | X       |           |            |      |               |
| Daños en vigas            | X       |           |            |      |               |
| Daños en muros de carga   | X       |           |            |      |               |
| Daños en traves           | X       |           |            |      |               |
| Daños marcos              | X       |           |            |      |               |
| Otros                     |         |           |            |      |               |

Riesgo NO Estructural

| Elementos a evaluar                              | Ninguno | Aceptable | Intermedio | Alto | Observaciones |
|--|---------|-----------|------------|------|---------------|
| Objetos que quedan volcarse, caerse y deslizarse | X       |           |            |      |               |
| Verticales de vidrio                             | X       |           |            |      |               |
| Limpiezas  | X       | X         |            |      |               |
| Rebollar   | X       |           |            |      |               |
| Pisones  |         |           |            |      |               |
| Elementos que puedan deslizarse                  | X       |           |            |      |               |
| Condiciones de instalaciones eléctricas          |         | X         |            |      |               |
| Condiciones de instalaciones de gas              | X       |           |            |      |               |
| Condiciones de instalaciones hidrosanitarias     | X       |           |            |      |               |
| Otros  |         |           |            |      |               |

| Condiciones Físicas              | Buena | Mala | Funcionalidad |    |
|----------------------------------|-------|------|---------------|----|
|                                  |       |      | SI            | NO |
| Pintura, aplanado, barda         | X     |      | X             |    |
| Vidrios, aluminio, vidrios, etc. | X     |      |               | X  |
| Mobiliario, mesa, bancas, silla  | X     |      |               | X  |
| Puertas, cenceles, secciones     | X     |      | X             |    |
|                                  |       |      |               | X  |

| Elementos a evaluar   | Riesgo Circundante (Nivel de Riesgo) |           |            | Observaciones |
|---|--------------------------------------|-----------|------------|---------------|
|   | Ninguno                              | Aceptable | Intermedio |               |
| Torres y cables de alta tensión   |                                      | X         |            |               |
| Postes de energía eléctrica   | X                                    |           |            |               |
| Transformadores   | X                                    |           |            |               |
| Arboles y/o postes grandes  | X                                    |           |            |               |
| Cables con mucha distribución   | X                                    |           |            |               |
| Construcciones vecinas dinadas  | X                                    |           |            |               |
| Depósitos o almacenes con sust. tóxicos, inflamables o explosivos               | X                                    |           |            |               |
| Terminales aéreas o terrestres  | X                                    |           |            |               |
| Barda con altura superior a 3.2 m   | X                                    |           |            |               |
| Barda con distancia entre castillo mayor a 4 m en caso de exceder 10 m de long. | X                                    |           |            |               |
| Otros   |                                      |           |            |               |



Lattitud: 17.563697  
Longitud: -98.933168  
Elevación: 1632.83±100 m  
Precisión: 17.3 m  
Tiempo: 20-02-2024 16:21  
Nota: refugio temporal audi

Powered by NoteCam



Lattitud: 17.56374  
Longitud: -98.932808  
Elevación: 1634.93±100 m  
Precisión: 14.8 m  
Tiempo: 20-02-2024 16:20  
Nota: refugio temporal audi

Powered by NoteCam



Tiempo: 20-02-2024 16:21  
Nota: refugio temporal audi

Powered by NoteCam