



PROTECCIÓN CIVIL
SONORA

**COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL
DIRECCIÓN TÉCNICA DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y DESASTRES.**

OFICIO: **CEPC 6687 / 11/ 2021**

Hermosillo, Sonora a 00 de XXXXXX del 2021.

“2021: Año de las Trabajadoras y Trabajadores de la Salud”

M.C.O. _____
DIRECTORA _____
Presente.-

Por este conducto, le envío un cordial saludo, asimismo, me dirijo a Usted, con el propósito de dar respuesta a su Escrito recibido en esta Coordinación Estatal de Protección Civil el día 18 de Noviembre del 2021, en el cual nos solicita una revisión al Inmueble correspondiente al domicilio, Plantel XXXXXXXX, Ubicado en XXXXXXXXXXXXXXXX, de esta ciudad de Hermosillo, de las instalaciones de gas con que cuenta dicho inmueble:

Le informo que personal de esta Coordinación Estatal de Protección Civil se dio a la tarea de visitar dicho Inmueble, haciendo un recorrido por el interior y exterior de este, se denotan lo siguientes puntos:

- El tanque estacionario que se encuentra en el techo del 1er piso del Inmueble en el lado Este que tiene una fecha de fabricación del año 2007, con capacidad de 500 lts, marca cytsa, serie J-2065 y se encuentra al 45 % de su capacidad, ya presenta corrosión en soldaduras de junta de la placa de identificación, por lo que deberá ser vaciado o trasvasado a la brevedad posible ya que representa un alto riesgo de fuga y que además el tanque esta junto a cableado eléctrico y esto aumenta el riesgo de una emergencia por lo que se recomienda quitarlo y ser sustituido por uno en buen uso (de preferencia nuevo).
- El taque estacionario que se encuentra en el techo del 1er piso del Inmueble en el lado Norte que tiene una fecha de fabricación del año 2012, con capacidad de 300 lts, marca cytsa, serie 19559 y se encuentra al 69 % de su capacidad, ya presenta corrosión en la unión de una de las válvulas, por lo que deberá ser vaciado o trasvasado a la brevedad posible ya que representa un alto riesgo de fuga, por lo que se recomienda quitarlo y ser sustituido por uno en buen uso (de preferencia nuevo).
- El taque estacionario que se encuentra en el techo del 1er piso del Inmueble en el lado Oeste que tiene una fecha de fabricación del año 2006, con capacidad de 180 lts, marca cytsa, serie L-12775 y se encuentra al 0 % de su capacidad, ya presenta corrosión en diferentes partes, por lo que deberá ser vaciado o trasvasado a la brevedad posible ya que representa un alto riesgo de fuga, por lo que se recomienda quitarlo y ser sustituido por uno en buen uso (de preferencia nuevo).
- Las tuberías en general se recomienda ser instaladas visibles y en lugares fuera de riesgo, ya que las que están instaladas se encuentran en malas condiciones, en áreas de riesgo, ocultas en paredes y entre plafones en el techo, por lo que pueden ser de gran riesgo en caso de fugas.



PROTECCIÓN CIVIL
SONORA

**COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL
DIRECCIÓN TÉCNICA DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y DESASTRES.**

OFICIO: CEPC 6687 / 11/ 2021

Hermosillo, Sonora a XX de XXXXXXXX del 2021.

“2021: Año de las Trabajadoras y Trabajadores de la Salud”

Estos son los requerimientos mínimos, para un funcionamiento seguro de los usuarios que se albergan en dicho inmueble mediante sus actividades cotidianas, una vez cubiertos los puntos que se mencionan, le solicito nos informen por escrito con el fin de acudir por parte de esta Coordinación Estatal de Protección Civil a corroborar que éste, sea un sitio seguro.

Quedo a disposición ante su petición para cualquier duda o aclaración, en caso de ser requerida. Sin ningún otro particular reciba un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E

EL COORDINADOR ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL
DEL ESTADO DE SONORA.

LIC. JUAN MANUEL GONZALEZ ALVARADO

C.c.p. Archivo
C.c.p. Minutario
JMGA/jhmd/menb