

REVISIÓN ESTRUCTURAL
UMF No. 24
YECAPIXTLA, MOR.

Km. 12, Carretera Yecapixtla
C.P. 62820
Yecapixtla, Mor.

ÍNDICE

1. Reporte de la Visita de Obra practicada por personal de la CII.
2. Reporte Fotográfico.
3. Opinión del D.R.O. que determinará si hay daño estructural.

ACTA DE DAÑOS Y AFECTACIONES DE LAS UNIDADES MÉDICAS Y NO MÉDICAS DERIVADAS DEL SISMO REGISTRADO EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017 EN LA CIUDAD DE MÉXICO, ESTADO DE MÉXICO, MORELOS Y PUEBLA.

Siendo las 14:30 horas del día 25 de septiembre de 2017, se constituyó en el domicilio ubicado en, Morelos, lugar en el que se localiza la Unidad de Medicina Familiar No. 24, ubicada en Agua Hedionda S/N Col. Centro, Yecapixtla, Morelos, el Ingeniero José Francisco Santiago, el Ingeniero Roberto Cedillo Nolasco y el Ingeniero Carlos Mujica Avilez, Director Responsable de Obra (DRO), a solicitud de la Coordinación de Infraestructura Inmobiliaria (CII) adscrita a la Dirección de Administración del Instituto Mexicano del Seguro Social, a efecto de llevar a cabo una visita técnica, con la finalidad de revisar físicamente la totalidad del inmueble e informar del estado actual en que se encuentra a consecuencia del sismo registrado el pasado 19 de septiembre de 2017, y dar a conocer si a simple vista se aprecien daños y/o alguno que represente riesgo en materia de estabilidad y seguridad estructural, para que en su caso se tomen las medidas necesarias de prevención y mitigación de riesgos.


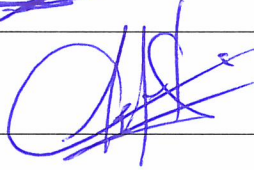
A continuación se procedió a realizar la inspección de todo el inmueble, para detectar los posibles daños y se observó lo siguiente:

Daños Superficiales: Se encontraron daños en acabados, por lo que se efectuaron calas en fisuras que presentan los acabados como en los aplanados, fisuras verticales en juntas constructivas de muros cabeceros de concreto, también se hicieron calas en fisuras horizontales en muros de tabique de escaleras encontrándose que no se agrietó el muro de tabique, no se observaron hundimientos o desniveles, tampoco cristales fracturados o rotos en ventanas y puertas, por lo que existen condiciones para continuar operando.

Daños Estructurales: No hubo

Reporte Fotográfico: Adicionalmente a la inspección en campo del estado actual del inmueble, se realizó un reporte fotográfico que muestra lo observado en los elementos estructurales, no estructurales, cuartos y espacios de los servicios; con el propósito de que este reporte constituya un antecedente histórico, de las características que presenta la edificación actualmente. **(Se adjunta como Anexo 1, que forma parte integrante de la presente Acta).**

Con lo anterior, se da por concluida la visita realizada, firmando al calce para su constancia los que en ella intervinieron.

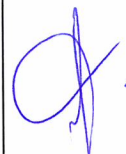
Ing. Francisco Javier Santiago Supervisor de Proyecto	
Ing. Roberto Cedillo Nolasco Residente de Obra IMSS	
Ing. Carlos Mújica Director Responsable de Obra (DRO)	

ACTA DE DAÑOS Y AFECTACIONES DE LAS UNIDADES MÉDICAS Y NO MÉDICAS DERIVADAS DEL SISMO REGISTRADO EL 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017 EN LA CIUDAD DE MÉXICO, ESTADO DE MÉXICO, MORELOS Y PUEBLA.

**ANEXO 1 REPORTE FOTOGRAFICO
UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR No. 24 YECAPIXTLA**

Es importante mencionar que este tipo de información recabada, será parte del expediente, lo que permitirá coadyuvar a darle seguimiento a su comportamiento estructural y en su caso programar los trabajos de rehabilitación correspondientes.

	
Se observa fachada posterior de la UMf 24	Se observa fachada de Servicios Generales
	
Se observan calas en muro de tabique	Se observan calas en muro




DICTAMINACIÓN ESTRUCTURAL SERVICIOS DE INGENIERIA PROYECTOS EJECUTIVOS.

Fecha. 25/09/2017

Lugar Unidad de Medicina Fam area Revisión general

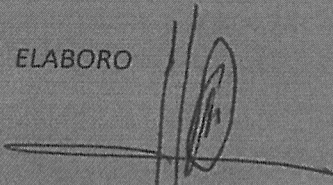
Ubicación Agua Hedionda #24 Col. Centro Yecapixtla Morelos

2,000 m²

VERIFICACIÓN DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES

No.	elemento	si	no	n/a
1	Los muros presentan grietas o fracturas, <u>desprendimiento de aplanado o derumbe?</u>	/		
2.-	Las columnas, trabes o vigas presentan <u>grietas</u> o fractura, derrumbe?	/		
3.-	Los pisos en diferentes niveles están fracturados, hundidos, losetas rotas.?	/		
4.-	Los techos tienen desprendimiento, fractura, caída de aplanado ,plafón u otro?.		/	
5.-	Se observan en los cimientos hundimientos o desniveles?		/	
6.-	Existen cristales fracturados, o rotos, en ventanas, puertas, mesas u otros		/	

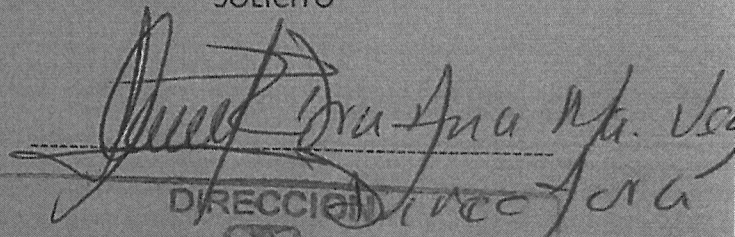
ELABORO



ING. CARLOS MUJICA AVILEZ

CED. 59 75 280

SOLICITO



DIRECCIÓN



UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR No. 24
YECAPIXTLA, MORELOS

OBSERVACIONES.

para dictamen