

PROTOCOLO para saber qué hacer en caso de sismo

Torre de
Ingeniería



MITIGACIÓN



Medidas a tomar antes de un sismo



Participa en los simulacros que se programen en tu centro de trabajo



Mantén tus dispositivos eléctricos con batería y cargas adicional



Determina con tu familia y amistades los puntos de reunión (zonas de menor riesgo)



Diseña una pulsera o collar de identificación con teléfono de emergencia y tipo de sangre.

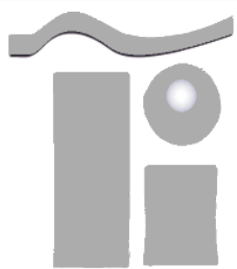




PROCEDIMIENTO DE EVACUACIÓN CASO DE SIMULACRO Ó POR SISMO

- a) Las alarmas auditivas, así como los estrobos que señalan las salidas de emergencia, solo se activaran por lapso de 45 segundos, posteriormente serán desactivados.

- b) Para desalojar el edificio, se realizara en dos tiempos, el primero que consistirá en desalojar los primeros niveles (basamento, auditorio, planta baja, primero, segundo y tercer nivel) se procederá inmediatamente al activarse las alarmas, utilizando únicamente las escaleras de emergencia y concentrándose en los puntos de reunión ubicados en las explanadas oriente y poniente de esta Torre.



- c) En un segundo tiempo, para los niveles superiores (cuarto, quinto, sexto y terraza), al momento de activarse las alarmas, todas las personas deberán concentrarse en los puntos de reunión establecidos en cada nivel (ubicados junto a las escaleras de caracol), al silenciarse las alarmas se procederá a desalojar el edificio, utilizando únicamente las escaleras de emergencia y concentrándose en los puntos de reunión ubicados en las explanadas oriente y poniente de esta Torre.
- d) Las personas que no logren evacuar el edificio ó que por algún motivo no puedan participar, deberán resguardarse junto a columnas ó buscar triángulos de vida, alejándose de vidrios, estantes, ventanas, puertas u objetos que puedan caer.
- e) Una vez desalojado el inmueble, miembros de la comisión local de seguridad procederán a realizar la inspección del edificio, con el objeto de asegurarse de que las instalaciones son seguras para el reingreso de los usuarios (tal como se haría en una situación real).

Durante la alerta sísmica



Mantén la calma, si te encuentras en pisos bajos evacua el inmueble y sigue las rutas de evacuación establecidas.



Si te encuentras en piso alto y no tienes tiempo de salir, colócate en la zona de menor riesgo.

Sigue los protocolos de tu programa de protección civil y acata las indicaciones de los brigadistas.



Si puedes, apaga interruptores eléctricos y llaves de paso agua o gas.

No grites, ocasionaras pánico y caos en las demás personas durante la evacuación.

No empujes, puedes lesionar o lastimar a las personas que van evacuando, dales tiempo, todos queremos salir.





PREPARACIÓN

Medidas a tomar ante un sismo



Sino evacuaste a tiempo, repliégate a la zona de menor riesgo mas cercano.



Aléjate de ventanas, muebles, espejos, plantas u otros objetos pesados que puedan caer.



Si hay infantes, personas de la tercera edad o personas con discapacidad ayúdales a desplegarse o a mantenerse de pie en la zona de menor riesgo.



Durante el sismo, no hagas uso de las escaleras ni de elevadores.

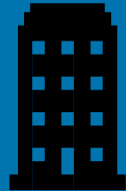


Evacua el inmueble hasta que el movimiento telúrico haya concluido.



Respuesta

Sugerencia después del movimiento sísmico



No regreses al inmueble en caso de detectar algún daño estructural y pide una revisión a las autoridades competentes.



Ayuda a calmar a quienes tiene crisis nerviosa.



Si los servicios de luz siguen interrumpidos, usa linternas de baterías. No uses velas, evita explosiones por fugas de gas y evita fumar, hasta verificar que no haya fuga de algún combustible.

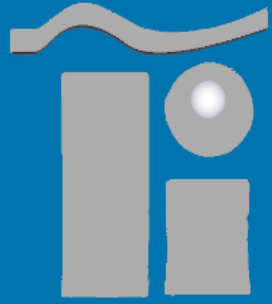


Si estas con infantes. Hazles saber que estarás ahí para escucharles cuando así lo requieran. Explícales de forma sencilla lo sucedido.

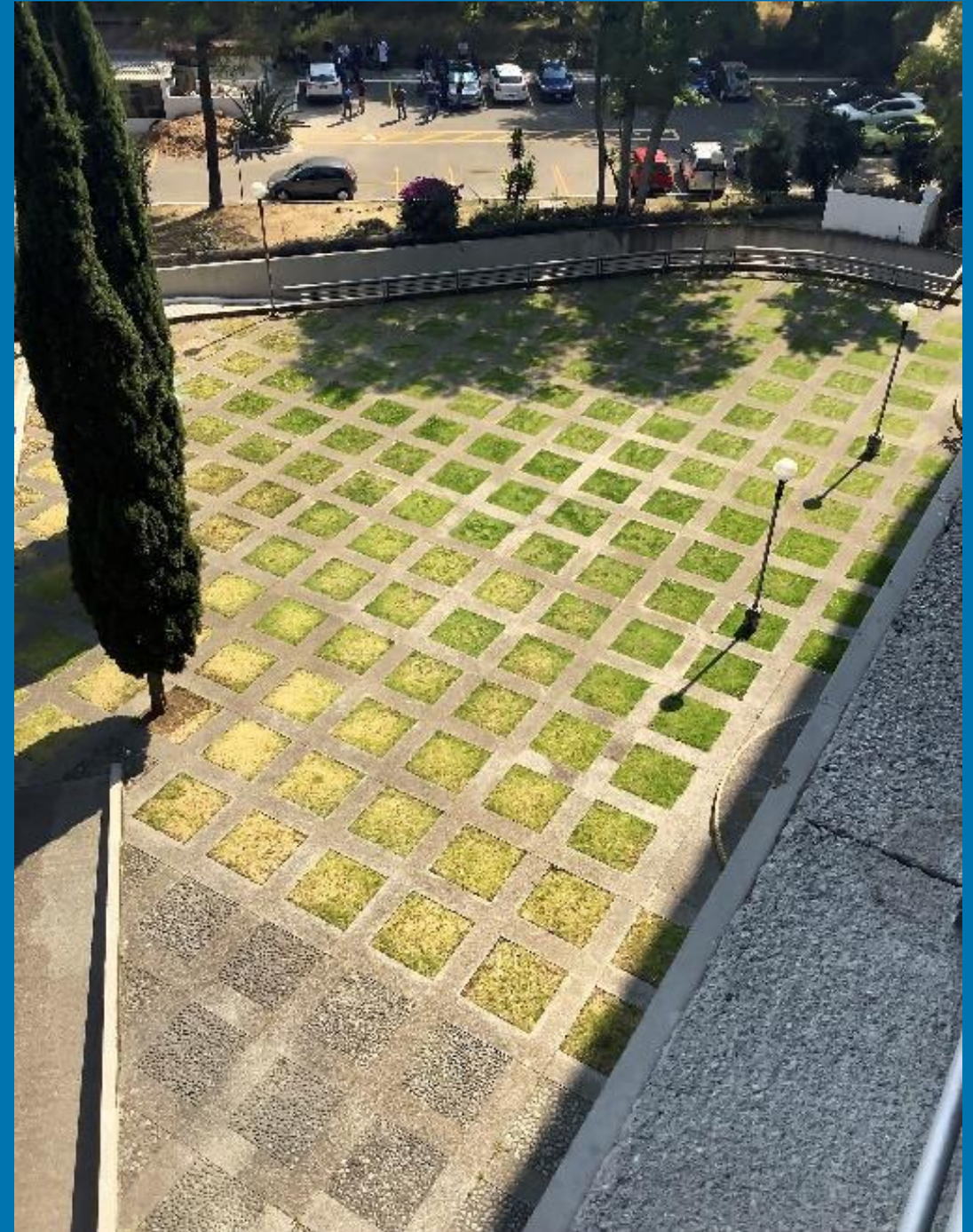


Mantente informado y espera las indicaciones de personal operativo de emergencia.





Punto de reunión



Colores de identificación de brigadas



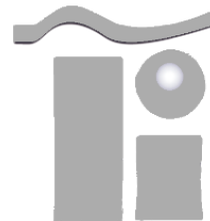
BRIGADA DE
PRIMEROS AUXILIOS



BRIGADA DE PREVENCIÓN Y
COMBATE DE INCENDIOS



BRIGADA DE REPLIEGUE
Y EVACUACIÓN



BRIGADA DE
COMUNICACIÓN





Información de contacto:
Aclaraciones: 55/56233500 Ext. 3502
Correo: webmaster@ti.unam.mx

Torre de
Ingeniería