

Para emergencias

En la "mochila de vida" ahora es necesario contemplar cubrebocas y gel antibacterial.



Esteban Saldaña

Equipo de protección

- Paquete de cubrebocas
- Goggles
- Guantes de látex

Higiene

- Jabón para manos
- Gel antibacterial
- Papel higiénico
- Toalla de mano y cara

Botiquín

- Medicamentos
- Botiquín de primeros auxilios
- Material de curación

Alimentos y bebidas

- Agua embotellada
- Comida en lata
- Recipiente y alimento para mascotas
- Barras de chocolate
- Barra de cereal

Documentos

- USB con documentos oficiales
- Acta de nacimiento

Ropa

- Calzado deportivo
- Impermeable
- Sudadera ligera
- Gorra

Comunicación

- Linterna y pilas
- Radio y pilas
- Cargador para smartphone
- Batería externa
- Cuaderno y pluma
- Agenda con teléfonos de emergencia

Otros

- Dinero en efectivo
- Encendedor
- Bolsa hermética para desechos
- Navaja multiusos
- Guantes de trabajo
- Plástico o lona

@reformaciudad ciudad@reforma.com

CIUDAD

DOMINGO 19 / SEP. / 2021 / Tel. 555-628-7176 / Editor: Inti Vargas

HOY: ☁ Lluvias MIN. 13°C MAX. 21°C

TODOS CIRCULAN

VERIFICAN 7 y 8 3 y 4

Tenga en cuenta que hoy se realiza el Megasimulacro a nivel nacional; se lleva a cabo a las 11:30 horas.

10

kilogramos máximo debe pesar para ser trasladada.

3

días de víveres por persona deben ser considerados.

Retrasa pandemia de Covid trabajos de reconstrucción

Prevén para 2023 entregar edificios

Proyectan dos años para finalizar 206 rehabilitaciones con daños del 19S

ALEJANDRO LEÓN

La reconstrucción de edificios afectados por el 19S de 2017 terminará en 2023, previó el Gobierno de la Ciudad de México.

Luego del temblor de hace cuatro años, 370 edificios requirieron pasar por procesos de reconstrucción o de rehabilitación.

De estos, 164, menos de la mitad, han sido terminados, de acuerdo con un censo publicado por la Comisión para la Reconstrucción de la CDMX. Otros 13 aún están en proceso administrativo; 110 en proyecto, y 83 en proceso de obra.

Jabnely Maldonado, titular de la Comisión para la Reconstrucción, explicó que mientras la reconstrucción de casas se perfila que termine para 2022, la de los multifamiliares se planea para el primer semestre de 2023.

"Vamos a concluir la reconstrucción con todas las casas el próximo año y los edificios en el primer semestre del 2023", detalló Maldonado, quien fue nombrada Comisionada a mediados de julio pasado.

En total, 25 mil 581 viviendas, tanto unifamiliares como multifamiliares, fueron dañadas por el sismo.

La funcionaria destacó que han entregado más de 5 mil casas rehabilitadas.

En tanto, de las mil 736 que están en proceso de reconstrucción, señaló que tuvieron casos en que la pandemia de Covid-19 provocó retrasos en las obras.



LARGO PROCESO. A cuatro años, 206 edificios quedan pendientes de entrega.



Los trabajos en viviendas han tenido que detenerse por los contagios de Covid-19 en la Ciudad de México.

"Si tuvimos una afectación por el tema de la pandemia, en algunos casos, la fuerza de trabajo se redujo por algún tipo de contagio y también en las casas, muchos también tuvieron contagios, por lo cual se tuvo que postergar el inicio de la obra."

"Hoy en día hay algunos casos en los que hay contagios y que nosotros evidentemente, por protocolo y por cuidado, pues hasta que nos entreguen

su prueba (...) reanudamos los trabajos", comentó.

Apuntó que la Administración actual de la Ciudad de México ha comprometido aproximadamente 6 mil 300 millones de pesos para la reconstrucción y, cuando finalicen las obras de los edificios en 2023, calculó que habrán invertido 12 mil millones de pesos.

"No hay como tal una reducción del presupuesto por-

que la Comisión para la Reconstrucción va obteniendo recursos conforme su programa de actividades, pero sí, en efecto hay una situación complicada.

"De los ingresos de la Ciudad se redujeron y eso sí nos hace optimizar todos los proyectos de rehabilitación y de reconstrucción, sobre todo de edificio, sobre todo para que los recursos sean destinados de manera asertiva", acotó.



reforma.com/girasoles19s

Mónico Medina y Rosa Suárez tuvieron que dejar su hogar en Girasoles II, en Coyoacán, tras el 19S de 2017.

'Pensamos que no iba a pasar'

TESTIMONIO

ALEJANDRO LEÓN

Para los vecinos de Girasoles II, en Coyoacán, la reconstrucción y la vuelta a casa parecían inalcanzables.

El sismo del 19 de septiembre de 2017 provocó que 168 departamentos de siete edificios quedaran inhabitables.

Sus dueños habían logrado salir cuando los multifamiliares todavía se movían como olas.

Después, algunos se quedaron a vivir en un parque contiguo mientras asimilaban que no podrían volver a su hogar.

Para que comenzara la reconstrucción, fue necesario esperar a que el Congreso aprobara leyes y que las autoridades se pusieran de acuerdo con los proyectos. Tomó un año para que el "caos" administrativo empezara a tener una dirección.

Rosa Suárez recuerda con la voz entrecortada el desgaste emocional.

"Fue un proceso bien difícil emocionalmente para nosotros, porque muchas veces pensamos que no se iba a lograr, porque tratábamos y tratábamos, se trabajaba, nos pedían documentos."

"No teníamos nada, nada, porque todo se perdió, lo que no se perdió durante el sismo, se perdió después con los 'amigos de lo ajeno'", contó.



En Girasoles II quedaron inhabitables 168 apartamentos.

Desde finales de 2020, los habitantes han comenzado a regresar al lugar, donde uno de los edificios sigue en reconstrucción.

Los vecinos recuerdan las dificultades que tuvieron que enfrentar.

"El problema en ese momento es que rentaban un departamento en 7 mil pesos y cuando lo ibas a visitar a las dos horas, la misma persona te decía que ya costaba 9 mil pesos, al día siguiente regresabas y ya lo estaba rentando en 11 mil pesos", narró Romeo, uno de los habitantes que regresó junto con su familia.

La construcción de los departamentos fue reforzada desde la cimentación y se aumentó el grosor de las paredes. Especialistas de la UNAM dan seguimiento a las obras para determinar si los edificios llegan a presentar separación.

En sismos, mejor un SMS

En este tipo de emergencias, los canales de mensajes de texto no se saturan. Amalley Morales



Las llamadas telefónicas y las videollamadas suelen ser los servicios más utilizados para comunicarse con

familiares y amigos una vez que ocurre una contingencia, advirtió el experto en telecomunicaciones David Laduña.



"Cuando la gente intenta comunicarse tras un sismo, todos quieren hacer llamada o videollamada, cuando

lo mejor es comunicarse por texto, nada que implique mensajes por voz", afirmó Laduña. Esos canales estarán saturados.



En esos casos, lo primero y más importante es mantener la calma antes de contactar a otras personas. Además,

deberá establecerse una jerarquía sobre con quién y cómo será el tipo de mensaje para que sea muy preciso.



En la CDMX operan cinco proveedores de radiocomunicación, que es la tecnología usada en los SMS, y con los

que operan servicios como el abastecimiento de agua, así como la atención de salud y la respuesta a emergencias.

Reclaman recursos

En reunión con el Secretario de Gobierno, Martí Batters, damnificados reclamaron que el presupuesto para reconstrucción por el 19S es insuficiente.

avisos

Encuétralos en la página 5

55•5140•5140

Pega 19S a edificios dañados en 1985

ISAAC FLORES Y VIRIDIANA MARTÍNEZ

Por irregularidades arquitectónicas y falta de actualización, multifamiliares que arrastraban daños ligeros de 1985 fueron duramente golpeados por el sismo de 2017.

Así lo establece la investigación "¿Cómo se comportaron los multifamiliares que tenían daño previo del sismo del

19 de septiembre de 2017?", publicada por la UNAM.

De una muestra de 287 edificios que presentaron afectaciones menores en 1985, al menos 30 resultaron con daño alto y muy alto tras el 19S; 14 fueron identificados como inmuebles que debían ser demolidos.

De estos 30, 21 corresponden a estructuras de seis a 10 pisos y ocho a construc-

ciones de 11 a 15 niveles.

"Muchos de los edificios en la muestra considerada fueron diseñados con viejos códigos de construcción y, como se ha señalado en el presente estudio, no era obligatorio actualizarlos."

"Esto significa que existe la posibilidad de que las estructuras de viviendas existentes con cierto nivel de daño leve o moderado durante

el sismo de 2017 en la Ciudad de México presenten daño acumulado", detalla.

En Liverpool 47, Colonia Juárez, está uno de los inmuebles que resistió en 1985, pero quedó comprometido en 2017.

El vecino Arturo Perea recuerda cómo hace cuatro años se caían pedazos de concreto y cómo creyeron que se desplomaría.