

EVACUACIÓN: Acción de desocupar ordenada y planificadamente un lugar, lo hacen todos los ocupantes por razones de seguridad ante un peligro potencial o inminente.

¿Qué se debe hacer?

Al ingresar a un lugar cerrado público o privado debe identificar las vías de evacuación, salidas de emergencias y el punto de reunión o encuentro.

VIAS DE EVACUACIÓN

Pasillos y escaleras que conducen a una salida de emergencia, tienen una flecha que indica el sentido de desplazamiento.



SALIDAS DE EMERGENCIA

Puerta o pasadizo que conduce a un lugar seguro fuera del edificio.



PUNTO DE REUNIÓN O ENCUENTRO

Sitio seguro fuera del establecimiento al que se debe acudir luego de evacuar el edificio y permanecer allí hasta recibir directivas de los pasos a seguir.



¿Cómo se debe actuar?

La necesidad de evacuar un edificio se origina ante la amenaza inminente de: INCENDIO, TERREMOTO, INUNDACIÓN, AMENAZA DE BOMBA CERTIFICADA O RAZONES DE FUERZA MAYOR.

LA EVACUACIÓN ES COMUNICADA POR UNA ALARMA ACÚSTICA, O ES SOLICITADA POR LA BRIGADA DE EVACUACIÓN, BOMBEROS, POLICÍA, ETC.

¿Cómo se debe actuar?

DURANTE UN INCENDIO

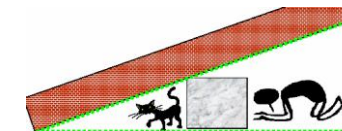
- Cese lo que está haciendo. Cumpla las instrucciones de los brigadistas o bomberos.
- Cerrar puertas y ventanas y desconectar artefactos eléctricos.
- Caminar a paso rápido por las vías de evacuación hacia las salidas de emergencias.
- NO CORRER, NO GRITAR, evite el caos.
- NO REGRESAR a buscar EFECTOS PERSONALES.
- NO REGRESAR a buscar otras PERSONAS... los brigadistas se ocuparán de ellas.

- En presencia de HUMO, arrástrese a nivel del piso, cúbrase de ser posible boca y nariz con un paño.
- NO USAR ASCENSORES..
- Las mujeres deben sacarse los zapatos con tacos.
- No transporte bultos.
- Si está en pisos altos trate de bajar lo mas que se pueda.

DURANTE UN TERREMOTO

- Mantener la calma y extenderla a los demás.
- Manténgase alejado de ventanas, cristaleras, cuadros, chimeneas y objetos que puedan caerse.
- En caso de peligro, protéjase debajo de los dinteles de las puertas o al costado de algún mueble sólido, como mesas, escritorios o camas; cualquier protección es mejor que ninguna. .
- No utilice los ascensores.

Triángulo de Vida:



Cuando el techo se cae sobre objetos o muebles se forma un espacio vacío al lado de ellos.

Cuanto menos el objeto se compacte por el peso, mayor es el espacio vacío o agujero al lado del mismo, mayor es la posibilidad de que la persona que está usando ese espacio vacío no sea lastimada.

¿Por donde debo salir?

- Por las escaleras, pasillos y puertas de emergencia señalizadas.
- Un medio sin identificar pueden llevarlo a un sitio de mayor riesgo.
- Si está en un edificio no suba a pisos altos, a menos que la terraza oficie de salida de emergencias y rescate en helicópteros.

¿Dónde debo ir?

Diríjase al punto de reunión, permanezca allí hasta que se de indicación de reingresar si cesó la amenaza o hasta que los brigadistas o bomberos determinen los pasos a seguir.

TELEFONOS DE URGENCIA

BOMBEROS :		100
POLICIA :		101
HOSPITAL:		107
DEFENSA CIVIL:		103



INCENDIO







- De aviso de inmediato para que se active el rol de llamadas de emergencias.
- NO haga nada si no esta capacitado y evacúe el sector cerrando puertas y ventanas, desenchufe los aparatos eléctricos.

¿Cuándo utilizar un extintor?

Úselo solo si está capacitado, este le servirá solo para cuando el fuego es incipiente, puede observarse humo y una pequeña llama; esto se llama CONATO DE INCENDIO.

RECUERDE: en cuestión de pocos segundos se puede transformar en un fuego descontrolado o INCENDIO

TIPOS DE FUEGO

	Combustibles sólidos (madera, papel)
	Combustibles Líquidos (nafta, queroseno)
	Fuegos de origen eléctrico (cortocircuitos)
	Fuegos sobre metales



Como usar un extintor

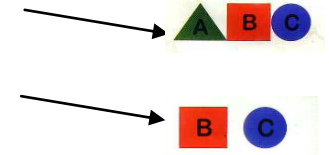
1º Identifique el puesto de incendio



Mas cercano.

2º Identifique el tipo de extintor. En edificios es común encontrar dos tipos diferentes.

- Polvo químico seco PQS
- Dióxido de carbono CO2



- 3º Descúélguelo o retírelo del recinto en que se encuentra.
- 4º Acérquese al fuego hasta que la temperatura se lo permita.
- 5º Retire el precinto.
- 6º Tome el extintor con una mano y sosténgalo en posición vertical.
- 7º Apunte con la boquilla a la base del incendio.
- 8º Apriete el gatillo teniendo el extintor verticalmente.
- 9º Descargue el extintor en forma continua moviendo la boquilla en zigzag y cubriendo el área del fuego.

¿Que se debe hacer ante la presencia de fuego?

10º Acérquese lentamente según se apaga y descargue todo el contenido del extintor.

11º Asegúrese de que se apagó totalmente.

12º No se posicione nunca de espaldas al fuego

13º Si está a cielo abierto, descargue el extintor a favor del viento.

14º Luego de extinguir el fuego delimite el área afectada.



AREA DE SALUD, SEGURIDAD E HIGIENE

DEPARTAMENTO DE SALUD OCUPACIONAL

PODER JUDICIAL

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA

DIRECTRICES

GENERALES DE

EVACUACIÓN E INCENDIO