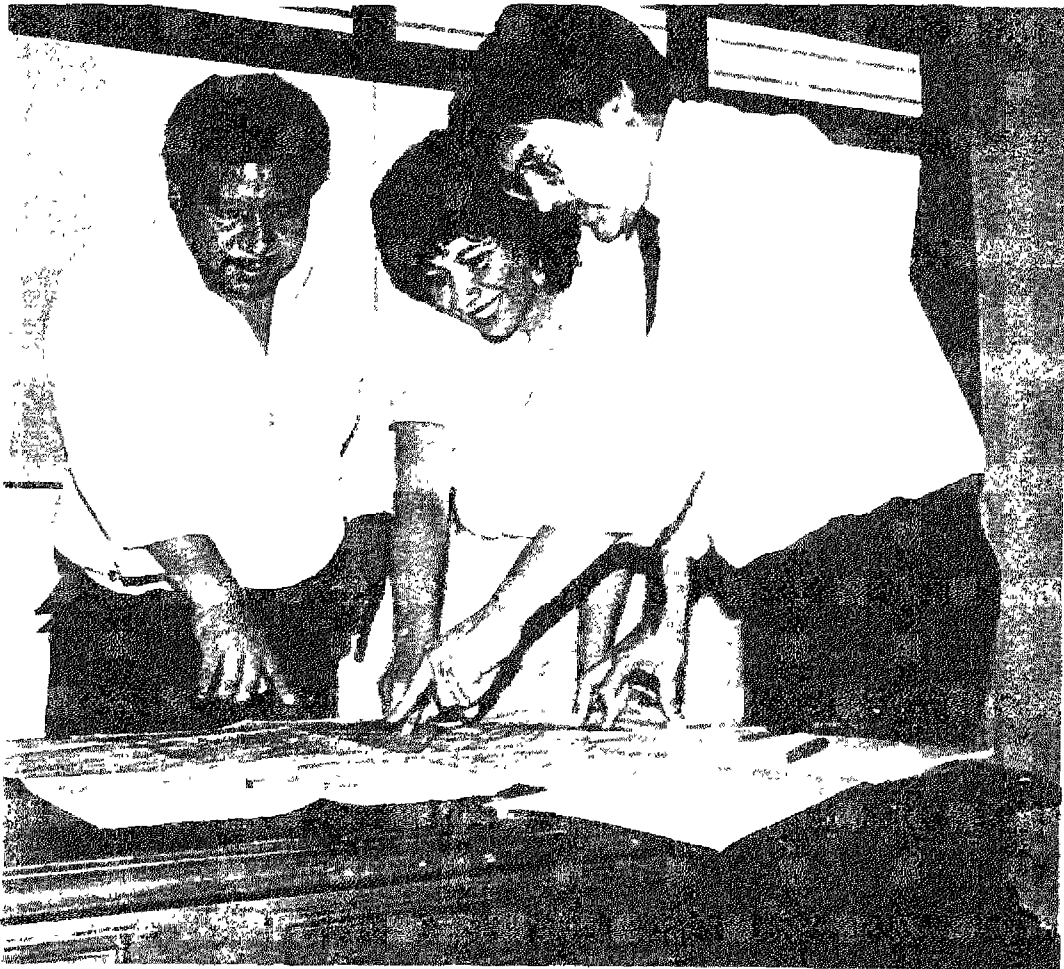


Planeación del Simulacro

Ubicación y Características del Inmueble

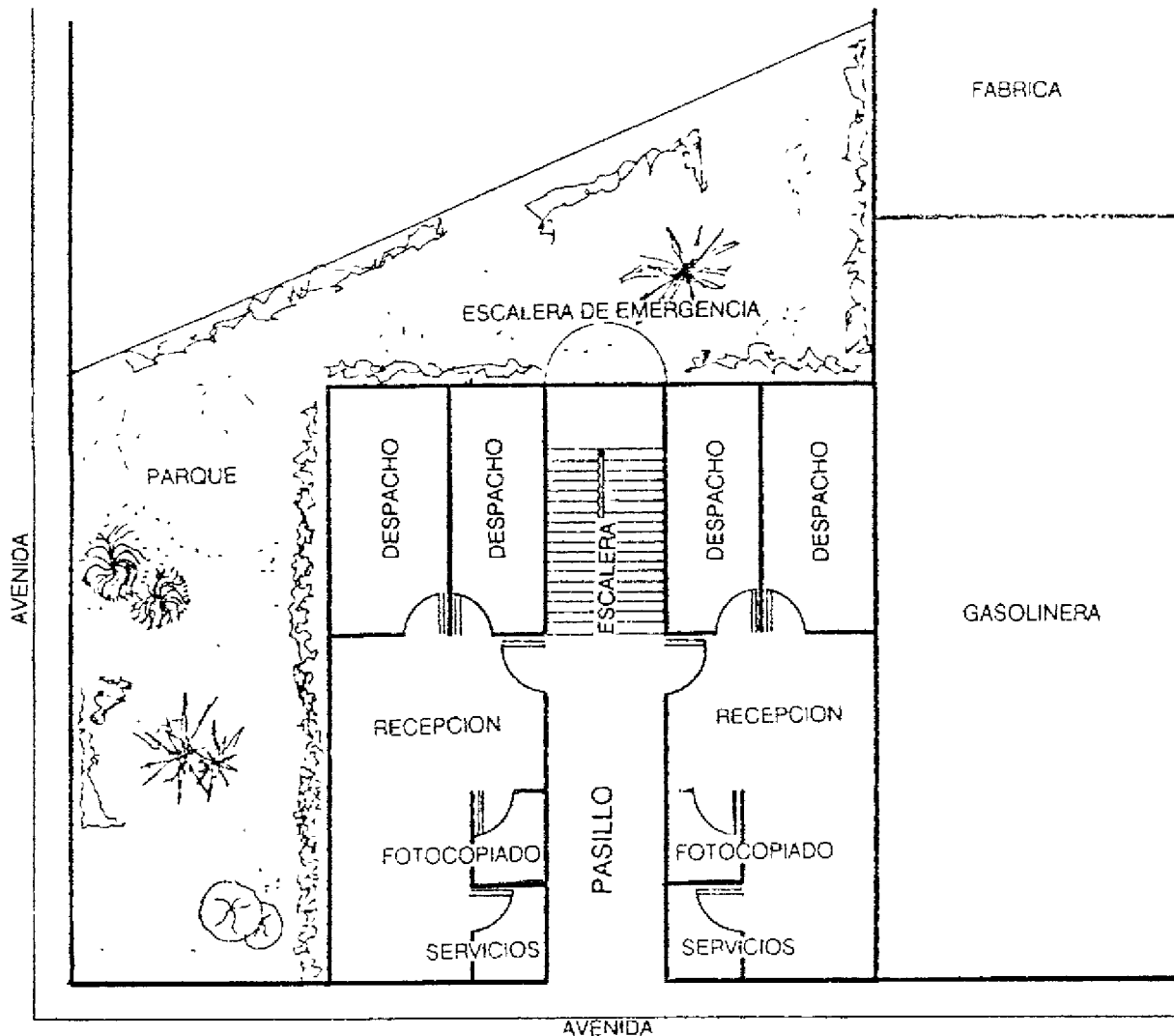


La planeación de ejercicios de evacuación requiere del pleno conocimiento de las características físicas del inmueble (número de niveles uso, tipo de inmueble, si cuenta con escaleras de emergencia, tipo de accesos, etc.), de la zona donde se ubica y las calles o avenidas que lo circundan; de los espacios abiertos existentes en el entorno, y los tipos de inmuebles vecinos y su giro (comercio, oficinas, embajadas, bancos etc.) Todo ello relacionado, además, con el tipo de riesgos a que, por razones de ubicación geográfica, se encuentra expuesta su localidad

Se recomienda, por tanto, elaborar un croquis o plano sencillo del edificio, si es posible por cada nivel, así como de las áreas circundantes, (Anexos 1 y 2)

PLANO DEL INMUEBLE Y AREAS CIRCUNDANTES

Anexo 1



Domicilio.

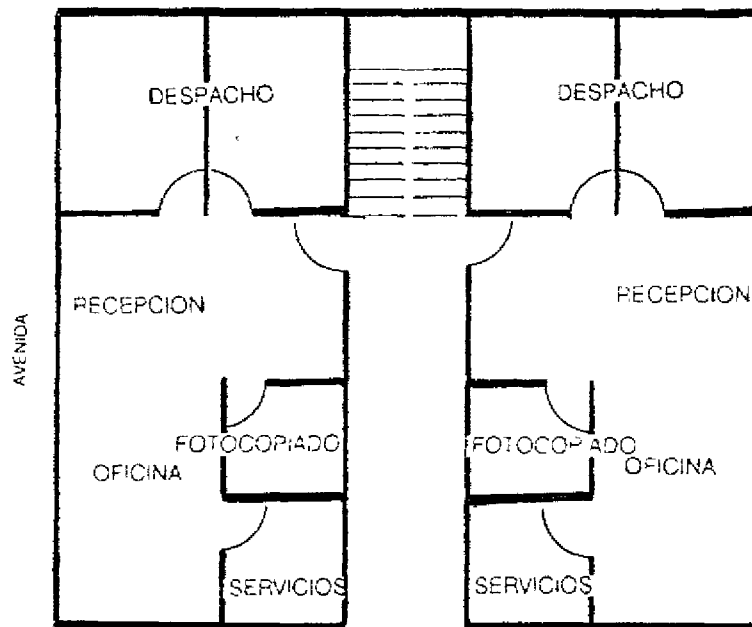
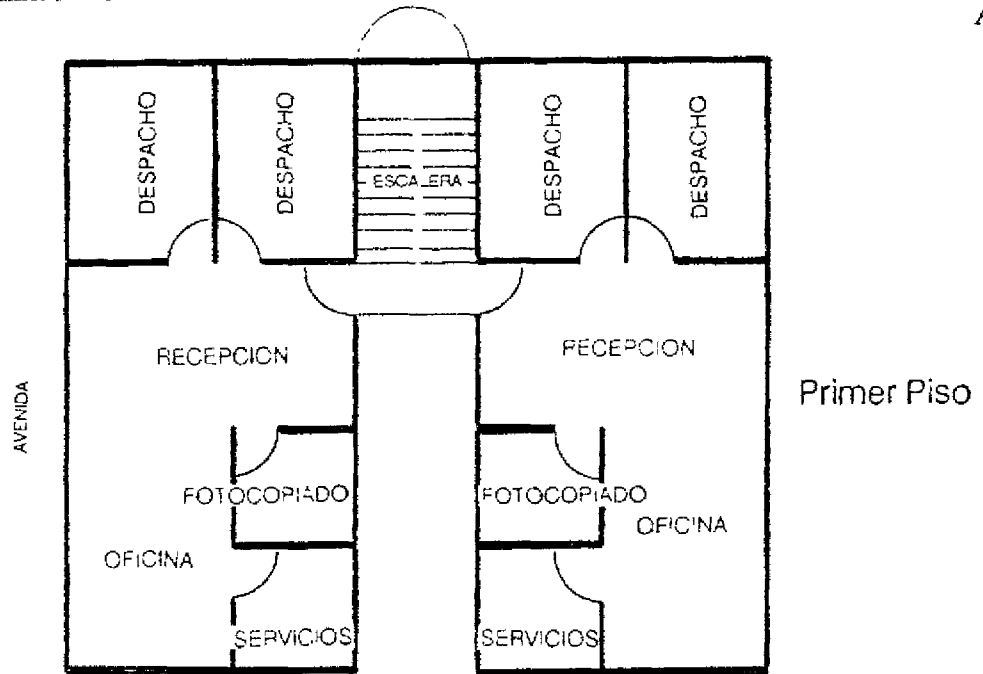
Elaboró

Fecha:

NOTA: Utilice un color para identificar las áreas de seguridad (ver áreas de seguridad)

PLANO DEL INMUEBLE POR NIVEL

Anexo 2



Domicilio:

Elaboró:

Fecha:

NOTA: Utilice un color para identificar las áreas de seguridad (ver áreas de seguridad).

Identificación de Riesgos

Permite detectar los probables daños a los que están expuestos tanto los usuarios como el mismo inmueble. Por la presencia de fenómenos naturales o humanos, así como de instalaciones peligrosas y materiales tóxicos, fuentes de energía, etc. Es muy importante incluir lo relativo al ambiente interno y externo del inmueble, y sus posibles encadenamientos con otros fenómenos destructivos, etc.



Un inmueble está expuesto a un cierto número y tipo de calamidades de los cuales unos tienen mayor probabilidad de ocurrencia que otros y por tanto es necesario establecer un orden descendente del tipo de fenómenos más probables.

La realización de las actividades señaladas mostrarán, en su conjunto, la vulnerabilidad del inmueble de manera que sus resultados serán la base para que la elaboración de las hipótesis del simulacro sea lo más realista posible (Formato 2).

IDENTIFICACION DE RIESGOS *

Grupo	Fenómeno	¿Está expuesto?
Geológicos	Sismos	
	Vulcanismo	
	Colapso de Suelos	
	Hundimiento	
	Maremotos	
	Flujo de Lodo	
Hidrometeorológicos	Huracanes	
	Trombas	
	Granizadas	
	Nevadas	
	Inundaciones	
	Sequías	
Químicos	Envenenamiento	
	Incendios	
	Explosiones	
	Radiaciones	
Sanitarios	Contaminación	
	Desertificación	
	Epidemias	
	Plagas	
	Lluvia ácida	
Socio-Organizativos	Concentraciones Masivas	
	Interrupción de servicios	
	Accidentes aéreos, terrestres y fluviales	
	Terrorismo y sabotaje	

Formato 2

* De acuerdo a la clasificación del Sistema Nacional de Protección Civil

Reducir los Riesgos para la Evacuación

El objetivo de identificar riesgos y obstáculos que pudieran entorpecer la evacuación es reducirlos y corregirlos previamente al ejercicio

Hay que reconocer en el inmueble los objetos que ofrezcan riesgo en el momento del desalojo, es decir, los objetos susceptibles de caer, obstáculos en los pasillos, escaleras, etcétera; revisar si las puertas de acceso abren libremente y reconocer las condiciones de la estructura del edificio. En el exterior del inmueble es recomendable reconocer el flujo vehicular y de alguna manera los riesgos a que está expuesto por la cercanía de gasolineras, gaseras, industrias que manejen sustancias peligrosas, etc. (Formato 3)

