



# **Plan de Evacuación**

**En seguros para la educación  
estamos haciendo escuela**

**Walsh, Botta y Asociados Productores Asesores de Seguros  
S.R.L.**

Walsh, Botta & Asociados S.R.L.



Evacuacion es el conjunto de procedimientos y acciones tendientes a que las personas amenazadas por un peligro ( incendio, inundacion, aviso de bomba, etc ) protejan su vida e integridad fisica mediante su desplazamiento hasta y a traves de lugares de menos riesgos.-



## Características de un plan de evacuacion

- Debe ser escrito
- Debe ser aprobado
- Debe ser colocado en carteleras bien visibles
- Debe ser difundido al personal y a los alumnos.-
- Debe ser practicado mediante simulacro periodicos ( se sugieren al menos 2 al año ).-



## Contenidos :

En todos los planes de emergencias deben de estar descriptos:

- Los objetivos
- Las responsabilidades
- Las personas encargadas de la coordinacion general
- Las rutas de escape
- Los tipos de comunicaciones
- Los puntos de reunion fuera del edificio
- La periodicidad de las practicas.-



## Pasos a seguir para su implementacion:

- Designar una comision integrada por Directivos ,Docentes, personal no Docente y Padres que conozcan el tema.-
- Redactar el plan de evacuacion
- Preparar a los docentes y encargados de grado
- Capacitar a los alumnos
- Realizar simulacros periodicos
- Evaluar los resultados y efectuar los ajustes correspondientes
- Controlar periodicamente los elementos contra incendio y de evacuacion.



Se deben analizar las condiciones arquitectónicas y los materiales del establecimiento. La comisión debe determinar todos los puntos críticos y las salidas mas convenientes para utilizar en caso de emergencia. Se deben proponer la señalización de las salidas con carteles normatizados, luces de emergencias, cantidad y ubicación de los extintores, etc.-

Hay que evaluar la composición de la gente que habita en el establecimiento, verificar el numero de alumnos y docentes por planta, asignando tareas especificas para las emergencias.-



## Etapas del proceso de evacuación:

### Detección del Peligro

Es el lapso que transcurre desde que se origina el evento hasta que alguien lo reconoce.- Depende del tipo de evento ( fuego, pérdida de gas, inundación, etc. ).-

### Alarma

La primera acción luego de haber detectado el evento es dar la alarma.- Una alarma oportuna depende de la existencia de l sistema adecuado y del conocimiento que tengan las personas de su ubicación y funcionamiento.-



## □ Preparación de la salida y salida:

Es la etapa que cubre desde que se comunica la decisión de evacuar hasta que comienza a salir la primera persona.- Y luego hasta que sale la última.-

El tiempo insumido en la salida depende directamente del entrenamiento, capacidad de las vías de escape y distancias.-

Aspectos a tener en cuenta:

- ✓ Las salidas deben estar correctamente señalizadas.-
- ✓ Las vías de evacuación deben estar bien identificadas y señalizadas.-



- ✓ Las salidas y rutas deben estar despejadas de cualquier objeto que pueda obstruir el paso.-
- ✓ No se deben recoger objetos personales ( ni el personal docente ni los alumnos ).-
- ✓ Al oír la señal de alarma se deberá evacuar primero a los ocupantes de la planta de emergencia.- El resto del personal deberá ir ordenadamente hacia las escaleras sin descender hasta que la planta inferior haya sido desalojada.-
- ✓ Todos deben seguir las indicaciones de los equipos de emergencia.-
- ✓ Docentes y Profesores deben evitar mostrar nerviosismo o precipitación.-



- ✓ No se debe hacer uso de los ascensores.-
- ✓ Todos los movimientos deben ser hechos deprisa, pero evitando empujones o atropellamientos.-
- ✓ No se deben utilizar escaleras a cuyo pie haya humo.-
- ✓ Antes de abrir una puerta de salida, compruebe si la misma no esta caliente, puede haber fuego del otro lado.-
- ✓ La evacuación debe ser hecha en orden y silencio.-
- ✓ No se debe volver atrás bajo ningún pretexto.-
- ✓ Se deben liberar las salidas concurriendo a los puntos de encuentro previamente asignados.-