



Alarmas y Sistemas Inteligentes SAS

NIT: 900775367-8

“Su seguridad es nuestra preocupación”

SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES



La interrupción del servicio de un hospital genera un gran impacto social, al perderse el acceso a instalaciones fundamentales para el bienestar, seguridad y cuidado de la salud de la comunidad.



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

Ocupantes de este tipo de edificaciones **permanecerán en su interior sólo si de manera reiterada se les orienta** y se evidencia que es más seguro mantenerse en las zonas seguras al interior de la edificación durante el evento y luego, con más calma decidir la conveniencia o no de la evacuación.



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

Aún en los casos de incendios o amenazas externas la necesidad de evacuar un Hospital o parte de él, debe tomarse con extrema precaución debido a las repercusiones que la evacuación tendrá sobre los ocupantes del hospital, su equipamiento, la red de servicios de salud y la población en general.



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

El problema no es el procedimiento en sí, que podría ser simple o complejo, sino el problema que representa el reingreso y la reanudación de la prestación de servicios a una comunidad que los requiere de manera inmediata.



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

COMO FUNCIONA

Un Sistema de Pánico y Evacuación tiene como finalidad el alertar de forma automática y en tiempo real que un incidente esta ocurriendo. Este sistema debe ser confiable para salvaguardar la integridad de los individuos.

Este sistema está constituido por los siguientes componentes o algunos de ellos:

- **Panel de Control de Alarma:** recibe y proceso los eventos de alarma.
- **Dispositivos Iniciadores de Alarma:** inicia la señal de alarma, tales como botones de activación manual de uno o dos tonos, controles remotos.
- **Dispositivos de Notificación de Alarma:** sirenas, luces estroboscópicas, reflectores, parlantes, etc.
- **Señalización:** avisos ubicados cerca de los dispositivos iniciadores.
- **Fuente de alimentación eléctrica UPS:** los sistemas de alerta y evacuación deben garantizar su funcionamiento en caso de falla eléctrica.



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

COMPONENTES



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

COMPONENTES

Sirena Strober



Sirena 30 Watts



Strober Licuadora



Estación Manual



Det. de Humo



Det. de Gas



Det. de Temperatura



Panel de Control



SISTEMA DE ALERTA Y EVACUACIÓN PARA HOSPITALES

AVISOS Y RUTAS DE EVACUACION CON LECTURA BRAILE, ESPAÑOL E INGLES



Señalética: Avisos en material importado metalex dorado, plateado o negro, grabado en técnica láser con inserción de caracteres en braile, en ingles y español con logo corporativo del municipio.



Estamos autorizados por:



Libertad y Orden
Ministerio de Defensa
República de Colombia

SuperVigilancia

Superintendencia de Vigilancia y Seguridad Privada

Resolución 20141200103467 de 2-12-2014



REPUBLICA DE COLOMBIA
POLICIA NACIONAL
DIOS Y PATRIA