

Evacuations and Shelter-in-Place: Training Staff for Calm and Order Stats and Facts – Spanish



HECHOS

- **Falta de Planes de Acción de Emergencia:** sin un plan claro y por escrito, el personal puede no conocer las rutas de evacuación, los roles o los procedimientos, lo que genera confusión y demoras.
- **Rutas de Salida Bloqueadas o Poco Claras:** salidas obstruidas, cerradas o mal señalizadas pueden impedir una evacuación oportuna y atrapar a los ocupantes durante las emergencias.
- **Capacitación Inadecuada del Personal:** los empleados que no están capacitados o no participan en simulacros regularmente pueden entrar en pánico, tomar decisiones inseguras o no ayudar eficazmente a los demás.
- **Sistemas de Comunicación Deficientes:** la falla de las alarmas, las instrucciones poco claras o la falta de coordinación pueden provocar una respuesta desorganizada y demorada.
- **Roles y Responsabilidades No Asignados:** sin líderes designados ni responsabilidades claras, se pasan por alto tareas críticas como los conteos y la asistencia.
- **No Se Ha Contabilizado A Todos Los Ocupantes:** Los recuentos incompletos durante la evacuación o el confinamiento en el lugar pueden dejar a personas sin localizar en zonas peligrosas.
- **Procedimientos Inadecuados De Confinamiento En El Lugar:** La falta de preparación para situaciones de cierre de emergencia, condiciones meteorológicas extremas o fugas peligrosas puede exponer a los ocupantes a riesgos innecesarios.

ESTADÍSTICAS

- En Estados Unidos, los incendios en instalaciones educativas e institucionales generan cientos de incidentes reportados anualmente, requiriendo procedimientos de evacuación y respuesta a emergencias (NFPA, 2021-2023).
- Datos de la NFPA muestran que la falta o ausencia de planificación y capacitación en emergencias contribuye a un mayor riesgo de lesiones

durante incendios y emergencias en lugares de trabajo e instituciones (ciclos recientes).

- En Canadá, los departamentos de bomberos responden a miles de incendios estructurales cada año, muchos de los cuales requieren la evacuación de ocupantes en lugares de trabajo e instalaciones públicas (Base de Datos Nacional de Información sobre Incendios de Canadá, años recientes).
- Datos estadounidenses indican que las rutas de salida bloqueadas o comprometidas son un factor recurrente en incidentes mortales por incendios, reforzando la importancia de un egreso claro y accesible (investigaciones de la NFPA, reportes recientes).
- En Canadá, los reportes de respuesta a emergencias destacan que la falta de simulacros de evacuación y de preparación aumenta la confusión y los retrasos durante incidentes reales, afectando los resultados seguros (reportes provinciales de seguridad contra incendios, 2021-2023).
- Reportes de incidentes recientes muestran que los procedimientos de refugio en el lugar deben prepararse para confinamientos, clima severo o liberaciones peligrosas; la falta de preparación expone a los ocupantes a riesgos innecesarios.