

# Accidentes y emergencias

## UNIDAD F



# Accidentes y emergencias

**Falta de atención del estudiante durante el proceso de ascenso y descenso**

**Falta de atención del conductor: debido a los estudiantes, el vehículo o su entorno**

**Espejos mal ajustados**

**Errores de juicio del conductor al retroceder, dar vuelta o detenerse**

**Componentes defectuosos en el vehículo**

# Accidentes y emergencias

- **Haga hincapié en todas las precauciones de seguridad**
- **Preste mucha atención a la tarea de conducción**
- **Adquiera las habilidades adecuadas necesarias para maniobrar el autobús**
- **Haga uso del buen juicio profesional**
- **Mantenga todos los espejos en el ajuste adecuado**
- **Realice una inspección exhaustiva antes y después del viaje**
- **Retroceda solo cuando sea necesario y si es seguro hacerlo**
- **Informe a los funcionarios cuando existan peligros**

# Accidentes y emergencias

**Cuanto más sepamos sobre las causas de los accidentes, más probabilidades tendremos de evitarlos en el futuro.**

**El aprendizaje del accidente se logra a través del proceso de investigación del accidente.**

**Reduzca o elimine los peligros: Un peligro es cualquier condición real o potencial que puede conducir o causar lesiones o la muerte; daños o pérdida de equipo o bienes.**

# Accidentes y emergencias

- **Mantenga la calma**
- **Asegure el autobús**
- **Mantenga a los estudiantes en el autobús**
- **Informe al supervisor de inmediato**
- **Revise a los estudiantes en busca de lesiones y para ayudarlos si es necesario**
- **Coloque los triángulos reflectantes de acuerdo con las pautas**
- **No permita que los estudiantes abandonen el lugar de los hechos**
- **Recopile la información necesaria y siga las políticas locales**

# Accidentes y emergencias

- **La negligencia ocurre cuando alguien actúa descuidadamente o no actúa en absoluto, lo que resulta en lesiones o pérdida para otra persona**
- **El conductor puede ser considerado personalmente responsable si se toma un riesgo y ocurre un accidente**
- **La principal prioridad de los conductores de autobuses escolares es proporcionar transporte SEGURO**
- **¿Come o bebe mientras conduce?**
- **¿Habla por teléfono celular mientras conduce?**
- **¿Envía mensajes de texto mientras conduce?**
- **¿Conduce bajo los efectos de medicamentos recetados?**

# Accidentes y emergencias

- **Si tiene una avería mecánica, debe tratar de mover el autobús a un lugar seguro, si es posible, y asegurar el autobús.**
- **No haga descender a los pasajeros a menos que exista un peligro potencial**
- **Coloque triángulos reflectantes de acuerdo con las pautas**
- **Comuníquese por radio o teléfono para obtener ayuda**
- **Termine la ruta cuando se repare el autobús o se suministre un autobús de reemplazo**

# Accidentes y emergencias

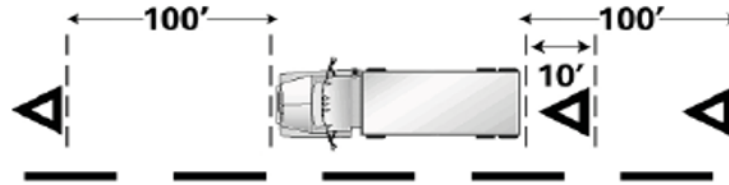
**8VAC20-70-230 Materiales requeridos "Todos los vehículos utilizados principalmente para transportar estudiantes hacia y desde la escuela o a actividades relacionadas con la escuela deberán llevar triángulos reflectantes, botiquín de primeros auxilios, kit de limpieza de fluidos corporales y extintor de incendios".**

**Un cortador de cinturón de seguridad debe estar en el autobús en un área a la que pueda acceder el conductor del autobús escolar**



# Accidentes y emergencias

Si se detiene sobre el camino o sobre el arcén de un camino, debe poner dispositivos de advertencia (triángulos reflectantes o bengalas) a una distancia de 10 pies. Coloque los dispositivos de advertencia en los lugares indicados a continuación.

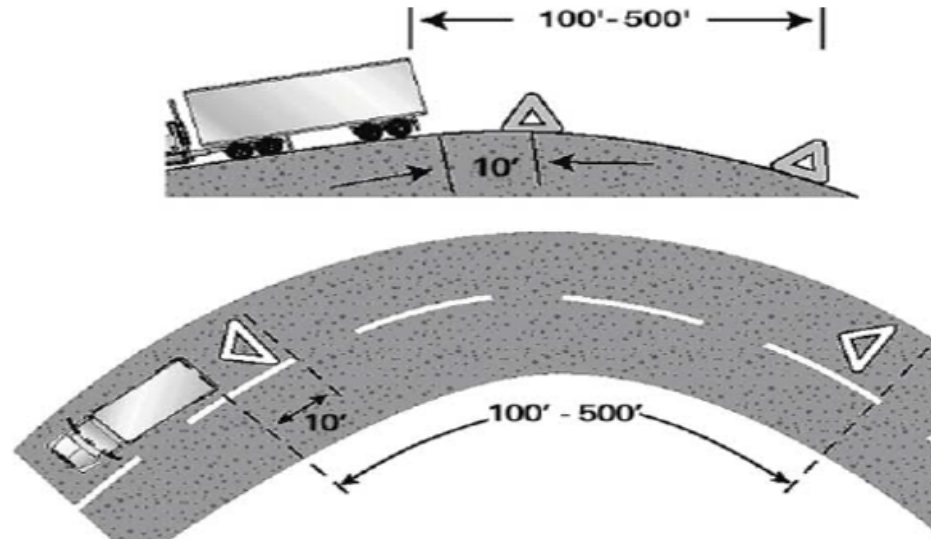


En un camino de dos carriles que lleve tráfico en ambas direcciones o en una **carretera indivisa**, coloque dispositivos de advertencia dentro de diez pies de distancia de las esquinas delanteras o traseras de su vehículo. Coloque un dispositivo de advertencia a 100 pies detrás o delante de su vehículo. Colóquelo en el arcén o en el carril donde se haya detenido.

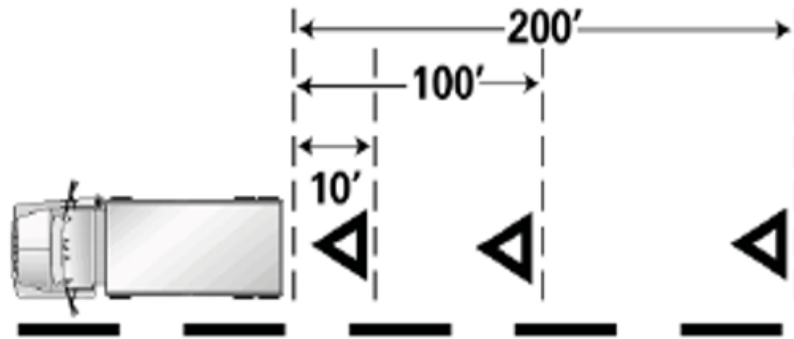
# Accidentes y emergencias

Coloque un dispositivo de advertencia antes de cualquier colina, curva o cualquier otra cosa que impida que otros conductores vean su vehículo a menos de 500 pies.

Cuando coloque los triángulos, manténgalos entre usted y el tráfico que se aproxima. Esto ayuda a garantizar su seguridad.



# Accidentes y emergencias



En una **carretera unidireccional o dividida**, coloque un dispositivo de advertencia a 10 pies, 100 pies y 200 pies detrás de su vehículo.

# Accidentes y emergencias

- **El autobús deberá llevar un botiquín de primeros auxilios, tipo unidad, montado a la vista y en un lugar accesible en la parte delantera del autobús e identificado como botiquín de primeros auxilios**
- **El autobús también debe tener equipo de protección personal, guantes y una barrera facial o máscara**
- **Siempre tenga cuidado al manipular fluidos corporales**

# Accidentes y emergencias

**Todos deben saber cómo operar un extintor de incendios  
Recuerde el acrónimo PASS**

**Pull pin (jale el Pasador)**

**Aim at the base of the fire (Apunte a la base del fuego)**

**Squeeze top handle lever (apriete la palanca de la manija Superior)**

**Sweep from side to side (Siga rociando con el extintor de lado a lado)**

**Colóquese en donde tenga un medio de escape antes de intentar  
extinguir**

# Accidentes y emergencias

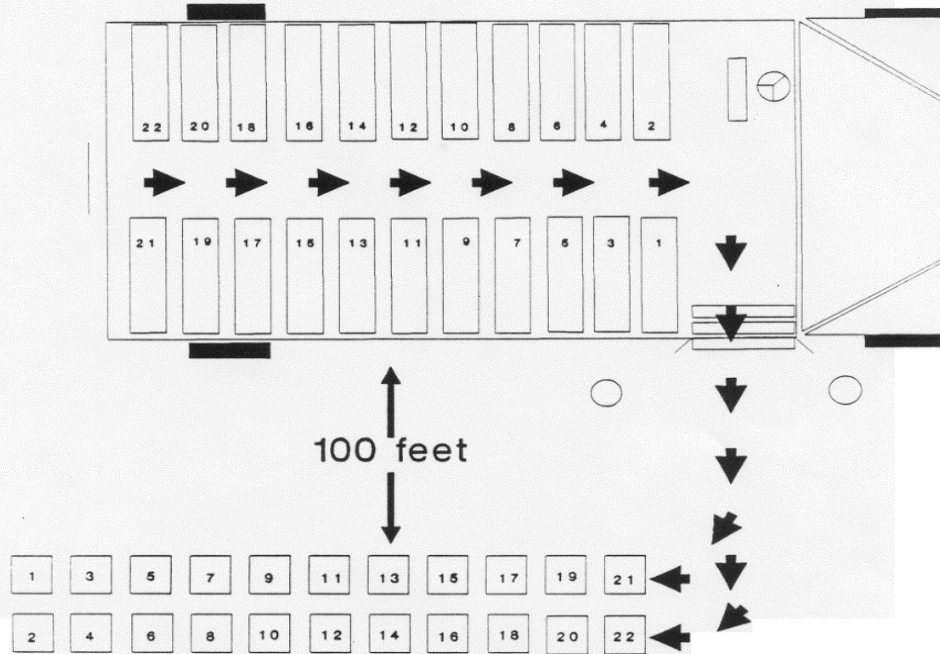
- **Los simulacros de emergencia deben realizarse al menos dos veces durante el año escolar (8VAC20-70-110)**
- **Evacúe por la puerta delantera, trasera o divida entre las dos**
- **Es posible que deba utilizar las salidas laterales de emergencia o posiblemente la escotilla de emergencia del techo**
- **Los simulacros deben cronometrarse y completarse en 2 minutos**

# Accidentes y emergencias

**Las salidas de evacuación se determinan por la emergencia.**

- **Todos los pasajeros por la puerta delantera**
- **Todos los pasajeros por la puerta trasera**
- **Los pasajeros en la mitad delantera a través de la puerta delantera; los pasajeros en la mitad trasera por la puerta trasera**
- **Los pasajeros salen únicamente por la puerta lateral o en combinación con las opciones anteriores.**
- **Los pasajeros a través de la escotilla del techo si esta es la única opción**

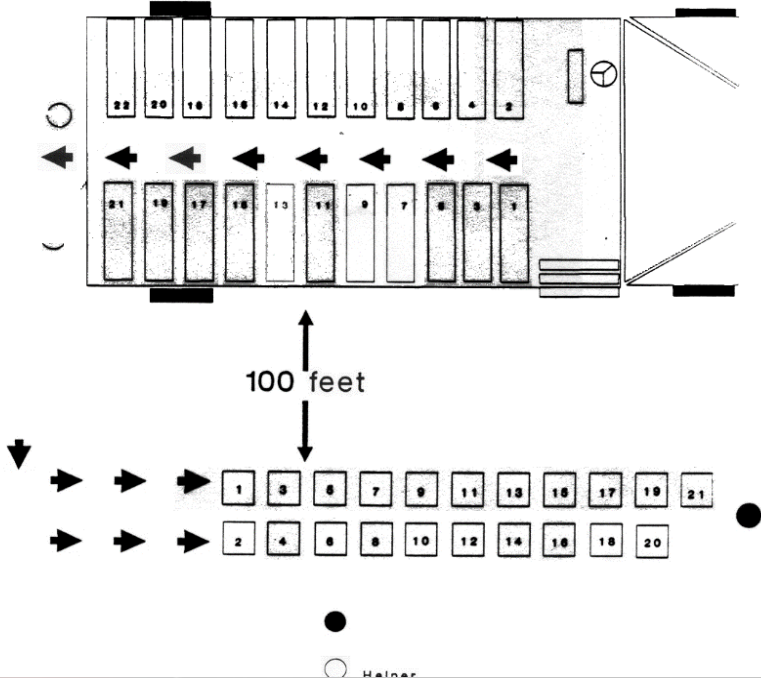
# Accidentes y emergencias



Evacuación por la  
puerta delantera

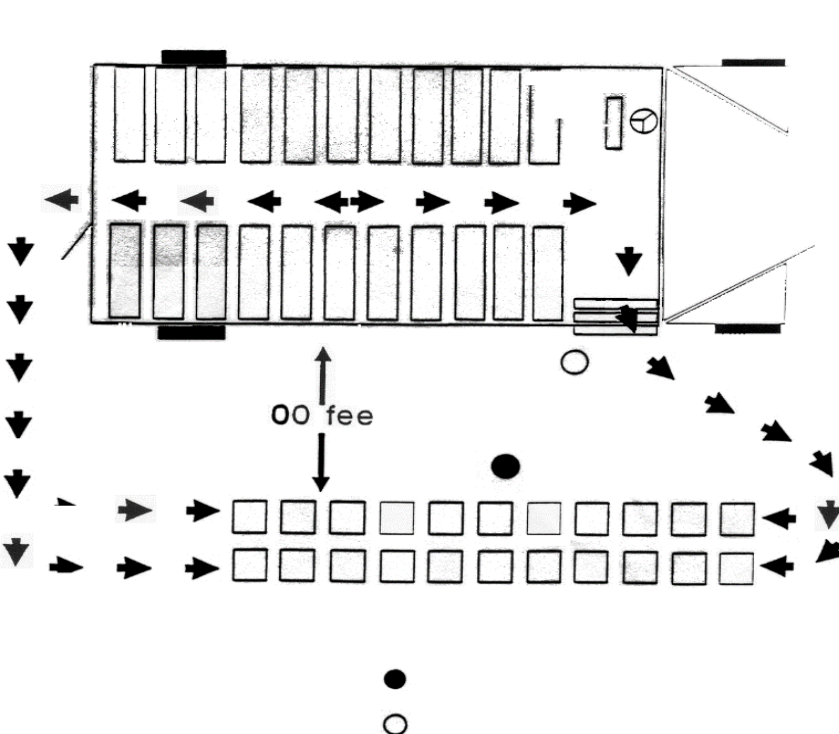


# Accidentes y emergencias



Evacuación por la puerta trasera

# Accidentes y emergencias



Evacuación por las puertas delantera y trasera

# Conéctese con VDOE



**[Jackie.Johnson@doe.virginia.gov](mailto:Jackie.Johnson@doe.virginia.gov)**

**Twitter: @VDOE\_News**

**Facebook: @VDOENews**

**#VAis4Learners #EdEquityVA**

