

Resposta de TMB

1. ¿Cuáles son los dispositivos (sistemas) de seguridad utilizados para prevenir este tipo de ocurrencia?

Metro de Barcelona cumple con la norma europea EN14752.

2. ¿Cuáles son los procedimientos de seguridad que utilizan los conductores para evitar este tipo de ocurrencia?

No existe procedimiento. El riesgo de atrapamiento al cierre de puertas, arrastre, y el arrollamiento en el momento de la entrada del tren al andén, son en los que mas se incide en todas las formaciones de habilitación y en los reciclajes anuales que reciben los conductores. Existe una campaña de concienciación y buenas prácticas para que el conductor mantenga la vista en los espejos y monitores hasta que pierde la visibilidad, así como evitar distracciones. Lógicamente está prohibido el uso de dispositivos digitales.

3. ¿Existe un límite de espesor para identificar a alguien/algo atrapado que activa los dispositivos de seguridad?

La puerta detecta un obstáculo de 30mm de ancho por 60mm de alto en 3 posiciones (centro, arriba y abajo). En caso de detección la puerta se vuelve a abrir.

--

Resposta da TMB

1. Quais são os dispositivos (sistemas) de segurança utilizados para prevenir esse tipo de ocorrência?

O Metro de Barcelona está em conformidade com a norma europeia EN14752.

2. Quais são os procedimentos de segurança que os motoristas utilizam para evitar esse tipo de ocorrência?

Não há procedimento. Os riscos de entalamento no fechamento de portas, arrastamento e atropelamento na entrada do trem na plataforma são os mais afetados em todos os treinamentos de qualificação e na reciclagem anual recebida pelos maquinistas. Há uma campanha de conscientização e boas práticas para que os motoristas fiquem de olho nos retrovisores e monitores até perder a visibilidade, além de evitar distrações. Logicamente, o uso de dispositivos digitais é proibido.

3. Existe um limite de espessura para identificar alguém/algo preso que acione os dispositivos de segurança?

A porta detecta um obstáculo de 30 mm de largura por 60 mm de altura em 3 posições (centro, superior e inferior). Em caso de detecção a porta reabre.