



Dispositivos de alerta en el caso en el que un conductor marche en manual, sin autorización // Dispositivos de alerta caso um motorista dirija manualmente sem autorização Metro de Medellín martes noviembre 07, 2023, 10:25:21

Estimados socios,

Esperamos que se encuentren muy bien. Desde la coordinación de seguridad operativa del Metro de Medellín, hemos realizado análisis preventivos de choques de trenes en otros países y hemos identificado como una de las causas, la violación por parte del conductor del sistema de señalización.

Derivado de lo anterior, nos encontramos realizando la actualización del riesgo de proceso que tenemos analizado en la Empresa de "Colisión de trenes" y quisieramos preguntarles si en sus sistemas: ¿Cuentan con sistemas o dispositivos que alerten en el caso en el que un conductor marche en manual sin autorización?, Si la respuesta es positiva, por favor describir el tipo de tecnología o dispositivos utilizados para tal fin.

Muchas gracias por la información que nos puedan brindar respecto a lo anterior.

-----

Caros parceiros,

Esperamos que você esteja se sentindo muito bem. Da coordenação de segurança operacional do Metrô de Medellín, realizamos análises preventivas de acidentes de trem em outros países e identificamos como uma das causas a violação do sistema de sinalização por parte do maquinista.

Derivado do exposto, estamos atualizando o risco do processo que analisamos na Empresa "Colisão de Trem" e gostaríamos de perguntar se em seus sistemas: Vocês possuem sistemas ou dispositivos que alertam no caso de um motorista operar manualmente sem autorização? Se a resposta for positiva, descreva o tipo de tecnologia ou dispositivos utilizados para esse fim.

Muito obrigado pelas informações que você pode nos fornecer sobre o acima.



## **Resposta Metro de Lisboa – Resposta do Metrô de Lisboa**

### **PT:**

O sistema de sinalização do Metropolitano de Lisboa não permite ao maquinista ultrapassar sinais vermelhos.

### **ES:**

El sistema de señalización del Metro de Lisboa no permite al maquinista pasar los semáforos en rojo.