



Solución Integrada para MOTOTRBO™

SmartPTT

SOLUCIÓN DE DESPACHO DE RADIO PARA CENTROS EDUCATIVOS



CREAR UN ENTORNO DE APRENDIZAJE SEGURO Y DE APOYO

**¿SABE DÓNDE ESTÁN
Y DÓNDE HAN ESTADO
SUS AUTOBUSES?**

**¿TIENE PROBLEMAS CON
EL DESEMPEÑO DE LOS
USUARIOS DE RADIO?**

**¿NECESITA INTERACTUAR Y
COORDINAR CON EQUIPOS
DE SEGURIDAD PÚBLICA?**

CONTROL Y GESTIÓN DE LA FLOTA VEHÍCULAR Y DE LA SEGURIDAD DEL ALUMNADO EN SU RUTA HACIA EL COLEGIO



Asegúrese que los autobuses escolares sigan las rutas establecidas y que los conductores no permitan bajarse en paradas no autorizadas.

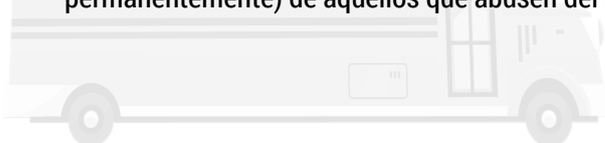
SmartPTT puede alertar al despachador si el autobús efectúa una parada no autorizada, o en caso de desvío de ruta.

Así como una permanecer encendidos sin moverse por largos periodos provoca gastos innecesarios en el motor y el consumo de combustible.

Los informes de SmartPTT pueden notificar a los despachadores si los autobuses están en modo ralenti innecesariamente.

Cuando los conductores de autobús necesitan hablar con el despachador, pueden enviarle una "solicitud de llamada" en forma de mensaje de texto.

El despachador a continuación le llamará cuando esté disponible. Los despachadores pueden tomar el control del canal de radio o incluso desactivar la radio (temporal o permanentemente) de aquellos que abusen del mismo.



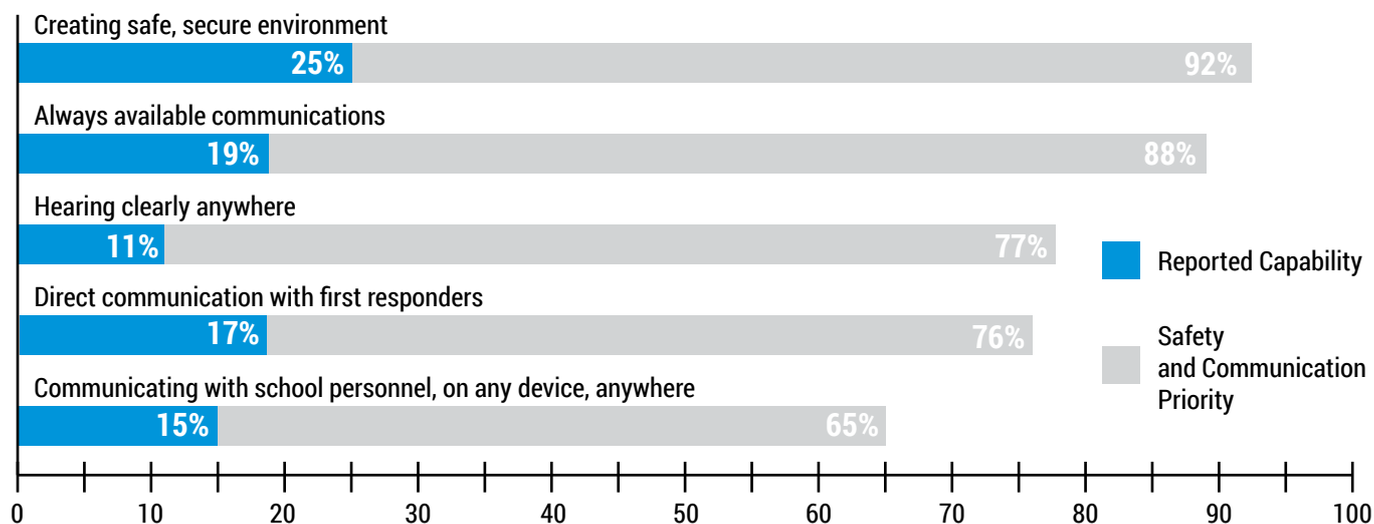
INTERACCIÓN CON AGENCIAS DE SEGURIDAD PÚBLICA EN CASO DE INCIDENTES

En caso de incidente en un centro escolar, se requiere el apoyo de las fuerzas de seguridad pública y por eso es importante que haya comunicación y coordinación por radio entre ellos. Entre la seguridad del colegio y seguridad pública por radio.

SmartPTT soporta radios donadores (estaciones de control) tales como P25 de manera que los despachadores pueden enlazar el sistema de radio MotoTRBO del centro educativo con el sistema de comunicación por radio P25 de las fuerzas del orden. Esto ayuda a proporcionar comunicación fluida con los servicios de seguridad, evitando retrasos o fallos en la comunicación.



THE DISCONNECT: SCHOOL PRIORITIES VS SCHOOL CAPABILITIES



SOURCES:

1. The Role of Technology in Improving K-12 School Safety (2016) The Rand Corporation, the Police Executive Research Forum, RTI International, and the University of Denver
2. MSI 2017 US EDUCATION SURVEY

PROPORCIONAR LA SEGURIDAD DEL PERSONAL Y UNA GESTIÓN EFICIENTE

La seguridad del personal y la eficiencia de su trabajo son muy importantes para el ambiente escolar. Mediante el empleo de las funciones de emergencia de la radio MotoTRBO, se puede avisar al despachador de aquellas situaciones de emergencia en las que un agente de seguridad o un técnico de mantenimiento requieran de ayuda.

El despachador puede identificar fácilmente qué persona necesita ayuda y dónde se encuentra en cada momento.

Los mensajes de voz y los registros de acontecimientos pueden ser utilizados para investigar las respuestas ante una emergencia o para asegurar que los empleados cumplen con su tarea de una manera oportuna. Además, la función "normas y alertas" puede ser utilizada para notificar al despachador sobre la inactividad del personal o sus entradas/salidas de los límites de las instalaciones.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



DESPACHO
DE VOZ



GRABACIÓN
DE VOZ



GESTIÓN DE
EMERGENCIAS



TELEMETRIA



REGLAS
Y ALERTAS



ADMINISTRACIÓN
DE FLOTAS



CONSOLA
PERSONALIZADA



REGISTRO DE VOZ
Y EVENTOS



BOLETAS
DE TRABAJO



TRANSFERENCIA
DE TEXTO Y DATOS



SEGUIMIENTO
GPS

ACCESO DEL DESPACHADOR AL SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA

Quando un agente de seguridad u otro empleado se encuentren en una situación de emergencia, resulta extremadamente importante comprender la naturaleza de esta emergencia de la manera más rápida posible. Con la integración de SmartPTT en el software de gestión de Avigilon Control Center (ACC), el despachador puede hacer clic en el símbolo de cámara situado en el mapa GPS, lo que activará la visualización de video transmitido por la cámara en el software del despachador. De está manera el despachador puede comprender rápidamente de qué tipo de emergencia se trata y decidir cómo responder ante ella.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



SEGUIMIENTO
INTERIOR



SCADA



PUENTE DE
REDES DE RADIO



CLIENTE
WEB



SEGUIMIENTO
DE RED



SOPORTE DE
AVIGILON



INTERCONEXIÓN
TELEFÓNICA

MANTENER LOS EMPLEADOS CONECTADOS CON LA AYUDA DE LA APLICACIÓN SMARTPTT MOBILE



Agregar más equipos de radio a su sistema puede resultar costoso. SmartPTT Mobile es una solución rentable para añadir nuevos usuarios al sistema de radio sin un gran costo, utilizando teléfonos inteligentes ya existentes. Con un acceso a wifi, a LTE o a redes 4G, los miembros del personal serán capaces de comunicarse con otras radios, otros usuarios de la aplicación móvil u otros grupos desde el centro de enseñanza o desde su domicilio.



12

Años no mercado de software de despacho

90

Países en el mundo que utilizan la solución de SmartPTT



Socio de aplicaciones Motorola

250

Revendedores

2000

Clientes

CONTACTESE CON NUESTRO EQUIPO PARA MÁS INFORMACIÓN

www.smartptt.com



[Ernesto García](#)

Regional Sales Manager Latin America & Caribbean

Main: +1-786-362-5525 x1406 Direct: +1-786-923-1406

WhatsApp: + 502 5204 4745

ernesto@smartptt.com

Skype: Ernestogarcial