

## Preguntas Frecuentes (FAQ) Tecnología de Detección de Armas

### **¿Qué es la tecnología de detección y reducción de armas?**

La tecnología de detección de armas es un equipo que detecta armas potenciales ubicadas en una persona o dentro de sus pertenencias.

### **¿Cómo funciona exactamente el equipo de detección de armas?**

El equipo cuenta con sensores para identificar y detectar armas como pistolas, artículos con características de armas metálicas y artefactos explosivos improvisados. El equipo puede distinguir entre artículos cotidianos, como teléfonos celulares y botellas de agua de metal, lo que permite a los alumnos, maestros y empleados pasar por el proceso de detección de armas sin detenerse.

### **¿Cómo funciona el proceso de alerta con el equipo de detección de armas?**

El equipo de detección de armas consta de dos torres por las que pasan los alumnos y el personal al entrar a la escuela. Si las torres se vuelven verdes, no se ha detectado ninguna amenaza potencial y el individuo puede ingresar al edificio. Si el equipo de detección de armas identifica una amenaza potencial de armas, la luz de la torre parpadeará en rojo con un sonido de alerta audible.

### **¿Qué sucede cuando hay un alerta positiva (roja) del equipo de detección de armas?**

Las personas identificadas serán redirigidas para someterse a una revisión secundaria más exhaustiva por parte de los administradores y los equipos de seguridad.

### **¿Se ha probado la seguridad del equipo de detección de armas?**

El sistema ha sido probado en seguridad y cumple con las consiguientes certificaciones.

### **¿El equipo de detección de armas es seguro para las personas con un dispositivo médico implantado o portátil?**

De acuerdo con la guía de la FDA sobre los sistemas de alerta de emergencia y la tecnología de detección de armas, se recomienda que aquellos con dispositivos médicos implantables o portátiles consulten al fabricante o al médico de su dispositivo para obtener información relacionada con su propio dispositivo médico específico.

### **¿Dónde más se está utilizando esta tecnología?**

El equipo se utiliza en eventos públicos, escuelas, hospitales, parques temáticos, estadios, edificios gubernamentales, casinos, lugares de culto y lugares de trabajo.

### **¿Dónde puedo encontrar más información sobre el diseño del equipo?**

El equipo cumple con los requisitos reglamentarios para la exposición humana y los límites de emisión.

### **¿El equipo de detección de armas utiliza reconocimiento facial?**

No. El equipo no utiliza reconocimiento facial.

### **¿Qué tipo de datos recopila el equipo de detección de armas? ¿Y cómo utiliza esos datos?**

El equipo de detección de armas retiene datos que son estadísticos, es decir, cuántas personas pasaron y alertas, etc. El equipo de detección de armas no recopila ninguna información de identificación personal.

### **¿Cómo puedo reportar un arma en la escuela?**

Se alienta a los alumnos a informar a la administración de la escuela si ven o escuchan sobre un arma en el campus de la escuela. Los alumnos y ciudadanos también pueden llamar al 911 para denunciar amenazas o actos de violencia. Usted también puede informar sobre comportamientos a la línea directa de asistencia de 24 horas de Alexandria por el (703) 746-5400.

**Los folletos del fabricante del equipo de detección de armas se pueden encontrar en la [página web](#) de los Servicios de Seguridad y Protección.**