

RED STRIPE™

ORGANIZACIÓN DE ENTRENAMIENTO MÉDICO DE COMBATE AVANZADO

TIRADOR ACTIVO EN HOTEL CURSO SALVAVIDAS



Tirador Activo en Hotel Curso Salvavidas (TAH-CS)

Quienes Somos

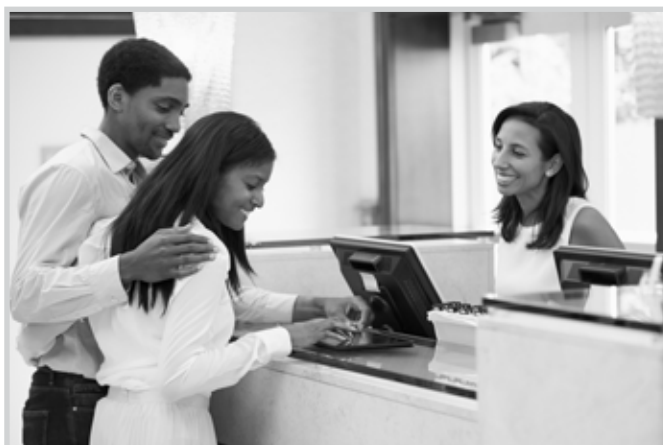
Red Stripe™, es un líder en Entrenamiento de Medicina Militar de Combate con un equipo de líderes cirujanos, médicos especialistas y antiguos operadores de fuerzas especiales con experiencia real en vida civil y de combate. Situado en EUA, nuestros programas de entrenamiento satisfacen las necesidades de una variedad de campos e instituciones. Aunque los clientes de Red Stripe™, son principalmente militares y de orden público, atendemos un sinnúmero de industrias alrededor del globo, así como empresas que operan en ambientes de alto riesgo en adición a oportunidades de objetivos de alto perfil como la industria de la Hospitalidad



¿Por qué debería considerar esto?

La historia ha demostrado que la industria de la Hospitalidad siempre ha sido un blanco principal para ataques terroristas de naturaleza espectacular. El impacto global de ataques en hoteles tiende a ser inmediato debido a la naturaleza y diversidad de la clientela. Especialmente, estos ataques garantizan obtener no solo la atención domestica sino en adición, participación internacional directa ya que muchos ciudadanos del gobierno están típicamente representados entre los huéspedes.

La vulnerabilidad de la industria de Hospitalidad, especialmente en ciudades de objetivos principales de alto riesgo es un hecho y de ahí la designación de “blanco fácil”. Ha habido numerosos atentados para abordar la seguridad de la industria sin embargo un elemento sigue quedando: la capacidad de los primeros respondedores de emergencias para llegar a los huéspedes en el tiempo oportuno y salvar vidas.



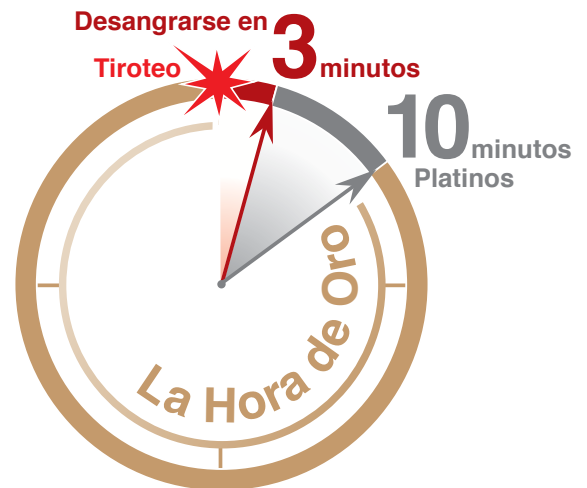
¿Qué ha cambiado?

Las ciudades más grandes alrededor del mundo han tenido su momento de atención y se han convertido en pequeños campos de batalla. El ambiente de combate de ayer son las ciudades atacadas de hoy requiriendo el mismo acercamiento para que los ciudadanos pueda sobrevivir un tirador activo o un incidente DEI (Dispositivo Explosivo Improvisado).

La naturaleza de las amenazas ha sufrido una transformación en los últimos diez años. La calidad y la intensidad de los ataques se ha convertido cada vez más naturalmente militarizada y los sistemas de emergencia de primeros respondedores han fallado en adaptarse de acuerdo a esto. Esto ha obligado a los dueños de hoteles a manejar situaciones en las que ellos tienen que depender exclusivamente de sus propios sistemas de respuesta interna para abordar y se enfrentan a tipos de lesiones típicamente que se ven naturalmente en zonas de combate. Esta es la naturaleza del terrorismo moderno de hoy día y en el proceso se ha expuesto debilidades y vulnerabilidades que son naturales en los sistemas Hoteleros y Hospitalidad.

¿Cuál es el escenario típico?

La mayoría de los tiradores activos o DEI causan la mayoría de los daños en menos de 10 minutos. Adicional de las víctimas que han sufrido inmediatamente heridas fatales, durante este periodo la mayoría de los heridos tiene, lo que se conoce en terminología médica como: **10 minutos Platinos** para ser salvados. Una víctima puede **desangrarse en 3 minutos**. *Apenas tiempo suficiente para que el sistema de respuesta de emergencia pueda ser activado.* Una vez este tiempo inicial de 10 minutos ha expirado, las víctimas se mueven a un periodo que se conoce como **La Hora de Oro**. Esta primera hora es crítica para la víctima ya que la probabilidades de vida disminuyen progresivamente con cada minuto que pasa.



¿El SEM me protegería? ¿Cuál es la naturaleza del problema que estamos enfrentando?

La respuesta estándar del SEM para un incidente de tirador activo o una explosión DEI es ubicarse en un lugar seguro en lo que la policía reduce la amenaza y asegura el área. Esto puede llevar a un atraso significativo en proveer atención médica a las víctimas en adición al tiempo de respuesta que puede afectarse debido a situaciones típicas de la rutina diaria como el tráfico.

Evidencia experimental demuestra que en un escenario de un tirador activo/DEI la intervención médica inmediata, más que capacidad, es clave para prevenir la pérdida de vidas.

Estudios examinan las armas usadas en incidentes de tiradores activos / materiales explosivos en DEI, y los patrones de morbilidad y mortalidad en estos incidentes,



indican que los escenarios de tiradores activos/DEI presentan heridas similares y condiciones que se ven en combate (en un orden de mortalidad en descenso): hemorragia extrema, tensión neumotoraxica u obstrucción de aire.

A los SEM, primeros respondedores de hoy día se le enseña recientemente a manejar con este tipo de escenarios debido a la gran cantidad de militares veteranos llenando sus rangos, Sin embargo, en general, los servicios SEM siguen siendo lamentablemente inadecuados cuando se enfrentan a víctimas masivas secundarias al tipo de agresiones militarizadas que vemos cada vez con mayor frecuencia hoy día.

¿Cuál es la solución?

El ambiente de hoy requiere de ambas, tratamiento y extracción de los heridos en un escenario hostil. En este caso, las instalaciones del hotel y la propiedad siendo el escenario de víctimas masivas. Los “primeros respondedores” de hoy deben ser entrenados y competentes en ambas. El término “primeros respondedores” no implica una credencial primaria, certificación, limitación o capacidad. Primeros respondedores deben incluir espectadores, personal de seguridad del hotel, mostrador y personal de mantenimiento, orden público, SEM, bomberos etc....

Lecciones aprendidas por amplias experiencias del ejército de EUA en respuesta y manejando incidentes de DEI y/o tirador activo han demostrado que existe ya un sistema establecido para dirigir estos escenarios.

El concepto de Cuidado Táctico a Víctimas en Combate (CTVC) desarrollado por el ejército de los Estados Unidos como una línea guía para abordar causas de muertes prevenibles en el campo de batalla y es ejecutado dando cuidado optimizado antes de la llegada a una facilidad medica fija. Las líneas guías de CTVC fueron rápidamente adoptadas por las Operaciones Especiales de la Armada de los Estados Unidos y comunidades de Las Fuerzas Especiales Aéreas y se ha convertido en un mantra en el resto del ejército.

Estrategias por amplia experiencia del ejército de los Estados Unidos y significantes inversiones en investigaciones para el cuidado de víctimas en combate adaptaron al ambiente civil y por extensión a la industria hotelera para ayudar a salvar vidas. Red Stripe™ trae esto a tu puerta.

¿Que está disponible para mi organización?

Red Stripe™, un líder global la medicina de combate, está orgulloso de ser el primero de ofrecer una solución para llenar el espacio vacío actual en la industria hotelera:

A. Curso Salva Vidas en caso de un tirador activo en un Hotel (TAH-CS) Básico

pretende exponer idealmente a todos los empleados y típicamente dura un día. Los que atiendan podrán entender el cuidado básico para víctimas y realiza maniobras para salvar vidas. Todo el entrenamiento es realizado por personal de Red Stripe™ antiguo personal militar de con historial en múltiples desplazamientos de combates.

B. Curso Salva Vidas en caso de un tirador activo en un Hotel (TAH-CS) Avanzado Las líneas guías para la *Certificación de Red Stripe™* son adaptadas a las capacidades y cualidades naturales de la organización en particular y afiliadas a las líneas guías para el cuidado de víctimas civiles del Departamento de Seguridad Nacional. Es creado para enfocarse en Seguridad Personal como también a Empleados claves de Hotel y dura dos días. Todo el entrenamiento es para especificaciones militares y es realizado por personal de Red Stripe™ antiguo personal de Fuerzas Especiales de los Estados Unidos con historial en múltiples desplazamientos de combates.

¿Dónde se lleva a cabo el entrenamiento?

Todo entrenamiento se llevará a cabo en las facilidades para minimizar cualquier interrupción a las operaciones del hotel. La meta del curso es lograr que los dueños y gerentes del hotel puedan realizar lo siguiente;

1. Conocimiento de activación inmediata para el Sistema de Respuesta de Emergencia
2. **TAH-CS Avanzado Certificación de Red Stripe™** todo personal clave del hotel
3. **TAH-CS Avanzado Certificación de Red Stripe™** todo personal de seguridad
4. **TAH-CS Básico** personal del hotel
5. Pre-posicionamiento de “Botiquines de Control de Hemorragia” Red Stripe™ en ubicaciones cruciales (como DAE, Desfibriladores Automatizados Externos que salvan vidas cuando el corazón se detiene) para permitir respuesta inmediata para detener hemorragias. El Botiquín de Control de Hemorragias es equivalente a lo que los médicos de combate cargan en zonas de guerra (Torniquetes. Material hemostático etc....) con historial documentado probado en salvar vidas.
6. Protocolos de evacuación para clientes
7. Salvar vidas

¿Cuál es el proceso?

1. Evaluación y evaluación de los protocolos actuales: personal de seguridad y procesos hoteleros para respuestas médicas en masa y escenarios de tiradores activos.
2. Programación de personal adecuado en bloques de tiempo de entrenamiento rotativo (BTER) para evitar la interrupción de las operaciones del hotel y lograr la certificación perfecta de los empleados.
3. Evaluación de las ubicaciones del kit de control de hemorragia Red Stripe™, equipo de primeros auxilios y preposición de equipos críticos.
4. Asignación de equipos de instructores de Red Stripe™ a tiempo completo o parcial (de ser solicitado) en las instalaciones para completar la certificación de organizaciones más grandes según sea necesario.

Conclusión:

Red Stripe™ proporciona una primera solución médica integrada para la industria Hotelera y de Hospitalidad. Sé el primero en estar verdaderamente preparado para cada situación y tener la capacidad de salvar vidas independientemente, sin importar las circunstancias. La historia nos ha demostrado que un tirador activo determinado casi siempre saldrá adelante a pesar de las medidas de seguridad extremas ya que el comportamiento a menudo es impredecible. Por el contrario, salvar vidas no lo es.



