

PROTECCIÓN DE CASAS DE ADORACIÓN: Consideraciones de seguridad perimetral



Este recurso es un complemento de la [Hoja informativa de seguridad sobre la protección de los lugares de adoración: seis pasos para mejorarlos](#), publicada conjuntamente por la Cybersecurity and Infrastructure Security Agency (CISA) y el Federal Bureau of Investigation (FBI), que destaca los siguientes pasos:

- 1 Comprender el riesgo
- 2 Comprender el espacio
- 3 Elaborar un plan y ponerlo en práctica
- 4 Informar e instruir a los anfitriones
- 5 Buscar subvenciones
- 6 Denunciar delitos de odio y otros incidentes

Esta infografía describe soluciones de bajo costo o sin costo para ayudar a implementar estas prácticas sugeridas y destaca las formas de identificar opciones de financiamiento para mejorar la seguridad. Para obtener más información sobre la seguridad por niveles y otras mitigaciones recomendadas, visite la [Guía de seguridad para mitigar los ataques en las casas de adoración](#) de la CISA.



PERÍMETRO INTERIOR Corresponde a seis pasos: 1 2 3 4

Área que incluye el interior del edificio principal y los interiores de cualquier construcción anexa.

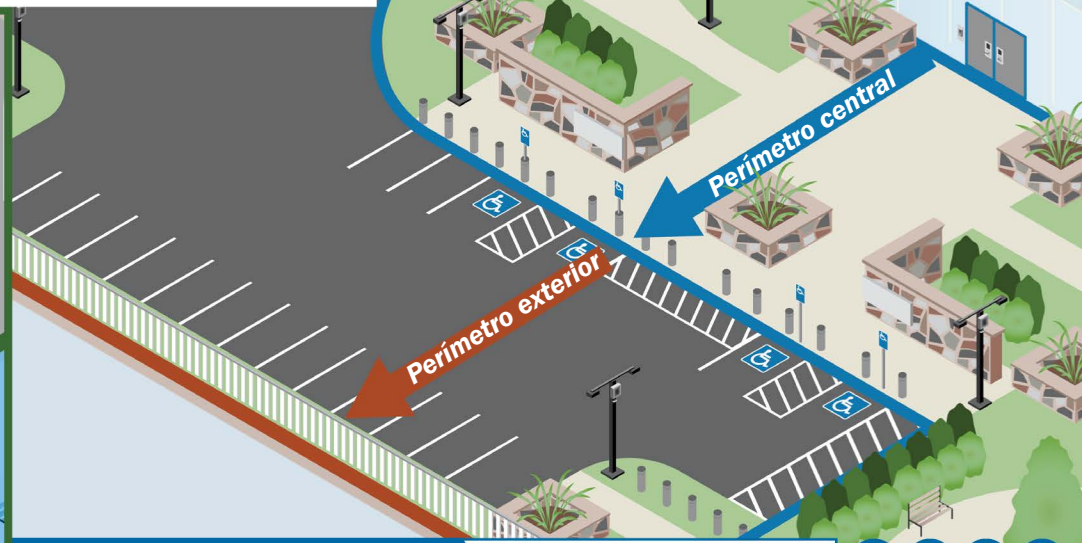
Control de acceso: asegúrese de que las puertas funcionen correctamente y se cierren desde el interior. Considere la posibilidad de limitar los puntos de entrada y cerrar las puertas con llave durante los eventos. Si es financieramente viable, implemente un control de acceso mediante tarjeta magnética. Capacite al personal para que respondan con medidas apropiadas, que van desde reducir la tensión hasta llamar al 9-1-1, según corresponda, cuando observen comportamientos preocupantes.

Primeros auxilios/desfibriladores externos automáticos (Automatic External Defibrillator, AED): proporcione capacitación en STOP THE BLEED®, resucitación cardiopulmonar (Cardiopulmonary Resuscitation, CPR) y primeros auxilios de emergencia para todo el personal y los miembros o voluntarios que correspondan. Coloque los equipos para salvar vidas en lugares claramente marcados y realice inventarios o pruebas de forma periódica. Instale alarmas contra incendios y detectores de humo, y pruébelos anualmente con el personal de respuesta local como parte de un plan de acción de emergencia (Emergency Action Plan, EAP).

Equipo de seguridad: establezca un grupo de trabajo encargado de crear e implementar un plan holístico de mitigación de riesgos, capacitar a voluntarios y poner en práctica el plan de seguridad de la congregación.

Conciencia situacional: capacite al personal de recepción y a los voluntarios para que sepan identificar actividades o comportamientos sospechosos en el lugar de ingreso o recepción. Mantenga la conciencia situacional ante personas desconocidas o cuyo comportamiento haya indicado previamente un potencial de violencia.

Sala de refugio en el lugar: designe lugares óptimos para el refugio en el lugar (paredes gruesas y fortificadas, puertas sólidas con cerraduras, una cantidad mínima de ventanas interiores y botiquines de primeros auxilios). Asegúrese de que el personal y los congregantes puedan identificar los lugares mediante la capacitación y la señalización.



PERÍMETRO CENTRAL Corresponde a seis pasos: 2 3 4 6

Área fluida que incluye todo lo que se encuentra en la propiedad, pero fuera del edificio principal.

Concienciación: sitúe a los miembros del equipo de seguridad más allá de las puertas de entrada del edificio para mantener una conciencia situacional e identificar comportamientos preocupantes mientras reciben a los visitantes. Si es posible, realice inspecciones periódicas del exterior del edificio para identificar cualquier discrepancia. Capacite a los miembros del equipo de seguridad en los procedimientos de notificación o denuncia para una respuesta rápida de las fuerzas del orden.

Puertas: instale timbres electrónicos para ayudar a identificar a los visitantes o detectar intrusos antes de que alcancen el perímetro interior. Utilice puertas sólidas y gruesas para ayudar a limitar o bloquear el acceso cuando los congregantes estén adentro, junto con herrajes de bloqueo adecuados. Asegúrese de que haya un control cuidadoso de las claves entre los miembros actuales y anteriores.

Ventanas: bloquee e instale alarmas en las ventanas y asegúrese de que puedan desbloquearse durante escapes de emergencia. Donde sea viable, utilice una lámina de vidrio resistente a las explosiones. Instale cortinas desplegadas con cadena o con tracción central para un cierre rápido y seguro si se detecta una amenaza.

Comunicación de emergencia: implemente un sistema de notificación pública que sea audible en todo el campus. Proporcione al equipo de seguridad y a otros miembros clave radios portátiles y asegúrese de que todos estén familiarizados con su uso. Cree procedimientos de notificación de amenazas y respuesta, y asegúrese de que todos los congregantes sepan bien cómo responder a las alertas.

Jardinería paisajista: considere la posibilidad de instalar elementos de jardinería paisajista preventivos, como maceteros grandes, para dirigir el tránsito o disuadir el acceso de vehículos no autorizados. Asegúrese de que estos elementos no oculten ni obstruyan otras medidas de seguridad.



PERÍMETRO EXTERIOR Corresponde a seis pasos: 2 4

Área que incluye el estacionamiento en superficie y el contorno de los edificios principales y anexos en el límite de la propiedad, los contenedores de basura y los vehículos propiedad de la organización.

Círculo cerrado de televisión (CCTV): si es financieramente viable, considere la posibilidad de instalar un sistema de vigilancia, incluso cámaras que ofrezcan una vista clara del perímetro de las instalaciones y de las personas que se acercan a la entrada desde el exterior. Considere la posibilidad de instalar un monitor dentro del vestíbulo y en las oficinas administrativas. Garantice el acceso remoto para miembros selectos del equipo de seguridad y las fuerzas del orden.

Panorama: elimine la maleza para aumentar la visibilidad del personal, los congregantes y el posible personal de respuesta.

Iluminación: considere estratégicamente la posibilidad de colocar fotocélulas (desde el amanecer hasta el anochecer) e iluminación activada por movimiento en todo el perímetro exterior. Garantice el mantenimiento adecuado para una funcionalidad completa.

Manejo del tráfico: utilice barreras vehiculares activas o pasivas. Coloque una señalización adecuada de estacionamiento y caminos. Contrate a personal de recepción debidamente capacitado e identificado, voluntarios o fuerzas del orden para gestionar el tráfico. Considere el uso de conos de tráfico, barreras de seguridad u otros bolardos.

PROTECCIÓN DE LAS CASAS DE ADORACIÓN: consideraciones de seguridad perimetral



Este documento describe las actividades y los comportamientos que pueden ser sospechosos o indicar actividad criminal. Estas actividades pueden estar protegidas constitucionalmente y deben denunciarse solo cuando existan hechos concretos que permitan llegar a la conclusión racional de que el comportamiento es sospechoso. No realice denuncias basándose únicamente en actividades protegidas, raza, religión, género, orientación sexual o una combinación de dichos factores.

EL PODER DE UN "HOLA"

1 2 3 4 6

Los empleados de alertas pueden detectar actividades sospechosas y denunciarlas. El poder está en el empleado, ciudadano, patrón o cualquier persona que pueda observar y denunciar. El enfoque OHNO (observar, iniciar con un "hola", evaluar el riesgo y obtener ayuda) ayuda a los empleados a observar y evaluar comportamientos sospechosos, y les permite mitigar riesgos potenciales y obtener ayuda cuando sea necesario.



TODAS LAS CAPAS PERIMETRALES

1 2 3 4 6

- Denuncia:** Asegúrese de que todo el personal esté capacitado para llamar al 9-1-1 en caso de un incidente inminente. Visite [See Something, Say Something](#)® para obtener más consejos sobre cómo denunciar comportamientos sospechosos.
- Concienciación:** Conozca a sus vecinos para poder compartir información localizada sobre amenazas. Colabore con su [centro de fusión local](#), [la oficina en terreno del FBI](#) y los funcionarios locales de ley y orden para mantenerse al tanto de las amenazas conocidas.
- Prevención del delito mediante el diseño ambiental (Crime Prevention Through Environmental Design, CPTED):** Al considerar renovaciones o nuevas incorporaciones, siga los principios de CPTED para reducir o eliminar las vulnerabilidades en todos los niveles. Consulte el documento [Diseño para la seguridad urbana y de sitios: Orientación contra ataques terroristas potenciales, FEMA 430 \(apéndice A\)](#) para obtener más información.

RIESGO

1 2 3 4 6

Las instalaciones se enfrentan a una cantidad variable de riesgo debido a su disposición física única y a su huella de actividad. Cuando el equipo de seguridad de las instalaciones comience a determinar las vulnerabilidades, considere cómo se define el riesgo:

Riesgo = Amenaza x Vulnerabilidad x Consecuencia

Riesgo: el potencial de un resultado adverso evaluado en función del peligro o la amenaza, los activos y sus vulnerabilidades, y las consecuencias.

Ejemplo: un francotirador activo (amenaza) ingresa a las instalaciones a través de una cerca rota (vulnerabilidad) y ataca al personal y a los congregantes, y provoca la pérdida de vidas (consecuencia).

Enfoque de seguridad por niveles: encuadre el esfuerzo de seguridad de sus instalaciones a partir de los **perímetros exterior, medio e interior.**

Coordinación: siga un enfoque de seguridad coherente y exhaustivo, que abarque todos los niveles del perímetro e incluya capacitación y competencias en materia de seguridad contra comportamientos sospechosos.

Consideraciones de planificación 3



Recursos para mejorar la seguridad ante un incidente y cómo el personal y los voluntarios deben responder durante y después de un incidente.

Casas de adoración:

cisa.gov/topics/physical-security/protecting-houses-worship

Conjunto de productos del plan de acción de emergencia frente a un francotirador activo:

cisa.gov/resources-tools/resources/active-shooter-emergency-action-plan-product-suite

Preparación frente a un francotirador activo: cisa.gov/topics/physical-security/active-shooter-preparedness

Guía de FEMA para desarrollar planes de emergencia para casas de adoración:

fema.gov/node/guide-developing-high-quality-emergency-operations-plans-houses-worship

El poder de un "hola": cisa.gov/topics/physical-security/non-confrontational-techniques/power-hello

Serie de desescalada: cisa.gov/resources-tools/resources/de-escalation-series

Realizar evaluaciones de vulnerabilidad 1



Recursos para guiar al personal de las casas de adoración a través de una autoevaluación centrada en la seguridad para comprender las vulnerabilidades potenciales e identificar opciones para mitigarlas.

Autoevaluación de la seguridad de las casas de adoración:

cisa.gov/houses-worship-security-self-assessment

Herramienta de Evaluación de la Seguridad Escolar (School Security Assessment Tool, SSAT):

cisa.gov/school-security-assessment-tool

Recursos locales 1 2 3 4 5 6



Los asesores de seguridad y protección (PSA) de la CISA son expertos capacitados en la materia que ayudan con la protección de la infraestructura y la mitigación de vulnerabilidades.

PSA de la CISA: cisa.gov/resources-tools/programs/protective-security-advisor-psa-program

Centros de fusión estatales y de áreas metropolitanas: dhs.gov/fusion-centers

Equipos especiales conjuntos contra el terrorismo dirigidos por el FBI:

fbi.gov/investigate/terrorism/joint-terrorism-task-forces

Visite cisa.gov/about/regions o envíe un correo electrónico a central@cisa.gov. dhs.gov para comunicarse con un PSA local de la CISA y conocer otras prácticas recomendadas para la evaluación y mitigación de riesgos en casas de adoración.

Capacitación y ejercicios 3



Proporcione capacitación anual para el personal y los congregantes, incluso el personal de cuidado infantil y las personas con necesidades funcionales y de acceso.

Paquete de ejercicios teóricos de la CISA (CTEP) para organizaciones con base de fe:

cisa.gov/resources-tools/resources/physical-security-scenarios

STOP THE BLEED®: stopthebleed.org/

Programa de capacitación de la Oficina de Prevención de Bombardeos (Office for Bombing Prevention, OBP): cisa.gov/resources-tools/programs/office-bombing-prevention-obp-training-program

Información sobre subvenciones 5



Las subvenciones pueden ser utilizadas por jurisdicciones estatales, locales, tribales y territoriales para capacitación, ejercicios, planificación, personal y equipamiento para prepararse para muchas amenazas y peligros.

Subvenciones del DHS: dhs.gov/dhs-grants

Programa de Subvenciones de Seguridad sin Fines de Lucro:

fema.gov/grants/preparedness/nonprofit-security

Herramienta de Búsqueda de Subvenciones para la Seguridad Escolar: schoolsafety.gov/grants-finder-tool

Programa de Subvenciones para la Prevención del Terrorismo y la Violencia Dirigida: dhs.gov/tvtprgrants

Para acceder a la versión digital de esta guía, escanee el código QR a continuación:

