

Ejército EE.UU. preocupado por la violencia del "Joker"

27/09/2019



Los altos comandos militares estadounidenses advirtieron a sus miembros sobre la posibilidad de que se registren tiroteos masivos durante la proyección en Estados Unidos del filme "Joker" ("Guasón" en América Latina), informaron hoy fuentes locales.

El estreno del filme, que retrata la vida del principal villano de Batman, y que en esta ocasión interpreta Joaquin Phoenix, está programado para el próximo 4 de octubre.

La advertencia fue difundida después de que el FBI descubrió en las redes sociales publicaciones sobre posibles ataques por parte de miembros del grupo 'Incel' (abreviatura que significa 'celibato involuntario', en inglés). Los seguidores del movimiento, una subcultura que promueve la violencia, ya cometieron una serie de ataques mortales en Estados Unidos en los últimos años.

En un memorando del 18 de septiembre, el Ejército informó a los soldados que "identifiquen dos rutas de escape" y que "corran, se escondan y luchan" en caso de producirse un tiroteo.

"Corre si puedes", se advierte en el aviso de seguridad. "Si estás atrapado, escóndete y quédate callado. Si un tirador te encuentra, lucha con todo lo que puedas".

No es la primera vez que el nombre del Joker aparece vinculado a otros tiroteos en Estados Unidos. En 2012, el estadounidense James Eagan Holmes abrió fuego en un cine del condado de Aurora, en el estado de Colorado, durante el estreno de la película "Batman: The Dark Knight Rises", causando la muerte de 12 personas y más de 70 heridos.

En ese momento, el atacante se identificó como "The Joker", y tres años después fue condenado a muerte.

Para la comunidad Incel, Holmes es un "héroe".

En medio de las preocupaciones por posibles hechos de violencia, en un país acostumbrado a los tiroteos armados, Warner Bros emitió un comunicado para defender la película protagonizada por Phoenix. "Ni el personaje de ficción Joker ni la película respaldan la violencia en el mundo real de ningún tipo", se lee en el comunicado.