

Condolencias y llamados al control de armas tras tiroteo en EE.UU.



Washington, 1 jun (RHC) Numerosos mensajes de condolencias y renovados llamados a un mayor control de las armas de fuego llenan las redes sociales, tras la muerte de 13 personas en un nuevo tiroteo masivo en Estados Unidos.

Políticos, legisladores, figuras del mundo del espectáculo, empresarios e internautas en sentido general expresaron la víspera su pesar por la masacre, a raíz de la cual también resultaron heridas cuatro víctimas en Virginia Beach.

Esto es una violencia indescriptible y sin sentido. Felicito a las autoridades locales y estatales, al personal de primera respuesta, a los equipos médicos ya todos los demás que actuaron con rapidez para responder a la situación, manifestó el gobernador de Virginia, el demócrata Ralph Northam.

Lloramos con los afectados mientras esperamos más información. Algo sí está claro: es inaceptable que Estados Unidos siga siendo el único país desarrollado donde esto es una rutina. Debemos actuar, escribió en twitter Pete Buttigieg, alcalde de South Bend, Indiana, y aspirante presidencial demócrata.

Otra candidata a la Casa Blanca por el partido azul, la senadora Elizabeth Warren, mostró su pesar en esa misma plataforma y dijo estar rezando por las víctimas y sus seres queridos, al tiempo que cuestionó cuántas vidas más deberán perderse antes de que el Congreso ponga fin a la crisis de la violencia armada en la nación.

“Los días en que el NRA (Asociación Nacional del Rifle) controla el Congreso y escribe nuestras leyes sobre armas deben terminar”, manifestó en el servicio de microblogging su colega independiente Bernie Sanders.

De acuerdo con ese legislador, otro de los más de 20 aspirantes a la presidencia por el Partido Demócrata, el Congreso debe escuchar al pueblo estadounidense y aprobar la legislación sobre seguridad de las armas. **(Fuente: [PL](#))**

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/192263-condolencias-y-llamados-al-control-de-armas-tras-tiroteo-en-eeuu>



Radio Habana Cuba