

Diseñan programa de internet contra el terrorismo

The image shows the logo for the journal Science, published by AAAS. The word "Science" is written in a large, white, serif font against a solid red background. Below the word "Science" is the AAAS logo, which consists of a stylized white triangle with a red dot inside, followed by the letters "AAAS" in a white, sans-serif font.

Washington, 17 jun (RHC) Investigadores estadounidenses desarrollaron un modelo matemático que predice nuevos reclutamientos de grupos terroristas en las redes sociales, según un estudio publicado en la revista Science.

Según los diseñadores del programa de la Universidad de Miami, la investigación puede apoyar la lucha contra el terrorismo, pues sería útil para seguir el comportamiento en Internet de los simpatizantes de organizaciones violentas.

Es un mapa de carreteras, para que los sistemas legales y las agencias de seguridad naveguen en las redes y conozcan los hechos, qué ocurren y quiénes son sus responsables, afirmaron.

Durante ocho meses, los expertos analizaron la información procedente de 196 grupos afines al Daesh (acrónimo árabe del autodenominado Estado Islámico) y descubrieron a 108 mil personas vinculadas a esa organización terrorista.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/97223-disenan-programa-de-internet-contra-el-terrorismo>



Radio Habana Cuba