



Parametría, instituto de encuestas mexicano. 13-16 de julio de 2013

Moscú, 15 de agosto

RIA Novosti, (agencia de prensa rusa).

La mayoría de los rusos piensan que el filtrador Edward Snowden quería abrir los ojos a la gente, alertar de que los servicios secretos violan la privacidad, según una encuesta divulgada hoy por el Centro Nacional de Estudios de la Opinión Pública.

Dos tercios de los encuestados (67%) están al corriente del caso Snowden o por lo menos han oído algo sobre él, según este sondeo que se llevó a cabo el 6 y el 7 de julio entre 1.600 personas, habitantes de 42 regiones rusas. Más de la mitad (52%) dicen que Snowden ha desvelado programas secretos de cibervigilancia global para concienciar a la opinión pública mundial sobre la labor de los servicios de inteligencia y alertar sobre una peligrosa violación de privacidad.

Un 26% atribuyen sus filtraciones al deseo de denigrar al Gobierno y a los cuerpos de seguridad estadounidenses. Otro 22% no tiene una idea clara al respecto.

El 38% de los estadounidenses piensa que Snowden hizo mal al filtrar documentos secretos

EL HUFFINGTON POST | 05/07/2013

¿Qué piensan los estadounidenses de Edward Snowden, el extécnico de la CIA perseguido por su país por revelación de secretos? Eso es lo que se han preguntado nuestros compañeros de *The Huffington Post* en Estados Unidos, que han elaborado una encuesta digital.

En el sondeo, realizado entre los días 1 y 2 de julio entre mil personas, se preguntaba a los usuarios si creen que Snowden se equivocó al filtrar información clasificada. El 38% piensa que sí se equivocó, mientras que el 33% piensa que no y un 29% no lo tiene claro.

Además, un 48% apoya que la Administración Obama persiga a Snowden por sus filtraciones, mientras que un 33% se opone. Un 19% no está seguro de qué opinar.

En otra encuesta realizada por *The Huffington Post* después de que Snowden revelara su identidad, el 38% pensaba que el extécnico de la CIA había hecho bien en darse a conocer, frente al 35% que no lo creía así.