



## La Agencia Mundial Antidoping, en la mira de los hackers

La importancia de la Seguridad Informática, también en el mundo del deporte

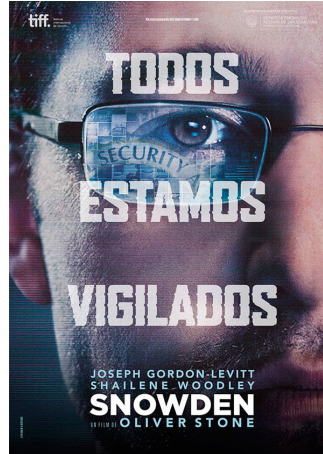
La importancia de los sistemas de seguridad informáticos en el deporte quedó patente en los últimos meses, cuando la base de datos de la Agencia Mundial Antidoping (AMA) fue hackeada en varias ocasiones.

El primer ataque cibernético ocurrió durante los Juegos Olímpicos de Río de Janeiro, en agosto, cuando hackers accedieron a la cuenta de la atleta rusa Yuliya Stepanova. El segundo fue semanas después, cuando la AMA denunció que un grupo de hackers rusos, conocidos como "Fancy Bears", accedieron a su sistema y filtraron información médica confidencial de algunos deportistas, entre ellos Rafael Nadal, Chris Froome, Bradley Wiggins, Venus Williams o Simone Biles. Los "Fancy Bears" publicaron en su página web los nombres de numerosos atletas de primer nivel que recibieron exenciones de uso terapéutico -autorizaciones especiales que permiten a los deportistas consumir sustancias prohibidas durante un determinado periodo después de una lesión física o con el objetivo de curar una enfermedad aguda o crónica- por parte de la AMA. El principal perjuicio del deporte en las últimas décadas es el doping. Normalmente conectado con escándalos de corrupción en los máximos organismos deportivos internacionales, el doping no es solo una herramienta para ganar: es una herramienta de poder.

"La AMA es muy consciente de la amenaza que esto representa para los atletas cuya información confidencial fue divulgada a través de este acto criminal", dijo Olivier Niggli, director general del organismo.

Pero, ¿cómo podría evitarse que la AMA recibiera más ataques cibernéticos? Una opción sería mejorar su seguridad informática. Otra, quizá la más utópica, sería hacer públicos todos los controles antidoping y datos médicos de los deportistas.

Fuente: [www.securityartwork.es](http://www.securityartwork.es)



## La Seguridad Informática en el cine

Te recomendamos esta película

En este film de Oliver Stone podemos conocer parte de la vida de Edward Snowden (Joseph Gordon-Levitt), sin

duda una de las figuras más controvertidas de los últimos años. En 2003 dejó su trabajo en una empresa contratista para unirse al ejército norteamericano con la intención de poder formar parte de las Fuerzas Especiales. Pero después de un aparatoso accidente, se vio obligado a dejarlo. Así acabó trabajando en la NSA (Agencia de Seguridad Nacional) y en la CIA, puestos que finalmente también abandonó.

Con el tiempo, gracias a contar con información privilegiada, Snowden hizo una filtración de documentos que revelaron información importante sobre la NSA. Tras la publicación de estos archivos por la prensa de todo el mundo, se produjo un revuelo inmediato, ya que aquellos sacaron a la luz una trama de espionaje masivo por parte del Gobierno de Estados Unidos.

No te vamos a revelar cómo logra Snowden llevarse toda esa información a pesar de los estrictos controles (¡hasta les escanean a los empleados el interior de sus estómagos!), pero sí te damos una pequeña pista: todo se resuelve engañando a un humano.

Aún reconociendo la fantasía de la producción cinematográfica de Stone (Snowden nunca reveló cómo sacó la información realmente), la escena se basa en la debilidad del factor humano.

