



Richard Stallman llega al salón de actos de Ciencias acompañado por Juan Manuel Corchado. :: R. RAMOS

«Las universidades imponen la utilización de softwares privativos»

Richard Stallman Creador del sistema operativo GNU-LINUX

Pide a los Estados que muevan ficha en favor del software libre, aunque reconoce que este proceso puede tardar muchos años

:: REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El considerado como fundador del movimiento por el software libre en el mundo y creador del sistema operativo GNU-LINUX, Richard Stallman, crítico ayer con contundencia a las universidades por «imponer el uso de softwares

privativos» e instó a los gobiernos a reemplazarlos por los libres, según informó Efe.

Stallman, que pronunció ayer en el salón de actos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca la conferencia titulada 'El software libre en la ética y en la práctica', calificó a los software privativos de soportes como Windows o Mac de «sistemas de opresión y espionaje injusto».

Una opinión que, en unas declaraciones a los periodistas instantes de su conferencia, argumentó en el sentido de que «someten a sus usuarios al poder de su propietario por-

que tienen el control completo del código de programa y los usuarios no pueden salir del camino impuesto».

Asimismo, Stallman defendió el software libre por dar a los usuarios «el control del programa», mientras que el privativo «le da además al propietario la tentación de someter aún más a los usuarios introduciendo funcionalidades malévolas al código».

Stallman criticó a las universidades que «imponen el uso de programas privativos para conectarse a los servicios de Google» y abogó por corregir debido a que, según sus pala-

bras, el uso de los servicios de Google viola la privacidad de los estudiantes.

A su entender, los gobiernos y los Estados deben ser los que «reemplacen todo por el software libre», y aunque reconoció que este trabajo puede durar «muchos años» efectuó un llamamiento para «empezar ya».

No obstante, Richard Stallman reconoció que «el software libre no garantiza la privacidad» realmente, pero añadió que los usuarios «pueden asegurarse de que no les espían y pueden bloquear un canal de espionaje».

Distinciones

Stallman está reconocido mundialmente como uno de los padres de la informática y ha recibido numerosas distinciones en todo el planeta, entre las que sobresalen los 17 Doctores Honoris Causa que le han sido otorgados, así como el 'MacArthur Award for Social/Economic Well-Being' y el 'ACM Software System Award'.

El vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad, Juan Manuel Corchado, y el decano de la Facultad de Ciencias, José Miguel Mateos Roco, acompañaron a Stallman, cuya conferencia fue seguida por numerosos estudiantes en el salón de actos de esta facultad salmantina.

Además, Stallman es conocido también por haber promovido en el año 1999 la creación de una enciclopedia libre, la GNUpedia, considerada como un antecedente directo de Wikipedia. El proyecto resultante se retiró finalmente en favor de esta última, que tenía objetivos similares y estaba consiguiendo cosechar un éxito mayor.

«Los usuarios pueden asegurarse de que no les espían»