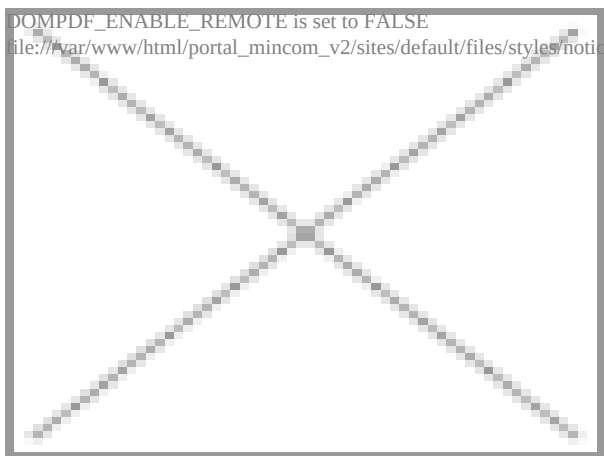


DOMPDF_ENABLE_REMOTE is set to FALSE
 file:///var/www/html/portal_mincom_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/fuente-shutterstock_autor-roman-tsubin_10-diez-684x250_0.jpg



Source:
 Siliconweek

En vez de seguir apostando por la tradicional sucesión de cifras, letras y símbolos, Microsoft prefiere confiar en la tecnología de Fast IDentity Online Alliance para su nuevo sistema operativo.

Las **contraseñas** han servido, durante mucho tiempo, para proteger las cuentas y hasta los dispositivos de los usuarios. Pero **parece que esta medida de protección tiene los días contados**.

Y es que, a pesar de que existen trucos para reforzar la seguridad de este tipo de credenciales que se componen de la sucesión de letras, números e incluso símbolos, el blindaje que ofrecen no es infranqueable para los ciberdelincuentes. Por cuestión de dejadez de los usuarios o por su propia habilidad, estos maleantes son capaces de hacerse con datos privados que no les pertenecen.

Así las cosas, son varias las propuestas que se están barajando para superar el modelo de las contraseñas. Desde autenticación de dos factores a verificación de la identidad a través de parámetros biométricos. Ya sea con unas soluciones o con otras, el hecho es que la industria tecnológica parece coincidir en que hay que ir un paso más allá.

Dado que **Windows 10**, el sistema operativo en el que trabaja Microsoft y que podrá correr en muy diferentes tipos de *gadgets*, quiere ser parte del futuro, es lógico que en la compañía de Redmond también quieran dar por superadas y mejoradas a las contraseñas.

En su caso, y según ha [explicado](#) [1] en uno de sus blogs, lo que hará es **soportar la propuesta de la Fast IDentity Online Alliance con la especificación FIDO 2.0** que, además, ofrecería compatibilidad entre diferentes productos y un toque de universalidad.

FIDO 2.0 ya ha sido incluida en la preview técnica de Windows 10 y funcionaría **tanto a la hora de iniciar sesión en la plataforma como al utilizar servicios** de la casa tipo Office 365 Exchange Online o de otros fabricantes como Box, Citrix o Salesforce, entre otros.

Disponible en:

<http://www.siliconweek.es/workspace/como-windows-10-dira-adios-las-contraseñas> [2]

Links

[1] <http://blogs.windows.com/business/2015/02/13/microsoft-announces-fido-support-coming-to-windows-10/>

[2] <http://www.siliconweek.es/workspace/como-windows-10-dira-adios-las-contrasenas-75900#F1taEu9L5CHDFw8u.99>