Las 5 medidas de seguridad que cuesta poco más rentables. Hay medidas de #seguridad que cuesta poco implantar para que son realmente efectivas

Hay medidas de **#seguridad** que cuesta poco implantar, pero que son realmente efectivas ante algunas amenazas. Si solo pudiéramos elegir **5 medidas a implantar**, nos quedaríamos con estas.

_____ 01

Doble factor de autenticación.



Disponible en todos los proveedores cloud. Complica enormemente que se pueda suplantar a los usuarios si les roban las contraseñas, incluso si las reutilizan en distintos sitios, lo que supone una de las vías de intrusión más frecuentes.

- 03

Cifrado de comunicaciones.



Protege del robo de información en caso de interceptación de las comunicaciones externas e internas. Hay que evitar los certificados autofirmados, acostumbran al usuario a aceptar los avisos de seguridad de los navegadores sin pensárselo dos veces.

- 05

Medidas anti-malware.



No son perfectas, nos fiamos demasiado de su eficacia y tendemos a relajarnos. Aun así, sin protección contra el malware el número de incidentes sería mucho mayor, por lo que hay que recomendar su uso como una de las medidas de seguridad más efectivas.

- 02

Cifrado de discos.



Protege frente al acceso a la información en caso de pérdida o robo. Para que sea efectivo, se requiere una contraseña o un token físico para obtener la clave de descifrado, y apagar los portátiles (no suspenderlos) cuando cambiamos de ubicación.

— 04

Copias de seguridad.



Protege de ataques de malware, fallos de hardware, corrupción de información intencionada o accidental... Hay software libre para ello y el coste del almacenamiento en la nube es razonable. Recuerda cifrar tus copias y comprobar periódicamente que

