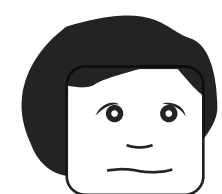


Nº 2 Llaveros digitales

# Genios de Internet

► Una guía para mejorar tu seguridad en la red ◀

¡Oye!  
creaste una  
contraseña  
tan segura que  
ya no la  
recuerdas?



mmm...creo que sí.

Es hora de comenzar a  
utilizar un llavero digital



Elaborado por:



Con el apoyo de:



Algunos recursos gráficos fueron tomados de thenounproject.com

Brad Ashburn, Callum Taylor, Leonardo Dry, Edward Boatman, Ricardo Moreira, Charlérík Lemieux, Gregor Črešnar.

La guía **Genios de Internet**, por Miguel Tejada, María Juliana Soto y Amalia Toledo, se distribuye bajo una Licencia CC BY SA

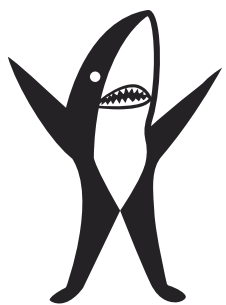
<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/co>  
[www.karisma.org.co](http://www.karisma.org.co) \* Colombia, 2015.



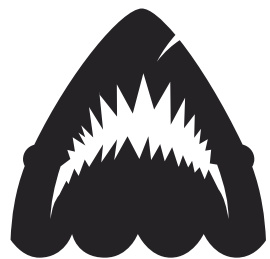
## Los llaveros digitales:



1



Crean y guardan muchas contraseñas seguras

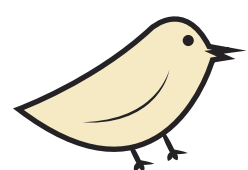


Largas y complejas.

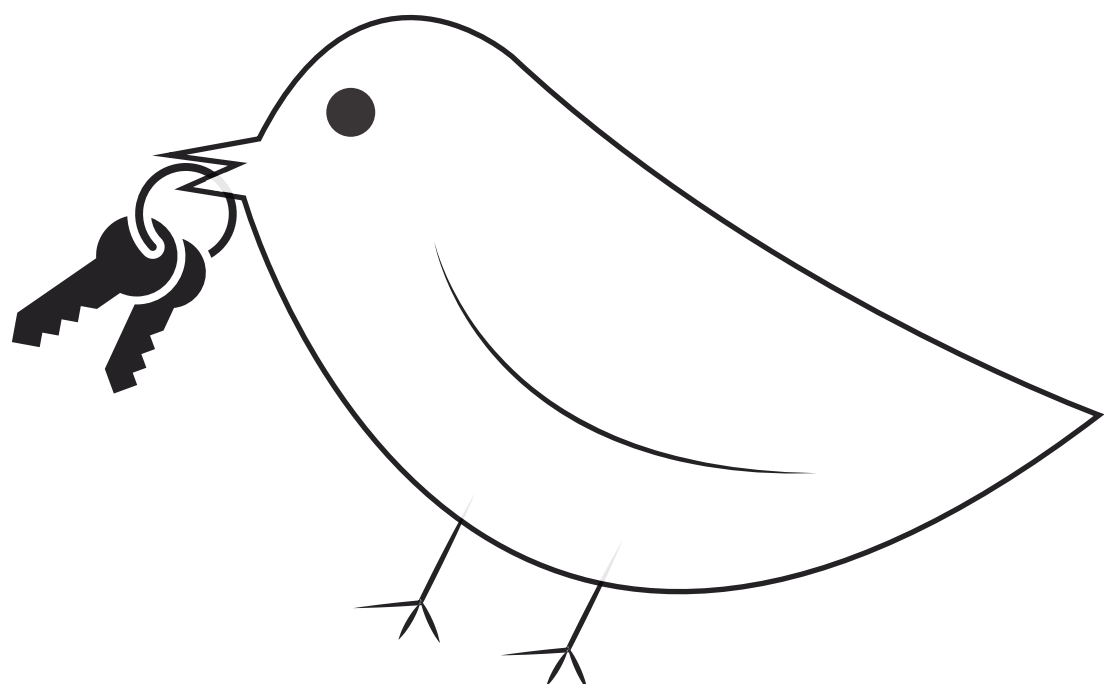
2



Cifran y almacenan tus contraseñas en lugares seguros.



Un llavero digital es tan importante como el que usas para cargar las llaves de tu casa.



3

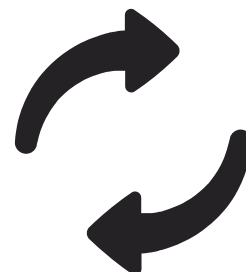
Requieren solo una contraseña (la que te da acceso al llavero)

4



Guardan respuestas a preguntas de seguridad (como las de los bancos)

5

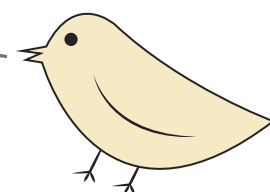


No cambian automáticamente tus contraseñas.

Por eso:

\*No compartas con nadie tu llave maestra o contraseña única.

\*No olvides tu llave maestra. Recuperarla es imposible.



Busca un llavero digital o administrador de contraseñas compatible con tu sistema operativo. Por ejemplo: **Keypass** y **1Password**

iGenio!



¿Eres un Genio de Internet pero no sabes si navegas de manera segura?

Busca el siguiente # de nuestra guía, dedicado al protocolo HTTPS



Mientras más obvia sea tu contraseña, con mayor facilidad otras personas podrán acceder a tus cuentas y dispositivos. No permitas que tu privacidad sea fácilmente vulnerada.

Sé parte de los *Genios* de Internet.