

# ciberseguret

## información

- estar informados
  - <https://www.redeszone.net/> - Tienen una subsección especializada en seguridad. Muy activo.
  - <https://blog.segu-info.com.ar/> - Argentino, muy activo.
  - <https://thehackerway.com/> - Español, premiado como mejor blog técnico europeo en 2021 en la categoría de ciberseguridad.
  - <https://derechodelared.com/> - Ciberseguridad, Privacidad, Derecho de las TIC
  - Telegram
    - <https://t.me/seguridadinformatic4>
- <https://www.incibe.es/linea-de-ayuda-en-ciberseguridad>
- dni
  - pixelar foto, firma, marca de agua
    - <https://saferlayer.com/>

## Contraseñas

- <https://password.kaspersky.com/es/> - cuanto se tarda
  - <https://www.hivesystems.com/blog/are-your-passwords-in-the-green>
  - <https://haveibeenpwned.com>
    - <https://blog.elhacker.net/2022/07/falso-sitio-de-have-i-been-pwned-para-robar-credenciales-usuarios-incautos.html> (falso site)
  - gestores de contraseñas...
  - contraseñas de dispositivos, por defecto
    - <https://cirt.net/passwords>
- 2FA
  - no SMS
- [Apuntes SinCara Extras](#): titulares

## Phising

- <https://www.redeszone.net/tutoriales/seguridad/phishtank-comprobar-enlaces-phishing/> - PhishTank: descubre si un enlace es Phishing
- internacionalización de dominios
  - <https://www.hackplayers.com/2014/01/ataques-homografos-usando-dominios-internacionalizados.html>
  - <https://www.apple.com/> - La página que NO es de Apple.
  - <https://www.apple.com/> - La página que SI es de Apple.
  - <https://unaaldia.hispasec.com/2021/10/punycodex-es-utilizado-en-ataques-a-traves-de-google-ads-para-distribuir-malware.html>
- <https://www.virustotal.com/gui/home/url> - Virus Total
- <http://www.getlinkinfo.com/> - Des-acortador de URLs
- <https://www.browserling.com/> - Navegador virtual, pones una url y acceden a ella. Para navegar de forma segura en un entorno controlado. Para comprobar URLs dudosas.

## redes

- wifi
  - vpn
- proveedores
  - caso vodafone
    - <https://bandaancha.eu/articulos/asi-hace-pasar-router-vodafone-tu-11226>
- incibe: proteger router
  - [https://www.incibe.es/sites/default/files/docs/guia\\_router/osi-guia-tu-router-tu-castillo.pdf](https://www.incibe.es/sites/default/files/docs/guia_router/osi-guia-tu-router-tu-castillo.pdf)

## móviles

- SIMS (apuntes SinCara, sesion4, Modulo 17) [Apuntes SinCara sesión 4](#)
- cargador USB
- <https://www.google.com/android/find/>
- koodus
- pepeskudo
- incibe
  - <https://www.incibe.es/sites/default/files/docs/manual-usuario-conan-mobile.pdf>

## Ordenador

- actualizaciones
- Navegador:
  - netcraft
  - ublock origin
  - <https://www.genbeta.com/paso-a-paso/esta-web-te-dice-tu-navegador-seguro-no-importante-para-evitar-que-espien-tu-conexion>
    - <https://www.cloudflare.com/es-es/ssl/encrypted-sni/#results>
- DNS seguro
  - <https://blog.cloudflare.com/introducing-1-1-1-1-for-families/#two-flavors-1-1-1-2-no-malware-1-1-1-3-no-malware-or-adult-content>

## Alternativas

- <https://github.com/pluja/awesome-privacy>

From:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - **miguel angel torres egea**

Permanent link:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:mate:seguretat-informatica:ciberseguretat>

Last update: **12/03/2025 00:59**

