


CONTENIDOS BÁSICOS DE CIBERSEGURIDAD EN EL IES LEOPOLDO CANO

1. Siempre debes acceder a los equipos con el usuario y contraseña que te han proporcionado y no dejes que otro acceda con tus datos.
2. Debes tener una contraseña “SEGURA”, procura que tenga mayúsculas, minúsculas, números y símbolos.
3. No marques “recordar contraseña” si hay alguien que puede compartir el navegador.
4. Cambia la contraseña con frecuencia o si tienes sospecha de que la han usado por ti (1 vez al trimestre estaría bien).
5. Una buena opción es “borrar las cookies” con regularidad.
6. Navega por internet a direcciones “cifradas”, asegúrate que empieza por https (<https://www.educa.jcyl.es/es>) o tiene un candado al inicio  , si no lo tiene no dejes nunca datos personales en esas páginas.
7. No abras correos de un remitente desconocido, con un mensaje sospechoso ni con ofertas “increíbles”.
8. Tienes que ser consciente que cuando mandas un archivo como fotografías, vídeos, gifs, PDF y otros contiene informaciones adicionales que muestran, por ejemplo, fecha de creación, modificaciones, tipos de cámara utilizada, ISO, programa de edición, autoría y varias informaciones que pueden ser utilizadas para identificar personas. Son los “metadatos”. No es bueno ni malo pero lo debes saber.
9. Aunque borres los archivos, algunos siguen en el ordenador; una buena medida es usar el programa CCleaner del escritorio.
10. REDES SOCIALES: Facebook, Twitter, Instagram y Google guardan tus informaciones para fines lucrativos —venta de publicidad— o de investigación. Para aumentar tu privacidad y seguridad en esas plataformas puedes tomar precauciones para disminuir el riesgo:
 - a. No utilizar tu perfil personal para articular acciones, crear eventos, publicar informaciones sensibles, intercambiar ideas o documentos o hacer cualquier movimiento —aunque sea por mensaje privado— que pueda ser utilizado contra ti.
 - b. No utilizar tu perfil personal para administrar páginas en Facebook.

“ SI TE APARECE UNA AMENAZA DE VIRUS EN EL MONITOR, DESENCHUFA EL EQUIPO DE LA RED DE INTERNET Y AVISA AL PROFESOR O RESPONSABLE TIC”