

## Principales amenazas de Seguridad

Cualquier dispositivo (ordenador, móvil, tableta...) conectado a internet es susceptible de **sufrir ataques informáticos**. ¿Cuáles son los más habituales? ¿Cómo los evito? ¿Qué hago si suceden? Le contamos dos de los ataques más comunes:



### Spam y phishing

**¿Qué es?** Correo electrónico, normalmente mal redactado, que pide al receptor **pulsar en un enlace o a que descargue un archivo**. Busca **obtener información confidencial**, como contraseñas o datos bancarios

**Prevención** Borre el correo electrónico sin pulsar en los enlaces ni descargar ningún fichero

**Actuación** Si ha pulsado accidentalmente sobre el enlace, el fichero o simplemente sospecha de que puede estar afectado, avise al CSU (**955 04 09 55**). En caso de duda o preocupación, también puede contactar con [seguridad.tic.ius@juntadeandalucia.es](mailto:seguridad.tic.ius@juntadeandalucia.es)



### Macros maliciosas

**¿Qué son?** Son **programas ocultos** "incrustados" dentro de documentos de texto que pueden **ejecutar acciones perjudiciales** en su ordenador.

**Prevención** No habilite ni ejecute las macros de los ficheros (el editor de textos le preguntará si quiere ejecutarla) a no ser que se esté completamente seguro de su origen.

**Actuación** Ante la duda, avise al CSU (**955 04 09 55**) o envíe un correo a [seguridad.tic.ius@juntadeandalucia.es](mailto:seguridad.tic.ius@juntadeandalucia.es)