

RECUERDA: KIT DE CONCIENCIACIÓN LOS DISPOSITIVOS MÓVILES

- La **información** que guardamos en nuestros dispositivos móviles **es valiosa, protégela.**
- Un dispositivo móvil se puede **perder, puede ser robado, roto, destruido o averiarse**, más vale prevenir.
- Aplica medidas para evitar accesos** no autorizados a tu información.
- Cifra** tus dispositivos móviles.
- Evita el uso de WiFi públicas** cuando trates información sensible.
- Si utilizas BYOD** configura correctamente los dispositivos móviles.
- Desactiva las funciones de **geoposicionamiento** cuando sea posible.



CONTÁCTANOS



info@incibe.es



Twitter
@incibe
@certsi_
@osiseguridad



YouTube
Intecocert
OSIseguridad



Facebook
Osiseguridad



LinkedIn
Incibe-sa



Google+
Oficina de Seguridad del Internauta



Tuenti
Oficina de Seguridad del Internauta



Kit de Concienciación Los dispositivos móviles



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

En colaboración con el INSTITUTO
NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

www.incibe.es



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

En colaboración con el INSTITUTO
NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

 **incibe_**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ENERGÍA, TURISMO
Y AGENDA DIGITAL



LOS DISPOSITIVOS MÓVILES más utilizados en las universidades son los ordenadores portátiles, los smartphones y las tablets.



LOS RIESGOS más habituales para estos dispositivos son la pérdida, el robo, la rotura, destrucción o avería.



Para evitar estos riesgos es recomendable implantar las **LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD** pertinentes.



EL CIFRADO de los dispositivos móviles es una de las medidas más eficaces a la hora de proteger la información cuando éstos se usan fuera de nuestra organización. De este modo, se reduce el impacto por pérdida o robo.



BYOD o Bring Your Own Device, es una tendencia que se basa en que los empleados hagan uso de sus dispositivos personales en el entorno de trabajo.

Es necesario que los dispositivos BYOD estén sujetos a las mismas condiciones de seguridad que los dispositivos corporativos o incluso a medidas de seguridad adicionales.



WiFi

NO es recomendable hacer uso de redes **WIFI PÚBLICAS** si vamos a tratar información sensible, acceder a cuentas bancarias, a la red corporativa, etc.



Es necesario establecer un **PROCEDIMIENTO PARA SECURIZAR** los nuevos dispositivos móviles, antes de su uso.

Es recomendable que el departamento de seguridad o sistemas lleve a cabo la correcta **CONFIGURACIÓN DE SEGURIDAD** de los dispositivos móviles antes de entregarlos para su uso.



Los dispositivos móviles (portátiles, tablets,...) permiten habilitar y deshabilitar las funciones de **GEOPOSICIONAMIENTO**. Su objetivo es obtener la ubicación geográfica del dispositivo.

Es recomendable **DESACTIVAR** las funciones de **GEOPOSICIONAMIENTO** de los dispositivos móviles, para evitar difundir más información de la necesaria.



VPN Si necesitamos conectividad fuera de nuestras oficinas, es conveniente usar **ALTERNATIVAS DE CONEXIÓN** a redes WiFi públicas como son el 3G o el uso de VPNs.

