

RECUERDA: KIT DE CONCIENCIACIÓN LAS CONTRASEÑAS

- Utiliza contraseñas robustas para acceder para todos los servicios.
- Las contraseñas por defecto no son seguras.
- Los mecanismos de doble factor de autenticación aportan un extra de seguridad, sobre todo en servicios críticos.
- Las contraseñas son personales e intransferibles.
- Utiliza contraseñas distintas para distintos servicios.
- Utiliza gestores de contraseñas si su administración se vuelve compleja.



GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

UNIVERSIDAD DE GRANADA

► proteccióndedatos@ugr.es
958 240874

► seguridadinformacion@ugr.es
958 241408

CONTÁCTANOS

✉ ciberseguridad@metared.org

🐦 Twitter
@infometared

🌐 Facebook
@MetaRedGlobal

linkedin
<https://www.linkedin.com/in/metared/>

Producto diseñado y desarrollado por INCIBE.
Adaptación a universidades realizada por MetaRed.

INSTITUTO NACIONAL DE
CIBERSEGURIDAD
SPANISH NATIONAL
CYBERSECURITY INSTITUTE

incibe_
www.incibe.es

Kit de Concienciación

LAS CONTRASEÑAS

A photograph of a smartphone screen. The screen displays a dark, textured map with various numbers (1, 5, 8, 0, 9) overlaid. A large, glowing blue '@' symbol is positioned in the center. In the bottom right corner of the screen, there is a large, semi-transparent button with the word 'DELETE' written on it.

crue
Universidades
Españolas



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Las contraseñas deben ser **GESTIONADAS DE FORMA SEGURA EN TODO SU CICLO DE VIDA**: desde su creación, pasando por su almacenamiento y terminando por la destrucción.



Deben cumplir una serie de requisitos para que sean **ROBUSTAS** como **TAMAÑO, TIPOS DE CARACTERES** a incluir o su **PERIODO DE VALIDEZ**.



Cambiar las **CONTRASEÑAS POR DEFECTO POR OTRAS CONSIDERADAS ROBUSTAS** siempre es recomendable.



Los mecanismos de **DOBLE FACTOR DE AUTENTICACIÓN "2FA"** **AUMENTAN LA SEGURIDAD DE LA CUENTA**, son especialmente indicados para acceder a información sensible o servicios críticos.



Las contraseñas son un tipo de **INFORMACIÓN PERSONAL E INTRANSFERIBLE**, nadie a excepción de su propietario debe conocerlas.



Los **GESTORES DE CONTRASEÑAS** son un tipo de herramienta que **AYUDA A SU ADMINISTRACIÓN DE FORMA SEGURA**, especialmente útiles cuando el número de contraseñas es elevado.



Es recomendable utilizar **UNA CONTRASEÑA PARA CADA SERVICIO**, de esta manera en caso de robo solamente se comprometerá un servicio y no todos.

