# Actividades de repaso

### ¿Cuál es el usuario con más privilegios en el ordenador?

### ¿Cuántos usuarios se crean por defecto en una instalación de Windows?

### ¿Hay que dar de alta obligatoriamente al usuario administrador?

### ¿Qué es un usuario "invitado"?

### ¿Se piden datos personales para crear un nuevo usuario?

### ¿Qué requisitos tiene que tener una contraseña considerada como segura?

### ¿Dónde se encuentran las carpetas de usuario de perfiles locales en Windows?

### ¿Qué privilegios tienen los usuarios que pertenecen al grupo de "Operadores de copia"?

### ¿Se puede cambiar la letra asignada para una unidad de almacenamiento?

### Si se nos queda un programa bloqueado, ¿cómo puedo hacer que finalice su ejecución?

# Actividades de refuerzo

### Los usuarios que se crean en el proceso de instalación, ¿son usuarios locales o de dominio?

### ¿Cuántos días tarda en caducar una contraseña de Windows?

### Si un usuario olvida su contraseña, ¿es posible recuperarla? ¿La conoce el administrador?

# Actividades de ampliación

### En una máquina que no existe el usuario administrador como tal, ¿significa que no hay usuario de administración? ¿Cómo administro la máquina entonces?

### ¿Qué sentido tienen los grupos de usuarios en Windows?

### ¿Se pueden crear nuevos grupos de usuarios personalizados?

### ¿Qué funcionalidades aporta una impresora en red?

# Actividades TIC

### Ejecutar Microsoft Word y desde el Administrador de tareas cerrar el programa.

### Modificar la contraseña de cualquier usuario desde la cuenta de administrador.

### Ampliamos el concepto de "rendimiento del sistema" con la comparativa de rendimientos gracias a programas *benchmark.* Buscar en youtube vídeos de comparativas de rendimiento de diferentes equipos, gracias a software de *bechmark.*

# Actividades de investigación

### ¿Qué es un usuario de dominio?

### ¿Qué son los perfiles móviles de los usuarios de dominio?