

## B2.13.1 Qué es la nube y cómo funciona



La **nube** permite guardar y usar datos en una **red de servidores** conectados a Internet, sin tener que instalar programas en el **escritorio**. Así, es posible acceder a archivos y herramientas desde distintos dispositivos y colaborar en tiempo real. Para muchas empresas, esto reduce la necesidad de equipos muy potentes, porque el **procesamiento de la información** se hace fuera. Sin embargo, conviene planificar qué ocurriría si *faltara* la conexión o si *hubiera* incidentes de seguridad.



1. ¿Qué describe mejor la nube en el contexto digital?
  - a. Un tipo de fondo para el escritorio del ordenador
  - b. Un programa que solo funciona sin Internet
  - c. Una red que almacena y entrega información cuando se necesita
  - d. Una memoria USB compartida por Bluetooth
2. ¿Cuál es una ventaja principal de trabajar desde la nube?
  - a. Los archivos solo se pueden abrir desde el ordenador de la oficina
  - b. No hace falta ningún navegador ni aplicación para usarla
  - c. Se puede acceder a los archivos desde cualquier lugar
  - d. Aumenta el consumo de memoria del ordenador local

1-c 2-c

### 2. Tu equipo va a empezar a usar Dropbox para compartir y almacenar archivos.

**Task:** Compara un plan personal y un plan para equipos; explica cuál elegirías y por qué, indicando precio, almacenamiento y dos funciones clave.

**URL:** Comparar planes de almacenamiento en Dropbox

**Use in your answer:** almacenamiento / dispositivos / archivos / probar gratis / para equipos / enlaces compartidos