



# Información y Tratamiento de Datos



## ALMACENAMIENTO DE ARCHIVOS

**INTRODUCCIÓN:** Un archivo no es más que un conjunto de bits almacenados en un dispositivo e identificado por un nombre y por la descripción de la carpeta que lo contiene. Se le llama así porque es el equivalente digital de un archivo físico en una oficina tradicional.

Por otro lado, los datos de un archivo normalmente consisten en paquetes más pequeños de datos individualmente diferentes, pero que comparten algún rasgo en común. Así, la mayoría de los archivos informáticos son utilizados por diferentes programas informáticos que los crean, modifican y borran, entre otras operaciones, para su propio uso bajo demanda, aunque si es necesario el usuario también puede manipularlos utilizando otro tipo de programa conocido como gestor de archivos.

A lo largo de los contenidos del curso conoceremos los mejores dispositivos para almacenar estos archivos hasta saber administrarlos de la forma más adecuada, veremos dónde y cómo almacenar los archivos, qué es el almacenamiento en la nube, para qué sirve etiquetar un archivo y cómo realizar y manejar nuestras propias copias de seguridad.

### COMPETENCIAS GENERALES

- Conocer los mejores dispositivos para realizar copias de seguridad y almacenar archivos digitales según su formato y capacidad.

### COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Saber realizar copias de Seguridad
- Saber administrar los archivos digitales según su formato y capacidad.

### CONTENIDOS

---

- **INTRODUCCIÓN**
- **DÓNDE ALMACENAR LOS ARCHIVOS**
- **CÓMO ALMACENAR LOS ARCHIVOS**
- **QUÉ ES EL ALMACENAMIENTO EN LA NUBE**

- **PARA QUÉ SIRVE ETIQUETAR UN ARCHIVO**
- **REALIZAR COPIAS DE SEGURIDAD**
- **CONCLUSIONES**

#### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

- Curso 100% online autodirigido con una metodología learning by doing apoyada por ejercicios interactivos, manuales de estudios, y contenidos multimedia que permitan al alumno asimilar correctamente la materia.
- Evaluación TIPO TEST: un test asociado de 30 preguntas aleatorias con un formato de verdadero/falso o (a,b,c) y con una única respuesta correcta en el que hay que superar al menos el 60% para superarlo