

**Universidad del  
suroeste**

**Asignatura  
Computacion**

**Actividad  
número 2**

**Trabajo**

**infografia**

**Alumno  
Isrrael Molina Ruiz**

**Fecha**

**1/12/2024**

# ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS”



## Descripción breve de los sig programas

- Windows Explorer (para Windows)
- Finder (para Mac)
- Nautilus (para Linux)
- Google Drive (para almacenamiento en la nube)

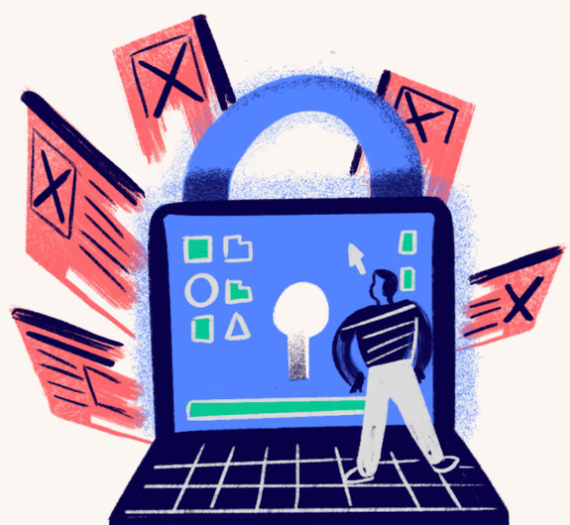
## Tipos de archivos

- Archivos de texto (.txt, docx, etc.)
- Archivos de imagen (jpg, png, etc.)
- Archivos de audio (.mp3, .wav, etc.)
- Archivos de video (.mp4, .avi, etc.)



## "Herramientas para Comprimir y Descomprimir Archivos"

- Imagen de un programa de compresión de archivos
- Descripción breve de herramientas para comprimir y descomprimir archivos:
- WinZip (para Windows)
- 7-Zip (para Windows)
- Zip (para Mac)
- gzip (para Linux)



## • Administrar archivos de manera eficiente:

- Crear carpetas y subcarpetas para organizar archivos
- Utilizar etiquetas y categorías para clasificar archivos
- Establecer un sistema de nombres de archivos consistentes
- Realizar copias de seguridad regulares de archivos importantes



## Seguridad de los Archivos"

- Imagen de un archivo con un candado
- Descripción breve de mejores prácticas para la seguridad de los archivos:
- Utilizar contraseñas fuertes para proteger archivos
- Utilizar software antivirus para proteger contra malware
- Realizar copias de seguridad regulares de archivos importantes
- Utilizar protocolos de cifrado para proteger la transmisión de archivos