Recuva

Recuva es una aplicación de recuperación de datos desarrollada por Piriform, la misma compañía detrás de CCleaner. Permite recuperar archivos eliminados accidentalmente de discos duros, tarjetas de memoria, unidades flash USB y otros dispositivos de almacenamiento. Aquí te dejo los pasos básicos para instalar Recuva:

Pasos para instalar Recuva:

1. Descargar Recuva:

Ve al sitio web oficial de Recuva (https://www.ccleaner.com/recuva) y descarga la última versión del software. Asegúrate de obtenerlo directamente del sitio oficial para evitar versiones no autorizadas o maliciosas.

2. Ejecutar el instalador:

Una vez descargado, haz doble clic en el archivo de instalación para ejecutar el instalador de Recuva.

3. Seleccionar idioma:

El instalador te preguntará sobre el idioma de instalación. Selecciona el idioma que prefieras y haz clic en "OK" o "Next" (Siguiente).

4. Aceptar los términos de la licencia:

Lee los términos del acuerdo de licencia y, si estás de acuerdo, marca la casilla que indica que aceptas los términos. Luego, haz clic en "Next" (Siguiente).

5. Seleccionar tipo de instalación:

Elige entre la instalación estándar o personalizada. En la mayoría de los casos, la instalación estándar es suficiente. Haz clic en "Next" (Siguiente).

6. Seleccionar ubicación de instalación:

Elige la ubicación en la que deseas instalar Recuva. La ubicación predeterminada suele ser adecuada para la mayoría de los usuarios. Haz clic en "Install" (Instalar).

7. Instalación completa:

Espera a que se complete la instalación. Una vez finalizada, puedes optar por ejecutar Recuva de inmediato. Haz clic en "Finish" (Finalizar) para cerrar el instalador.

8. Ejecutar Recuva:

Si no seleccionaste la opción para ejecutar Recuva al finalizar la instalación, busca el icono de Recuva en el escritorio o en el menú de inicio y ejecútalo.

9. Seleccionar el tipo de archivo a recuperar:

Una vez que Recuva esté abierto, te pedirá que selecciones el tipo de archivo que deseas recuperar (por ejemplo, imágenes, documentos, videos, etc.).

Selecciona el tipo de archivo y haz clic en "Next" (Siguiente).

10. Seleccionar ubicación de recuperación:

- Indica la ubicación específica donde deseas buscar los archivos eliminados. Puedes seleccionar una unidad específica o incluso una ubicación en particular. Haz clic en "Next" (Siguiente).

11. Escanear y recuperar:

- Haz clic en "Start" (Iniciar) para que Recuva comience a escanear la ubicación seleccionada en busca de archivos eliminados. Después del escaneo, verás una lista de archivos que se pueden recuperar. Selecciona los archivos deseados y haz clic en "Recover" (Recuperar) para restaurarlos.

12. Guardar archivos recuperados:

- Selecciona una ubicación segura para guardar los archivos recuperados. Evita guardarlos en la misma ubicación de donde fueron eliminados originalmente para evitar la sobrescritura.

Recuerda que la efectividad de Recuva para recuperar archivos depende de diversos factores, como el tiempo transcurrido desde la eliminación y si se han realizado operaciones en la unidad de almacenamiento después de la eliminación.