### **AUTOMATIZACIÓN DE TAREAS**

### 

### **En Windows 11**

**1. Con el Programador de tareas**

Presionamos Inicio y buscamos "Programador de tareas". y podemos por comandos crear una tarea básica como limpiar archivos temporales:

**2. Activar el Mantenimiento automático**

* Vamos a Configuración > Sistema > Mantenimiento.
* Aseguramos que el mantenimiento esté activado y programado diariamente.

Esto ejecuta escaneos de seguridad, realiza tareas de diagnóstico del sistema, limpia archivos temporales y realiza optimizaciones y comprueba errores en el sistema

**3. Automatizar actualizaciones**

* Las actualizaciones de Windows ya se hacen solas.
* Para otros programas, podemos usar software como Patch My PC para mantenerlos al día automáticamente.

**4. Usar software como CCleaner**

* Podemos programarlo para limpiar archivos, caché y más.

### **En Ubuntu 24.04**

**1. Usar cron para tareas automáticas**

* Abrimos la terminal y escribimos crontab -e.
* Añadimos una línea para limpiar archivos temporales cada día:



0 10 \* \* \* - Ejecuta el comando todos los días a las 10:00 de la mañana.

0 - minuto 0

10 - hora 10 (10:00 a.m.)

\* \* \* - todos los días, todos los meses, todos los días de la semana

**2. Usar apt para actualizar el sistema automáticamente**



para instalarlo



para activarlo

**3. Usar herramientas como Stacer**

Es un programa que tiene interfaz visual para limpiar y optimizar Ubuntu fácilmente.