



Realiza los siguientes ejercicios crea una hoja con las soluciones que has encontrado y subiéndolas a Aulaxxi:

1. Utilizando comandos de powershell crea dos directorios, dentro de uno de ellos crea un archivo de texto, copia el archivo al otro directorio, elimina el archivo del primer directorio, elimina el primer directorio.
2. Muestra un listado de los eventos de error generados por el sistema (Get-Eventlog), el listado mostrará los campos identificador, fecha, y mensaje.
3. Genera un listado de servicios del sistema en formato .csv que contenga el nombre, y el estado del servicio. Utiliza Excel para hacer un gráfico de barras en el que se visualiza si hay más procesos parados o corriendo.
4. Genera un listado de procesos del sistema con un consumo superior a un 1% de CPU en formato .htm que contenga el identificador, el nombre, y el consumo de CPU en orden descendiente. Utiliza tus conocimientos de HTML para darle un formato atractivo al archivo.

NOTA: Select-object permite seleccionar las propiedades que aparecen en los listados.