EXAMEN POWERSHELL ADMIN WINDOWS

25/01/2024

- 1. Crear un menú **gest_proc.ps1** para la gestión de procesos windows. Implementar la opción B, con una llamada a una función con paso de parámetros
 - A. Lista procesos
 - B. Inicia proceso
 - C. Para proceso
 - D. Salir
- 2. Crear un script alta.ps1 que coja los usuarios del fichero alta_usu.csv y los cree.
 - Ejemplo de ejecución: alta.ps1 alta usu.csv
 - comprobar si el usuario existe, antes de crearlo
 - la contraseña será para todos los usuarios USUARIO+123 (ejemplo vicent123)

alta_usu.csv
USUARIO,GRUPO
vicent,professors
miguel,alumne
sara,alumne

- 3. Programar una **tarea** con el entorno gráfico de windows que todos los jueves por la tarde copie los ficheros pdf del escritorio del usuario vicent a c:\DAW-SI
 - Comprobar si existen el usuario y el directorio antes de crearlos
- 4. Usando **permisos_ntfs.ps1**, asignar al directorio c:\DAW-SI los siguientes permisos NTFS. Mostrar los permisos resultantes en el directorio.
 - comprobar si el usuario y el directorio existen y si no crearlos
 - vicent: control total
 - alumnes: lectura
- 5. Script **compartir.ps1** que pida al usuario todos los parámetros necesarios para crear un recurso compartido y dar permisos