## **MS-DOS Ficheros BAT**

<b>ALUMNOS:</b>	 	 	 	 	

Nota. - En todos aquellos ejercicios en los que haya que utilizar parámetros, habrá que comprobar que se han añadido todos los parámetros necesarios.

- 1.- Crea un fichero llamado INICIO.BAT que borre la pantalla, se vaya al directorio DOS del disco duro y muestre todos los ficheros con extensión COM por pantallas.
- 2.- Crea un fichero llamado CHEQUEO.BAT que chequee el estado del disco duro, haga una pausa y muestre un mensaje diciendo que se realice dicha operación a menudo
- 3.- Crea un fichero llamado ORDEN.BAT que compruebe si existe el fichero MICOLE.DAT y si es así, que lo ordene alfabéticamente de la Z a la A y lo imprima y si no existe que muestre un mensaje diciéndolo.
- 4.- Modificar el fichero anterior y llamarlo ORDEN2.BAT para que el nombre del fichero a comprobar si existe sea un parámetro que introduciremos por teclado.
- 5.- Crea un fichero llamado MOVER.BAT que mueva todos los ficheros con extensión TXT de vuestro disquete a un directorio llamado MIDISCO del disco duro. Al final mostrar un mensaje diciendo se ha podido realizar la operación o no.
- 6.- Crea un fichero llamado EXISDIR.BAT que compruebe si existe un determinado directorio. Si existe mostrar su contenido y si no mostrar un mensaje indicándolo.
- 7.- Crea un fichero llamado SALUDO.BAT que muestre el siguiente menú:
  - 1- SALUDO
  - 2.- DESPEDIDA
  - 3.- SALIR

En la opción 1 borrar la pantalla y escribir HOLA, en la opción 2 borrar la pantalla y escribir ADIÓS y con la opción 3 salir del fichero bat.

- 8.- Crea un fichero llamado SEGURID.BAT que compruebe si existe el fichero EJERC.TXT en vuestro disquete. Si es así, mostrar su contenido y si no mostrar un mensaje preguntando si desea crearlo. Si se crea el fichero, mostrar un mensaje diciendo que el fichero se ha creado correctamente y mostrarlo mediante la orden DIR.
- 9.- Modificar el fichero anterior y llamarlo SEGURID2.BAT para que el nombre del fichero a buscar se un parámetro introducido por teclado.

- 10.- Crea un fichero llamado MENU.BAT que presente el siguiente menú por pantalla:
  - A.- Escanear disco duro
  - B.- Editor de Texto
  - C.- Estructura de ficheros y directorios
  - D.- Salir

En la opción de Salir hay que pedir previamente la confirmación.

11.- Crea un fichero llamado EXISTEN.BAT que compruebe si existen ficheros con extensión BAK en el directorio raíz de vuestro disquete.

Si no existe ninguno, preguntar si se desea hacer una copia de seguridad de todos los ficheros y en caso afirmativo hacer dichas copias de seguridad en un directorio del disco duro llamado MICOPIA y que los ficheros tengan su mismo nombre y extensión BAK.

Si sí existieran ficheros con extensión BAK, moverlos al directorio MICOPIA del disco duro y mostrar un mensaje indicando si se ha realizado la operación correctamente o no.

- 12.- Crear un fichero llamado IMPRIME.BAT que imprima 3 ficheros que se introducirán como parámetros.
- 13.- Crear un fichero llamado COPIA.BAT que copia los ficheros FICH1.TXT, ARCH2.DOC y MIO.DAT en el directorio C:\PRACT2.