- 1. Presiona en conjunto las teclasWindows+R. (o buscamos el programa Ejecutar) Esto abrirá la siguiente ventana:
- 2. Escribe DISKPART y presiona ENTER. Se abrirá una ventana de MS-Dos:
- 3. Ahora escribe LIST DISK y presiona ENTER, esto enlistará los dispositivos de almacenamiento así:
- 4. En mi caso el DISCO 0 es mi disco duro, el DISCO 1 es la memoria en la memoria que haremos booteable
- 5. Escribe SELECT DISK # (sustituye # por el número de tu USB, en mi caso es 1) y presiona ENTER.
- 6. Ahora escribe CLEAN.
- 7. Ahora escribe el comando CREATE PARTITION PRIMARY y teclea ENTER
- 8. Ya que creó la partición, escribe ACTIVE y pulsa ENTER.
- 9. Vamos a formatear la memoria, escribimos FORMAT FS=NTFS y tecla ENTER, espera unos minutos.
- 10. Terminado el formateo, escribe ASSIGN y presiona ENTER.
- 11. Al finalizar solo escribe EXIT y da ENTER.

En este momento la memoria ya es booteable, solo hace falta copiar los archivos de Windows 7 en la memoria, si tenemos el archivo ISO, podemos montarlo con cualquier software para montar imágenes, Daemon Tools, Alcohol, etc., o si lo prefieren pueden extraer el contenido de la imagen con winrar y copiar todas los archivos dentro de la memoria USB, solo deben tener cuidado en dejar todos los archivos del ISO en la raíz de la memoria.