

Tarea 3 - Parte 2

```
MINGW64/c/Users/MASTER/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ touch netsize_all.txt
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ touch netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ cat netsize_all.sh
#!/bin/bash
echo "Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR"
echo "Nombre del archivo:"
echo $1
echo "Números de filas:"
cat $1|wc -l
echo "Número de columnas:"
head -n 1 $1 | tr -d " " | tr -d "\n" | wc -c
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$

MINGW64/c/Users/MASTER/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ touch netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ nano netsize_all.sh
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ cat netsize_all.sh
#!/bin/bash
echo "Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR"
echo "Nombre del archivo:"
echo $1
echo "Números de filas:"
cat $1|wc -l
echo "Número de columnas:"
head -n 1 $1 | tr -d " " | tr -d "\n" | wc -c
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
Números de filas:
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize.txt > netsize_all.txt
MASTER@DESKTOP-EINRKL MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$
```

```

echo "Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR"
echo "Nombre del archivo:"
echo $1
echo "Números de filas:"
cat $1|wc -l
echo "Número de columnas:"
head -n 1 $1 | tr -d " " | tr -d "\n" | wc -c

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
Números de filas:

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize.txt > netsize_all.txt

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize_all.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
netsize_all.txt
Números de filas:
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$

```

```

MINGW64/c/Users/MASTER/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
echo "Número de columnas:"
head -n 1 $1 | tr -d " " | tr -d "\n" | wc -c

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
Números de filas:

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize.txt > netsize_all.txt

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize_all.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
netsize_all.txt
Números de filas:
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize_all.txt netsize.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
netsize_all.txt
Números de filas:
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$

```

```
MINGW64/c/Users/MASTER/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize_all.txt netsize.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
netsize_all.txt
Números de filas:
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh netsize_all.txt netsize.txt n45.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
netsize_all.txt
Números de filas:
7
Número de columnas:
43

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$ ./netsize_all.sh n45.txt
Ignacio Carranco, Análisis de datos con bucle FOR
Nombre del archivo:
n45.txt
Números de filas:
36
Número de columnas:
61

MASTER@DESKTOP-E1NRKLR MINGW64 ~/Documents/CSB-master/unix/data/Saavedra2013
$
```