



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Sed, un editor de flujo (a stream editor) (40034 lectures)

Per **Carlos Cortes Cortes**, [carcoco](http://bulma.net/~carcoco/) (<http://bulma.net/~carcoco/>)

Creado el 17/04/2002 22:00 modificado el 17/04/2002 22:00

Sed es un potente comando **unix** que permite realizar multiples acciones sobre ficheros de texto (realmente sobre cualquier tipo de fichero) de forma que podemos realizar entre muchas otras cosas conversiones de formatos (DOS Unix), emular otros comandos unix (head, tail, wc, grep, ...) , y mil cosas más que se nos ocurran ...

Sed, al igual que **awk**, se suele utilizar tanto en shell/perl scripts, como por él solo, puesto que consituyen por el mismo un completo y potente lenguaje con multitud de posibilidades. Existen versiones de **sed** para la mayoría de los sistemas operativos, aunque como siempre obtendremos mejor rendimiento, integración y potencia en máquinas **Unix**.

Buscando información sobre sed, me he encontrado con este documento: HANDY ONE-LINERS FOR SED (Unix stream editor) <http://www.student.northpark.edu/pemente/sed/sed1line.txt>⁽¹⁾, donde podemos encontrar cientos de ejemplos de algunas de las cosas que podemos hacer con tan **solo una línea** de código usando **sed**.

Otros enlaces interesantes sobre **sed**:

- sed, a stream editor (version 3.02, 28 June 1998 by Ken Pizzini)
http://www.gnu.org/manual/sed/html_mono/sed.html⁽²⁾
- Sed Resources
<http://main.rtfiber.com.tw/~changyj/sed/resources.html>⁽³⁾
- sed . . . the stream editor
<http://www.student.northpark.edu/pemente/sed/index.htm>⁽⁴⁾
- SED - the Stream EDiTtor - Overview
<http://www.math.fu-berlin.de/~guckes/sed/>⁽⁵⁾
- Batch and Third-Party Programs
<http://2dos.homepage.dk/batutil/help/SED.HTM>⁽⁶⁾
- SED & Regular Expressions
<http://main.rtfiber.com.tw/~changyj/sed/>⁽⁷⁾
- seder's grab bag
<http://spazioweb.inwind.it/seders/>⁽⁸⁾
- sed tutorials
<http://www.dbnet.ece.ntua.gr/~george/sed/>⁽⁹⁾
- sed tutorial scripts to edit text files
<http://www.pegasus.rutgers.edu/~elflord/unix/sed.html>⁽¹⁰⁾
- Frequently Asked Questions about sed, the stream editor
<http://www.ptug.org/sed/sedfaq.htm>⁽¹¹⁾
- Sed by example, Part 1
<http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed1.html>⁽¹²⁾
- Sed by example, Part 2
<http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed2.html>⁽¹³⁾
- Sed by example, Part 3
<http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed3.html>⁽¹⁴⁾
- Sed 3.02
<ftp://ftp.gnu.org/pub/gnu/sed>⁽¹⁵⁾
- Sed 3.02.80
<ftp://alpha.gnu.org/pub/gnu/sed/>⁽¹⁶⁾



--

\$ alias **carcoco**="echo Carlos Cortes"

http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132 ⁽¹⁷⁾

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://www.student.northpark.edu/pemente/sed/sed1line.txt>
 2. http://www.gnu.org/manual/sed/html_mono/sed.html
 3. <http://main.rtfiber.com.tw/~changyj/sed/resources.html>
 4. <http://www.student.northpark.edu/pemente/sed/index.htm>
 5. <http://www.math.fu-berlin.de/~guckes/sed/>
 6. <http://2dos.homepage.dk/batutil/help/SED.HTM>
 7. <http://main.rtfiber.com.tw/~changyj/sed/>
 8. <http://spazioweb.inwind.it/seders/>
 9. <http://www.dbnet.ece.ntua.gr/~george/sed/>
 10. <http://www.pegasus.rutgers.edu/~elflord/unix/sed.html>
 11. <http://www.ptug.org/sed/sedfaq.htm>
 12. <http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed1.html>
 13. <http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed2.html>
 14. <http://www-106.ibm.com/developerworks/linux/library/l-sed3.html>
 15. <ftp://ftp.gnu.org/pub/gnu/sed>
 16. <ftp://alpha.gnu.org/pub/gnu/sed/>
 17. http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132
-

E-mail del autor: carcoco_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1281>