

¿Requieres de una instalación o configuración de Linux o sus servicios?

¿Un desarrollo WEB empresarial a la medida?

¿Un curso o capacitación a la medida?

Revisa el sitio de SERVICIOS ([index.php?cont=servicios](http://www.linuxtotal.com.mx/index.php?cont=servicios)) de LinuxTotal

LINUXTOTAL.COM.MX - Información y servicios en Linux y Open Source

URL: http://www.linuxtotal.com.mx/index.php?cont=info__tips_013

Secretos del comando man

Copyright © 2005-2017 LinuxTotal.com.mx

Se concede permiso para copiar, distribuir y/o modificar este documento siempre y cuando se cite al autor y la fuente de [linuxtotal.com.mx](http://www.linuxtotal.com.mx) y según los términos de la GNU Free Documentation License (<http://www.gnu.org/licenses/translations.html>), Versión 1.2 o cualquiera posterior publicada por la Free Software Foundation.

Autor: Sergio González D. (sergio.gonzalez.duran@gmail.com)

El muy usado comando **man**, que lo encuentras en cualquier distribución de Linux, te permite leer las páginas del *manual* de otros comandos o programas. En Linux.com encontré este pequeño tip que muestra dos funciones muy escondidas, que permiten marcar una posición dentro de una página de **man** y el otro te permite probar el comando sin cerrar el comando **man**.

Marcar una parte del manual

man usa a la vez el comando **less** para desplegar en la pantalla el manual correspondiente del comando que quieras consultar. Y sucede que cuando estás en un manual muy largo, es fácil olvidar una parte interesante que ya pasaste o a la que quieres regresar y se te olvido donde estaba. En estos casos es posible crear una marca (bookmark en inglés) dentro de la página del manual.

Simplemente presiona la tecla **m** seguido de la letra que quieras para marcar la posición de la página. Después cuando hayas avanzado y quieras regresar a la marca presiona **'** (comilla sencilla o apóstrofe) seguido de la letra que usaste previamente. Es posible utilizar mayúsculas y minúsculas, pero solo se admiten letras, así que se tienen las suficientes para documentos muy largos.

Las posiciones marcadas de esta forma solo sirven para la lectura del manual o página actual, así que cuando cierres **man**, las marcas se perderán.

Por supuesto que este truco también funciona para cualquier documento que visualices con **less**

.

Probar comandos dentro de man

Al igual que en el editor **vi** o **vim**, es posible presionar **!** en cualquier momento y después escribir el comando que estás leyendo en las páginas del manual. Esto te permitirá ejecutarlo sin cerrar **man**, o sin necesidad de abrir otra terminal, una vez que lo pruebes, regresas a donde te quedaste presionando la tecla Enter.

¿Requieres de una instalación o configuración de Linux o sus servicios?

¿Un desarrollo WEB empresarial a la medida?

¿Un curso o capacitación a la medida?

Revisa el sitio de SERVICIOS ([index.php?cont=servicios](https://www.linuxtotal.com.mx/index.php?cont=servicios)) de LinuxTotal

Copyright © LinuxTotal.com.mx 2006-2017
info@linuxtotal.com.mx · linuxtotal.com.mx@gmail.com