Ayuda Linux: man Editores: nano

TECLA

Ayuda linux → man comando

```
MAN(1)

NOMBRE

man - una interfaz de los manuales de referencia electrónicos

SINOPSIS

man [-c:-w:-t2T dispositivo] [-adhu7V] [-m sistema[,...]] [-L locale]
[-p cadenal [-M ruta] [-P paginador] [-r prompt] [-S lista] [-e
extension] [[sección] pagina ...] ...

man -1 [-7] [-t2T dispositivo] [-p cadena] [-P paginador] [-r prompt]
fichero ...

man -k [-M ruta] palabra_clave ...

man -f [-M ruta] pagina ...
```

OPCIONES dentro de la ayuda de man

SIGNIFICADO

TECLA	SIGNIFICADO	
q	Salir de la pantalla	
h	Despliega la pantalla de ayuda	
е	Avanza una línea	
У	Regresa una línea	raducir man a español
[Barra espaciadora]	Avanza una pantalla	sudo apt-get install manpages-es manpages-es-extra
d	Avanza media pantalla	marisol@ubu-srvMS:~\$ ls /usr/share/man/es/
u	Regresa media pantalla	man1 man2 man3 man4 man5 man6 man7 man8
[Flecha a la derecha]	Mueve media pantalla a la derecha	Para activar estas p•ginas de manual ponga LC_MESSAGES a 'es'
[Flecha a la izquierda]	Mueve media pantalla a la izquierda	
¿[cadena]	Busca una cadena de texto hacía arriba	
/[cadena]	Busca una cadena de texto hacia abajo	
g	Avanza al inicio del manual	
G	Avanza al final del manual	

Ayuda linux → man comando

/palabra ← buscar la cadena "palabra" dentro de la salida de man

^F → Siguiente coincidencia

^B → Anterior coincidencia

!comando →Ejecutar un comando dentro de man, y volver a man, tras su ejecución(RETURN).

```
ROPSIS
     man [-c|-w|-tZT dispositivo] [-adhu7V] [-m sistema[,...]] [-L locale]
     [-p cadena] [-M ruta] [-P paginador] [-r prompt] [-S lista] [-e
     extension] [[sección] pagina ...] ...
     man -1 [-7] [-tZT dispositivo] [-p cadena] [-P paginador] [-r prompt]
     fichero ...
     man -k [-M rutal palabra_clave ...
     man -f [-M rutal pagina ...
ESCRIPCIÓN
     man es el paginador del manual del sistema. Las páginas usadas como
     argumentos al ejecutar man suelen ser normalmente nombres de programas,
     útiles o funciones. La página de manual associada con cada uno de esos
     argumentos es buscada y presentada. Si la llamada da también la
     sección, man buscará sólo en dicha sección del manual. Normalmente, la
     búsqueda se lleva a cabo en todas las secciones de manual disponibles
     según un orden predeterminado, y sólo se presenta la primera página
     encontrada, incluso si esa página se encuentra en varias secciones.
     La siguiente tabla muestra los números de sección del manual y los
     tipos de páginas que contienen.
         Programas ejecutables y guiones del intérprete de órdenes
         Llamadas del sistema (funciones servidas por el núcleo)
|s|-1
otal 40
rw-r--r-- 1 marisol marisol 33448 dic 8 20:45 !?
rwxrw-r-- 1 marisol marisol
                             33 nov 26 21:02 a.sh
w-rw-r-- 1 marisol marisol
                              0 nov 26 21:29 date
lone (press RETURN)
```



Editores

Editores de texto→

http://www.guia-ubuntu.org/index.php?title=Categor%C3%ADa:Editores de texto

 \forall

http://www.linuxzone.es/how-to-manual-basico-de-uso-del-editor-vi/

 $vim \rightarrow$

http://www.guia-ubuntu.org/index.php?title=VIM

http://www.gustavonovaro.com.ar/vim-guia-rapida/

https://wiki.archlinux.org/index.php/Vim (Espa%C3%B1oI)#Gu.C3.ADa r.C3.A1pida de VIM

https://wiki.archlinux.org/index.php/Vim (Espa%C3%B1ol)

nano →

http://www.nano-editor.org/

http://doc.ubuntu-es.org/Nano

http://flossblog.wordpress.com/2009/11/16/nano-un-editor-ligero-y-flexible/

gedit →

http://doc.ubuntu-es.org/Gedit

Guía rápida vi.pdf

Guía rápida vi2.pdf

Guía rápida vim.pdf

nano

Nano [Opciones] [+línea,columna] fichero		
^0	Guardar	
^X	Salir	
Alt + a	Seleccionar texto con las teclas del cursor abarcamos hasta donde queremos seleccionar.	
Alt + 6	Copiar	
CTRL + k	Corta	
CTRL + u	Pega	
Esc \	Ir a la primera línea	
Esc /	Ir a la última línea	
CTRL + a	Ir al principio de la línea actual	
CTRL + e	Ir al final de la línea actual	
CTRL + v	Avanzar pantalla	
CTRL + y	Retroceder pantalla	
Esc + g	Ir a la línea x, columna y . Nos pedirá que introduzcamos línea, columna (pej: 10,20)	
CTRL + w	Buscar palabra	
Esc + w	Repetir búsqueda	