


 Documentación

Obtener ayuda en Linux

Herramientas y recursos para la documentación y soporte técnico

 Guía oficial de LPI · Versión actualizada



Comando

man



Búsqueda

apropos



Documentación

info



Comunidad

Foros

Páginas de manual



man

Sistema de documentación integrado con descripciones detalladas de comandos y programas

EJEMPLO

```
$ man ls
```

Muestra el manual del comando ls

Búsqueda por descripción



apropos

Busca comandos por palabras clave en sus descripciones cortas del manual

EJEMPLO

```
$ apropos list
```

Busca comandos con "list"

Documentación extendida



info

Sistema de documentación hipertextual con enlaces y secciones navegables

EJEMPLO

```
$ info coreutils
```

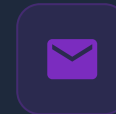
Muestra info de coreutils



Foros

Comunidades activas con miles de usuarios compartiendo soluciones y experiencias en tiempo real

✓ Stack Overflow, Reddit r/linux, Unix Stack Exchange



Listas de correo

Discusiones técnicas y anuncios oficiales por correo electrónico con historial completo

✓ Linux Kernel, Distribuciones, Proyectos específicos



Documentación wiki

Bases de conocimientos colaborativas editadas por la comunidad con guías y tutoriales

✓ Arch Wiki, Fedora Wiki, Ubuntu Wiki



Canales IRC

Comunicación en tiempo real con desarrolladores y expertos en canales especializados

✓ #linux, #debian, #ubuntu, #fedora (Libera.Chat)



Tip: La comunidad Linux es uno de los recursos más valiosos. Antes de preguntar, investiga en estos recursos y documenta lo que has intentado.

Ejemplos de uso del man

<> Práctica de comandos

Terminal - man ls

```
usuario@linux:~$ man ls
```

```
LS(1) User Commands LS(1)
```

```
NAME
```

```
ls - list directory contents
```

```
SYNOPSIS
```

01 BÁSICO

```
$ man ls
```

Muestra el manual completo del comando ls

02 SECCIÓN

```
$ man 2 open
```

Consulta la sección 2 (llamadas al sistema) de open

03 BÚSQUEDA

```
$ man -k copy
```

Busca comandos con "copy" en la descripción

04 BÚSQUEDA INTERNA

```
/texto
```

Busca texto dentro del manual actual

05 SALIDA

```
$ man man
```

Consulta el manual del propio comando man

06 AYUDA

```
h
```

Muestra la ayuda de navegación del man

1 ¿Qué comando se utiliza para acceder a las páginas de manual de Linux?

- A info
- B apropos
- C man
- D help

2 ¿Cuál es la función principal del comando apropos?

- A Mostrar documentación completa
- B Buscar por palabras clave
- C Listar archivos
- D Crear documentación

3 ¿Qué comando muestra información en formato hipertextual?

- A man
- B info
- C apropos
- D which

4 ¿Cómo se navega hacia adelante en las páginas man?

- A Barra espaciadora
- B Enter
- C Tab
- D Escape

5 ¿Qué tecla se utiliza para salir de las páginas man?

- A q
- B e
- C x
- D Esc

6 ¿Qué tipo de información proporcionan las secciones del man?

- A Temas diferentes
- B Archivos del sistema
- C Comandos de usuario