

Introducción a Linux

Información sobre LPI - Módulo 5



Información sobre LPI



Información sobre LPI

Tema cubierto de LPI en este módulo:

103.4 Usar flujos, tuberías y redirecciones.

Peso: 4

Descripción:

Los alumnos deberán ser capaces de redireccionar flujos y conectarlos para procesar datos de texto eficientemente. Las tareas incluyen redireccionar la entrada estándar, salida estándar, salida de error estándar, entubar la salida de un comando a la entrada de otro comando, usar la salida de un comando como argumento para otro comando y enviar la salida tanto a la salida estándar y un archivo.





Áreas Claves de Conocimiento

- Utilización de redirecciones.
- Utilización de tuberías.
- Redireccionar salida con comandos.
- Utilización de tuberías y redirección.

Términos y herramientas

- tee
- xargs
- >
- >>
- <





Tema cubierto de LPI en este módulo:

103.2 Procesar flujos de texto usando filtros.

Peso: 2

Descripción:

Los alumnos deberán ser capaces de aplicar filtros a flujos de texto.

Áreas Claves de Conocimiento

- ¿Por qué utilizar filtros?
- Utilización de filtros.

Términos y herramientas

- grep
- bzcat
- cat
- cut
- head
- md5sum
- od
- nl
- paste
- sha256sum

- sha512sum
- sort
- split
- tail
- tr
- uniq
- xzcat
- WC
- zcat
- sed



¡Sigamos trabajando!