

Directorio /usr/share

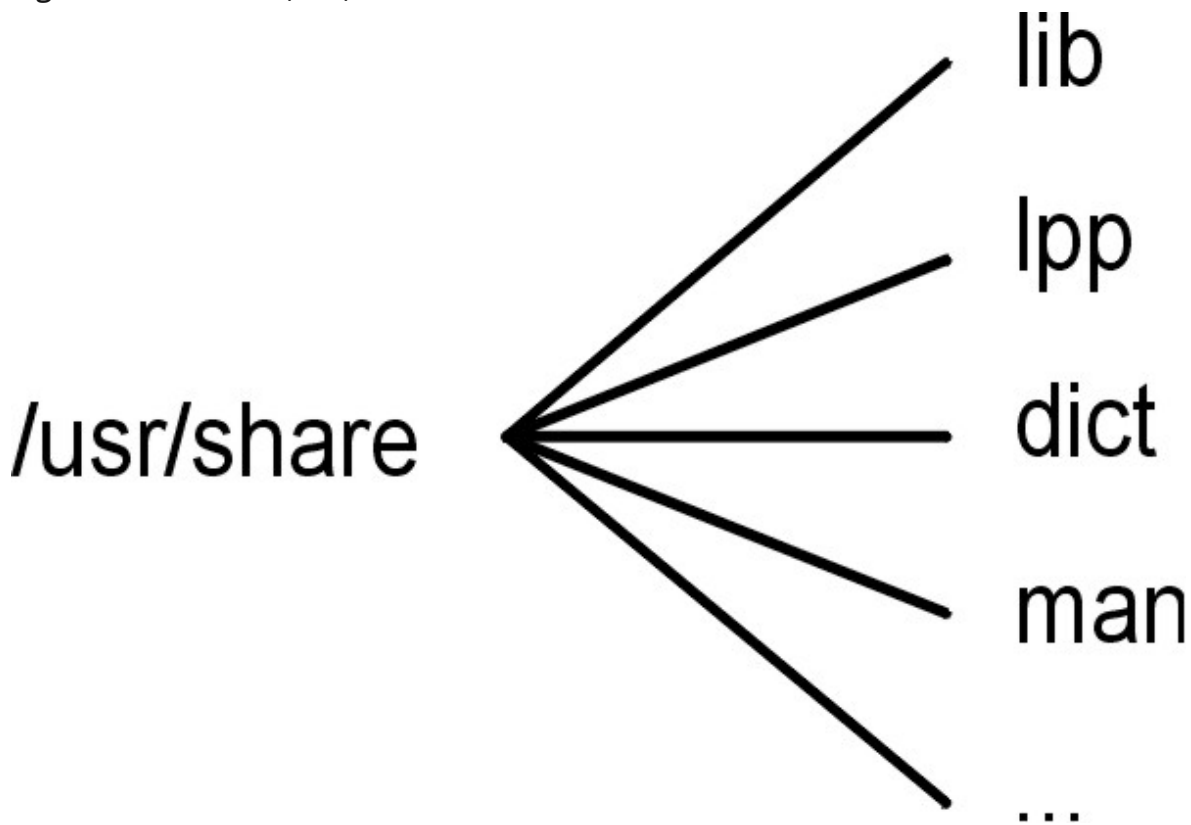
Última actualización: 2021-04-12

El directorio `/usr/share` contiene archivos de texto compartibles, independientes de la arquitectura. El contenido de este directorio lo pueden compartir todas las máquinas, sin tener en cuenta la arquitectura de hardware.

En un entorno de arquitectura combinada, el cliente sin disco típico monta un directorio de servidor sobre su propio directorio `/usr` y después monta un directorio diferente sobre el directorio `/usr/share`. Los archivos que se encuentran bajo del directorio `/usr/share` están contenidos en uno o varios paquetes que se pueden instalar por separado. Por lo tanto, un nodo puede tener las otras partes del directorio `/usr` de las que depende instaladas localmente mientras utiliza un servidor para proporcionar el directorio `/usr/share`.

Algunos de los archivos del directorio `/usr/share` incluyen los directorios y los archivos mostrados en el siguiente diagrama.

Figura 1. Directorio /usr/share.



Este diagrama muestra varios directorios bajo el directorio `/usr/share`, incluyendo `/lib`, `/lpp`, `/dict` y `/man`.

El directorio `/usr/share` incluye lo siguiente:

Elemento	Descripción
/usr/share/man	Contiene las páginas manuales si se han cargado
/usr/share/dict	Contiene el diccionario de ortografía y sus índices
/usr/share/lib	Contiene los archivos de datos independientes de la arquitectura, incluyendo terminfo, learn, tmac, me y macros
/usr/share/lpp	Contiene datos e información acerca de los productos que se pueden instalar opcionalmente en el sistema.

Tema principal:

→ [Organización y contenido del árbol de archivos](#)