

pstree

El comando **pstree** muestra todos los procesos del sistema de manera jerarquizada, en función de las dependencias que existen entre ellos.

Funcionamiento

El comando **pstree**, sin argumentos, muestra la lista de todos los procesos del sistema y su relación de dependencia entre ellos. Si usamos alguna de sus opciones podemos variar los datos de salida que genera:

- -n: ordena los procesos de una rama por PID.
- -p: muestra el PID del proceso.
- -u: muestra el UID del proceso.

Ejemplos

Ejemplo 1

Muestra los procesos asociados al indicado, mostrando el PID de cada uno de ellos:

```
$ pstree -p 17369
bash(17369)─┬─sh(20862)─┬─ping6(20864)
              └─sleep(20861)
```

Ejemplo 2

Muestra los procesos asociados al indicado, mostrando el PID de cada uno de ellos y ordenándolos:

```
$ pstree -pn 17369
bash(17369)─┬─sleep(20861)
              └─sh(20862)─┬─ping6(20864)
```

From:

<https://wiki.deceroauno.net/> - **DE 0 A 1**

Permanent link:

<https://wiki.deceroauno.net/doku.php?id=glossary:pstree>

Last update: **2020/11/28 11:57**

