2020/11/29 10:41 1/2 pstree

# 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 depndencia 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**

Muesrta 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)
```

Last update: 2020/11/28 11:57

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



https://wiki.deceroauno.net/ Printed on 2020/11/29 10:41