Comparativa entre Systemd e init

Elena María Gómez Ríos y Jose Luis Martínez Ortiz

18 de diciembre de 2016



- ¿Qué es Init?
- System V init
- ¿Qué es Systemd?
- Estructura
- Oemonios
- Ventajas
- O Desventajas
- Controversia generada
- Onclusiones

¿Qué es Init?

Es el proceso encargado del inicio de sistemas Linux.

El proceso init se caracteriza por su simpleza y facilidad de uso. El funcionamiento de init consiste en ir iniciando los procesos listados en un archivo de configuración, es decir, inicia el primer proceso del listado y cuando éste se ha iniciado inicia el siguiente y así sucesivamente.

System V init

System V es una versión mejorada del init original, que consiste en un sistema de llamadas por niveles de prioridad para la ejecución de los procesos del sistema.

¿Qué es Systemd?

Estructura

Demonios

Ventajas

Desventajas

Controversia generada

Conclusiones