## Comandos: OpenRC vs Systemd

Comando	OpenRC	Systemd
Iniciar um serviço	/etc/init.d/ <service> start rc-service <service> start</service></service>	systemctl start <service></service>
Parar um serviço	/etc/init.d/ <service> start rc-service <service> start</service></service>	systemctl stop <service></service>
Reiniciar um serviço	/etc/init.d/ <service> restart rc-service <service> restart</service></service>	systemctl restart <service></service>
Status do Serviço	/etc/init.d/ <service> status rc-service <service> status</service></service>	systemctl status <service></service>
Mostrar os scripts	rc-status rc-update show	systemctl list-units
Mostrar serviços iniciados	ls /etc/init.d/ rc-update -v show	systemctl list-unit-filestype=service
Habilitar serviço	rc-update add <service> <runlevel></runlevel></service>	systemctl enable <service></service>
Desabilitar um serviço	rc-update del <service> <runlevel></runlevel></service>	systemctl disable <service></service>

## A tabela a seguir é uma lista de comandos úteis do systemd que não possuem o equivalente do OpenRC:

Comando	Sintaxe	
Desabilitar serviços autom.	systemctl mask <service></service>	
Matar serviço	systemctl kill <service></service>	
Mostrar Logs	journalctl -rsince=today	
Mostrar evento específico	journalctl_SYSTEMD_UNIT= <service>.service</service>	