

### [1] ROOT

Habilitar el root:	sudo passwd root
Deshabilitar el root:	sudo passwd -l root
Iniciar sesion con el root:	sudo su
Salir del root:	exit

### [1] SISTEMA

Comandos básicos de actualización:	sudo apt update
	sudo apt upgrade
Para cambiar las dependencias:	sudo apt dist-upgrade
Actualización entera:	sudo apt full-upgrade

### [1] CRONTAB

#### ¿Qué es el crontab?

El crontab es un fichero que sirve para que el sistema vaya ejecutando cualquier comando en un determinado tiempo

#### ¿Cómo editamos dicho fichero?

crontab -e

### [1] EXSTRUCTURA CRONTAB

```
55 23 * * 0 root /usr/local/sbin/copiasemanal.sh
Rango Rango Rango Rango Rango
0 - 59 0 - 23 1 - 31 1 - 12 0 - 6
Comando
Usuario
Día de la semana   Lunes = 1, Martes = 2, Miércoles = 3
                   Jueves = 4, Viernes = 5, Sábado = 6, Domingo = 0
Mes                Enero = 1, Febrero = 2, Marzo = 3, Abril = 4, Mayo = 5, Junio = 6, Julio = 7
                   Agosto = 8, Septiembre = 9, Octubre = 10, Noviembre = 10, Diciembre = 12
Día del mes
Hora
Minuto
Ejecuta copiasemanal.sh cada domingo a las 23:55
```

C

By [sergiocon\\_](https://cheatography.com/sergiocon/)  
cheatography.com/sergiocon/

Not published yet.  
Last updated 19th February, 2023.  
Page 1 of 1.

Sponsored by [ApolloPad.com](https://apollopod.com)  
Everyone has a novel in them. Finish  
Yours!  
<https://apollopod.com>