

- **Crear** un archivo en **Google Documents** o **Word** en la computadora.

- **Investigar** y **contestar** las siguientes preguntas. ¿Qué es un usuario root en Linux?

El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema.

- ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?

Ubuntu no lo permite por cuestiones de seguridad, hasta la actualización 16.04, donde podemos establecerla mediante comandos.

- ¿Cuáles son los procesos típicos de Linux? ¿Cómo identificarlos?

```
diego@cryptos:~$ ps fax
  PID TTY          STAT       TIME COMMAND
[...]
```

262	?	S<	0:00	_ [kpsmoused]
405	?	S	0:10	_ [jbd2/sda5-8]
406	?	S<	0:00	_ [ext4-rsv-conver]
408	?	S<	0:00	_ [kvm-irqfd-clean]
21776	?	S<	0:00	_ [dio/sda5]
10261	?	S	0:00	_ [kworker/3:2]
10268	?	S	0:00	_ [kworker/1:2]
10277	?	S	0:00	_ [kworker/2:2]
14024	?	S	0:00	_ [irq/31-mei_me]
14025	?	S	0:00	_ [kworker/2:0]
14034	?	S	0:00	_ [kworker/3:0]
14038	?	S	0:00	_ [kworker/1:1]
23538	?	S	0:00	_ [kworker/0:0]
23767	?	S	0:00	_ [kworker/u8:0]
24313	?	S	0:00	_ [kworker/u8:2]
24395	?	S	0:00	_ [kworker/0:1]
24591	?	S	0:00	_ [kworker/u8:1]
24655	?	S	0:00	_ [kworker/1:0]
24742	?	S	0:00	_ [kworker/3:1]
24755	?	S	0:00	_ [kworker/0:2]
1	?	Ss	0:02	/sbin/init
195	?	Ss	0:00	/usr/lib/systemd/systemd-journald
229	?	Ss	0:00	/usr/lib/systemd/systemd-udev
423	?	Ss	0:01	/usr/bin/dbus-daemon --system --address=systemd: --nofork --nopidfile --syst
426	?	Ss	0:00	/usr/lib/systemd/systemd-logind
506	?	Ss	0:00	login -- diego
516	tty1	Ss+	0:00	_ -bash
549	tty1	S+	0:00	_ xinit /home/diego/.xinitrc -- /etc/X11/xinit/xserverrc :0 vt1 -auth
550	tty1	S	101:04	_ /usr/lib/xorg-server/Xorg -nolisten tcp :0 vt1 -auth /tmp/server
553	tty1	S1	0:01	_ /usr/bin/lxsession -s LXDE -e LXDE
585	tty1	S	0:42	_ openbox --config-file /home/diego/.config/openbox/lxde-rc.xm
587	tty1	S1	0:00	_ lxpolkit
588	tty1	S1	4:24	_ lxpanel --profile LXDE
1006	tty1	S1	1063:25	_ firefox
1681	tty1	S1	30:31	_ /usr/lib/chromium/chromium
1683	tty1	S	0:00	_ /usr/lib/chromium/chrome-sandbox /usr/lib/chromium/c
1684	tty1	S	0:00	_ /usr/lib/chromium/chromium --type=zygote
1686	tty1	S	0:00	_ /usr/lib/chromium/chrome-sandbox /usr/lib/ch
1687	tty1	S	0:00	_ /usr/lib/chromium/nacl_helper
1689	tty1	S	0:00	_ /usr/lib/chromium/chromium --type=zygote
1755	tty1	S1	0:04	_ /usr/lib/chromium/chromium --type=render
1761	tty1	S1	0:08	_ /usr/lib/chromium/chromium --type=render
1815	tty1	S1	7:09	_ /usr/lib/chromium/chromium --type=render

```
[...]
```

- **Investigar como establecer** una contraseña para el usuario root.

```
~$ sudo passwd root
```

```
Enter new UNIX password:
```

```
Retype new UNIX password:
```

```
passwd: password updated successfully
```

- **Subir** el documento de manera individual en la mochila.