# autorun script linux systemd

### 2016-03-24

### Paso 1: Crear el fichero del servicio.

sudo vim /lib/systemd/system/myscript.service

## Paso 2: Añadir el contenido al fichero.

#### [Unit]

Description=My Script Service
After=multi-user.target

#### [Service]

Type=idle

ExecStart=/usr/bin/python3 /home/pi/myscript.py > /home/pi/myscript.log 2>&1
User=pi

#### [Install]

WantedBy=multi-user.target

# Paso 3: Poner los permisos necesarios al fichero.

sudo chmod 644 /lib/systemd/system/myscript.service

# Paso 4: Configurar systemd.

sudo systemctl daemon-reload
sudo systemctl enable myscript.service

### Paso 5: Reiniciar el sistema.

sudo reboot

# Paso 6: Confirmar que el servicio esta funcionando.

sudo systemctl status myscript.service

Fuentes: raspberrypi archlinux