

Foro de la comunidad hispana de Raspberry Pi

Un foro en idioma español donde tratar todos los temas relacionados con la placa Raspberry Pi
Obviar

 Búsqueda avanzada

ejecutar scripts desde el arranque

Responder

- Vista para imprimir

 Búsqueda avanzada

4 mensajes • Página 1 de 1

ejecutar scripts desde el arranque (#p8483)

- [Citar \(.posting.php?mode=quote&f=5&p=8483&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c\)](#)
- [_\(javascript:void\(0\);\)](#)

Mensajepor **ledd** » 30 Ene 2014, 15:16

hola, como hago para ejecutar automaticamente un script.py desde el arranque del raspi?
se puede ejecutar varios script.py desde el arranque del raspi? 😊

Arriba

Re: ejecutar scripts desde el arranque (#p8484)

- [Citar \(.posting.php?mode=quote&f=5&p=8484&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c\)](#)
- [_\(javascript:void\(0\);\)](#)

Mensajepor **Fenixidiwuy** » 30 Ene 2014, 17:43

Claro, es facil, te dejo una guia facilita para que lo hagas (me ahorro escribirlo todo xDDD);

[http://www.ppinera.es/2013/04/ejecuta-u ... pberry-pi/](http://www.ppinera.es/2013/04/ejecuta-u...pberry-pi/) (<http://www.ppinera.es/2013/04/ejecuta-un-programa-en-el-arranque-de-la-raspberry-pi/>)

Si tuvieras alguna duda, ya sabes!

Arriba

Re: ejecutar scripts desde el arranque (#p8490)

- [Citar \(.posting.php?mode=quote&f=5&p=8490&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c\)](#)
- [_\(javascript:void\(0\);\)](#)

Mensajepor **ledd** » 04 Feb 2014, 01:41

gracias por tu respuesta.. todavia tengo dudas con respecto a eso.. puedo ejecutar los scripts python de la misma manera? el script tiene que estar localizado en alguna carpeta especifica?

Arriba

Re: ejecutar scripts desde el arranque (#p8491)

- [Citar \(.posting.php?mode=quote&f=5&p=8491&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c\)](#)

- [\(javascript:void\(0\);\)](#)

Mensajepor **Fenixidiwuy** » 04 Feb 2014, 10:26

Mira te pongo el ejemplo de como ejecutar un archivo python tal y co,o lo tengo hecho yo cuando arranque la raspberry. Yo lo uso para un detector de infrarrojos, tu dale el nombre que quieras:

Ponemos:

```
sudo nano /etc/init.d/detector-infrarrojos
```

Te abre el editor y dentro pones:

```
case "$1" in
    start)
        echo "Arrancando el detector infrarrojo"
        # Aquí hay que poner el programa que quieras arrancar
        automáticamente (la url puede ser esta o la que te plazca pero le
        tienes que decir donde esta el .py):
        /usr/bin/python /home/pi/detector.py
        ;;
    stop)
        echo "Deteniendo detector de infrarrojos"

        ;;
    *)
        echo "Modo de uso: /etc/init.d/detector-infrarrojos
        {start|stop}"
        exit 1
        ;;
esac

exit 0
```

Como ves en este programa le hemos indicado donde esta el .py

Ahora hacemos el fichero ejecutable, le damos los permisos apropiados:

```
sudo chmod 755 /etc/init.d/detector-infrarrojos
```

Comprobamos que todo se ejecuta correctamente:

```
sudo /etc/init.d/detector-infrarrojos start
```

Y por último activamos el arranque automático:

```
sudo update-rc.d detector-infrarrojos defaults
```

Espero que te sirva, si dudas en algo, ya sabes.

Arriba

Mostrar mensajes previos: **Todos los mensajes** Ordenar por

Fecha publicación

Ascendente

Ir

Responder

- Vista para imprimir

4 mensajes • Página **1** de **1**

Volver a "Aplicaciones"

Ir a

- Software
- Aplicaciones
- Programación
- Sistemas Operativos
- Hardware
- Placas
- Dispositivos
- Otros
- General
- Proyectos
- Mejoras
- Tutoriales
- Fuera de Tema

¿Quién está conectado?

Usuarios navegando por este Foro: No hay usuarios registrados visitando el Foro y 0 invitados

Desarrollado por phpBB® Forum Software © phpBB Limited

Traducción al español por phpBB España