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

Buscar Busca	F Búsqueda avanzada
--------------	---------------------

ejecutar scripts desde el arranque

Responder

Vista para imprimir

Buscar este tema... Buscar Búsqueda avanzada

4 mensajes • Página 1 de 1

ejecutar scripts desde el arranque (#p8483)

- <u>Citar (./posting.php?mode=quote&f=5&p=8483&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c)</u>
- (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-un-programa-en-el-arrangue-de-la-raspberry-pi/)

Si tuvieras alguna duda, ya sabes!

Arriba

Re: ejecutar scripts desde el arranque (#p8490)

- <u>Citar (./posting.php?mode=quote&f=5&p=8490&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c)</u>
- (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)

• <u>Citar (./posting.php?mode=quote&f=5&p=8491&sid=be82cca969e377763bdcc197ca2c504c)</u>

1 de 3 30/08/16 09:39

_(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.

2 de 3 30/08/16 09:39

Arriba

Mostrar mensajes previos: Todos los mensajes Ordenar por Fecha publicación Ascendente

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

3 de 3 30/08/16 09:39