

5.3 Test Control Remoto IR

Vamos a ejecutar un sencillo programa que nos vaya diciendo los códigos que lee las diferentes teclas utilizando la función key de la [librería NEC.py](#)

Fichero [Test-ControlRemoto-IR.py](#)

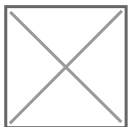
```
import RPi.GPIO as GPIO
import time

from VARIABLES import *

import MOVIMIENTOS
import MOVIMIENTOSPASO
import NEC

while True:
    key=NEC.getkey()
    if (key != None):
        print (key)
```

Lo que nos sale por pantalla son los siguiente códigos de las diferentes teclas del mando siguiente:



Estos son los valores (ordenados tal y como están en el mando)

Tecla	Valor	Tecla	Valor	Tecla	Valor
CH-	69	CH	70	CH+	71
<<	68	>>	64	>	67
-	7	+	21	EQ	9
0	22	100+	25	200+	13
1	12	2	24	3	94

Tecla	Valor	Tecla	Valor	Tecla	Valor
4	8	5	28	6	90
7	66	8	82	9	74

Revision #2

Created 2022-03-21 11:57:30 CET by Equipo CATEDU

Updated 2022-03-22 12:09:26 CET by Equipo CATEDU