

# Ayuda para Luces 1

Estas son algunas mediciones de tiempos segun el estado final de los registros tempo1 tempo2 tempo3

btffs tempo3,6 ;  
btffs tempo2,6 ;  
btffs tempo1,6 ; Da 8455666 us= 8455,666 ms= 8,455666 Seg

-----  
btffs tempo3,5 ;  
btffs tempo2,5 ;  
btffs tempo1,5 ; Da 1066226us= 1066,226ms= 1,066226 seg

-----  
btffs tempo3,4 ;  
btffs tempo2,4 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 18482us= 18,482 ms= 0,018482 seg

-----  
btffs tempo3,5 ;  
btffs tempo2,4 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 18482us= 18,482 ms= 0,018482 seg

-----  
btffs tempo3,5 ;  
btffs tempo2,4 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 34866us= 34,866 ms= 0,034866 seg

-----  
btffs tempo3,5 ;  
btffs tempo2,5 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 68658 us= 68,658 ms= 0,068658 seg

-----  
btffs tempo3,6 ;  
btffs tempo2,5 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 134194us= 134,194 ms= 0,134194seg

-----  
btffs tempo3,6 ;  
btffs tempo2,6 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 267314us= 267,314 ms= 0,267314seg

-----  
btffs tempo3,6 ;  
btffs tempo2,7 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 533554us= 533,554ms= 0,533554 seg

-----  
btffs tempo3,7 ;  
btffs tempo2,6 ;  
btffs tempo1,4 ; Da 529458us= 529,458ms= 0,529458seg

-----  
btffs tempo3,6 ;  
btffs tempo2,6 ;  
btffs tempo1,5 ; Da 533618us= 533,618 ms= 0,533618seg

-----  
btfss tempo3,5 ;  
btfss tempo2,5 ;  
btfss tempo1,6 ; Da 271602us= 271,602 ms= 0,271602seg  
-----

btfss tempo3,5 ;  
btfss tempo2,5 ;  
btfss tempo1,7 ; Da 542194us= 542,194 ms= 0,542194seg  
-----

btfss tempo3,5 ;  
btfss tempo2,6 ;  
btfss tempo1,7 ; Da 1082866us= 1082,866 ms= 1,082866 seg  
-----

btfss tempo3,5 ;  
btfss tempo2,4 ;  
btfss tempo1,7 ; Da 271858us= 271,858 ms= 0,271858seg  
-----

btfss tempo3,7 ;  
btfss tempo2,5 ;  
btfss tempo1,6 ; Da 1058034us= 1058,034 ms= 1,058034seg  
-----

**NOTA: Puede experimentar con otra combinación de valores.**