## Interlock 5V IC6 100 IC7 S0 E0 \$N74HC\(0)813 \$N74HC\%1D 2 -1Y 6A-13 2-1B 4B-13 6Y-12 3-1Y 3-2A 4A-12 **S**1 4-2Y 5A-11 4-2A AY-11 5-3A 5Y-10 5-2B 3B-10 6-2Y 6-3Y 4A-9 3A-9 7-GND 4Y-8 7-GND 3Y-8 **S3**

CIRCUITO DE INTERLOCK			
Project	Proyecto CNC por Denis G		
Filename	interlock.fzz	Rev	0.1
Date	22 abr 2013 15:50:25	Sheet	1/1