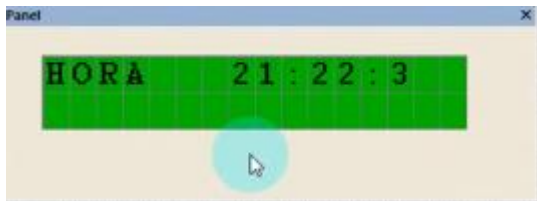


Propuesta

Proyecto 1

Consiste en realizar un reloj formato HHMMSS mostrado en un LCD el cual mediante la suma y comparaciones de variables mostrara en el LCD un reloj de 24 horas.



Proyecto 2

Consiste en un piano controlado por 8 botones, es decir que abran ocho tonos conectados como entrada al PORTB y una salida que será el pin0 del PORTA que tendrá conectado a una fuente, parlante y componentes para producir la frecuencia de sonido.

