

Public

Se requiere un sistema de visualización dinámico de mensajes (public en movimiento) de hasta 31 caracteres con seis displays siete segmentos. El sistema debe ser programable y estar hecho sobre una FPGA con módulos y submódulos hechos en Verilog.

El módulo total solo debe tener instancias de los submódulos utilizados. Además, debe tener un botón de programación/ejecución (programming/play) y un botón de reloj para controlar el desplazamiento.

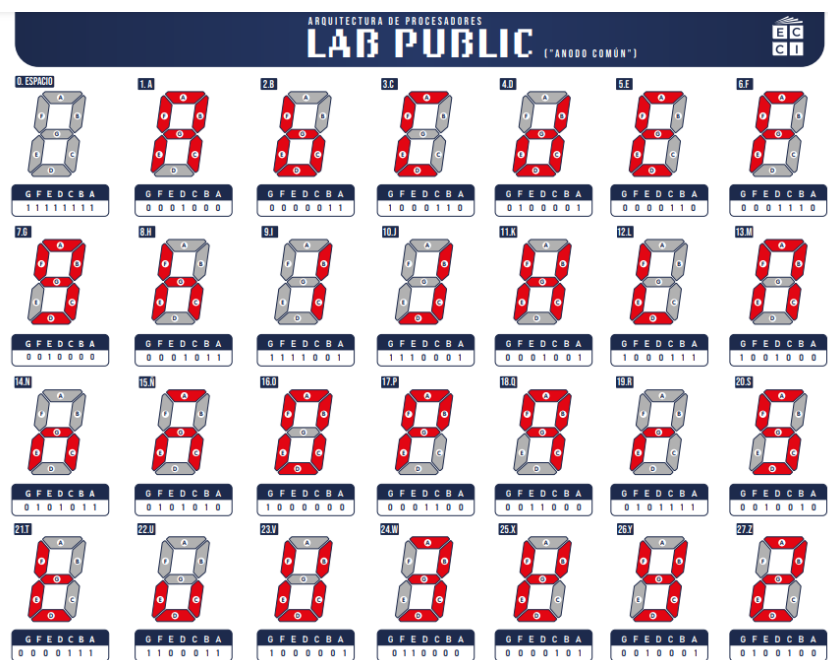


Imagen de referencia para las letras del sistema.

Muchos éxitos

Ing. Alejandro Beltrán M.Sc.