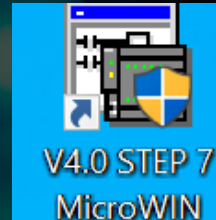


PROGRAMACIÓN EN STEP 7-MICRO/WIN

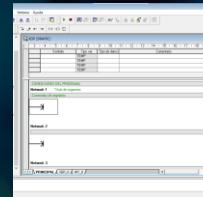
Ejemplo de programación de semáforo "Guía"



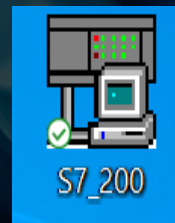
COSAS NECESARIAS PARA NUESTRO PROGRAMA



Step 7-Micro/WIN



Programación



S7_200

STEP 7-Micro/WIN - Proyecto1

Archivo Edición Ver CPU Test Herramientas Ventana Ayuda

Ver

- Bloque de programa
- Tabla de símbolos
- Tabla de estado
- Bloque de datos
- Bloque de sistema
- Referencias cruzadas
- Comunicación
- Asistentes
- Herramientas
- Operaciones
- Favoritos
- Operaciones lógicas con t
- Reloj
- Comunicación
- Comparación
- Conversión
- Contadores
- Aritmética en coma flotante
- Aritmética en coma fija
- Interrupción
- Operaciones lógicas
- Transferencia
- Control del programa
- Desplazamiento/rotación
- Cadena
- Tabla
- Temporizadores
- Librerías
- Subrutinas

KOP (SIMATIC)

2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21

Símbolo	Tipo var.	Tipo de datos	Comentario
	TEMP		
	TEMP		
	TEMP		
	TEMP		

COMENTARIOS DEL PROGRAMA

Network 1 Título de segmento

Comentario de segmento

Start Reinicio M0.0

T40

Símbolo	Dirección	Comentario
Reinicio	I0.1	Boton para reinicio
Start	I0.0	Boton de inicio

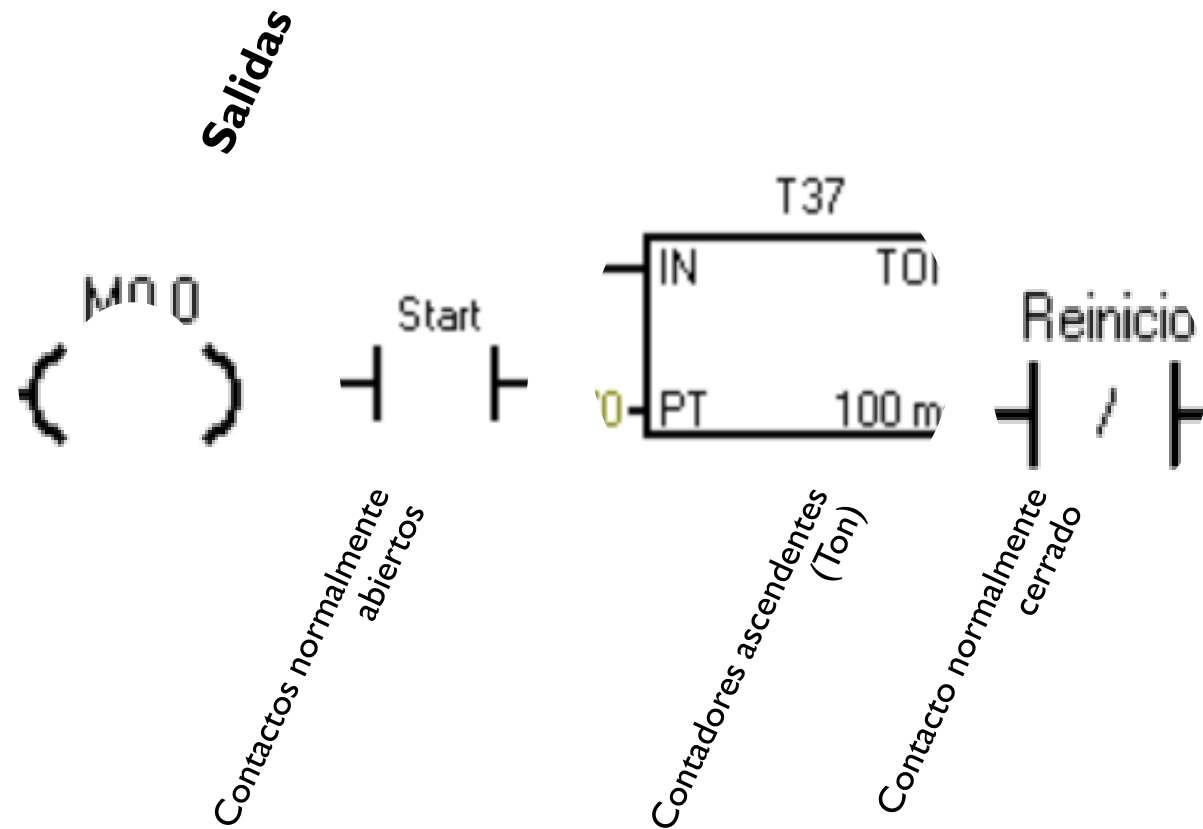
Network 2

PRINCIPAL SBR_0 INT_0

Network 1 Fila 3, Col 3 INS

CREACION DE NUESTRO PROGRAMA

COSAS QUE SE USARON





GRACIAS A
CONTINUACIÓN SE
MOSTRARA EL
PROGRAMA

Bibliografía:

<https://www.youtube.com/watch?v=TFewl40J3mc>

Usuario en GitHub: