

II: Intervalo de incendio (min)

TV: Tiempo estimado de viaje (min)

IRA: Intervalo de recarga de agua (min)

RA: Tiempo de recarga de agua (min)

TRT: Tiempo de revision tecnica (hs)

C: Cantidad Optima de Autobombas

IRT: Intervalo Revision Tecnica

TC(i): Tiempo comprometido de la autobomba i

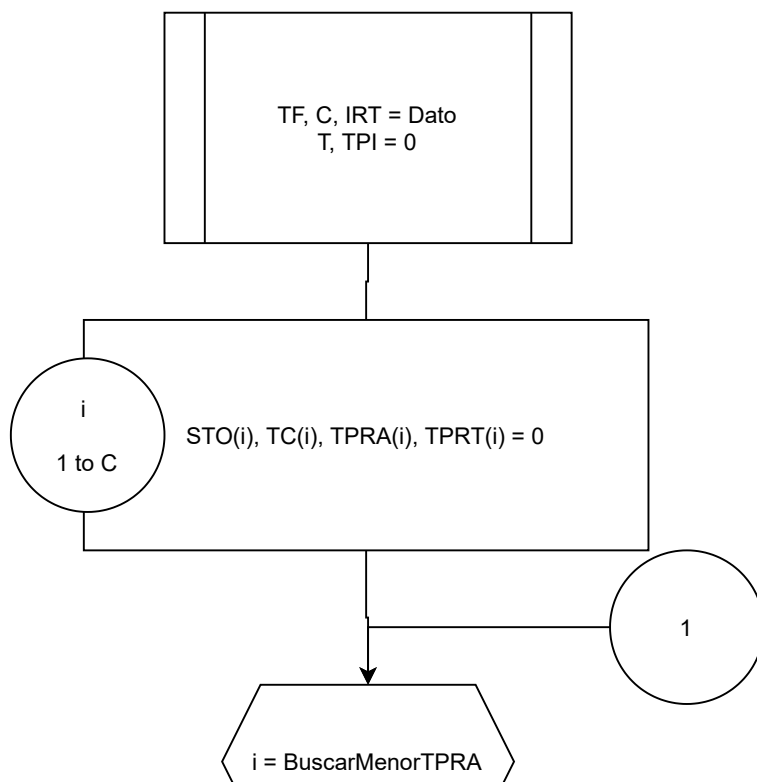
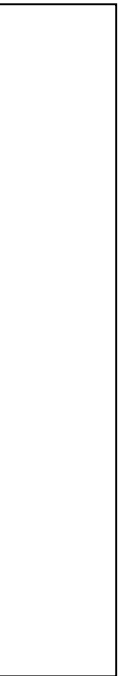
PTO(i): Porcentaje de tiempo ocioso de la unidad i

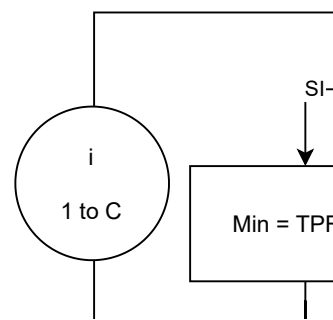
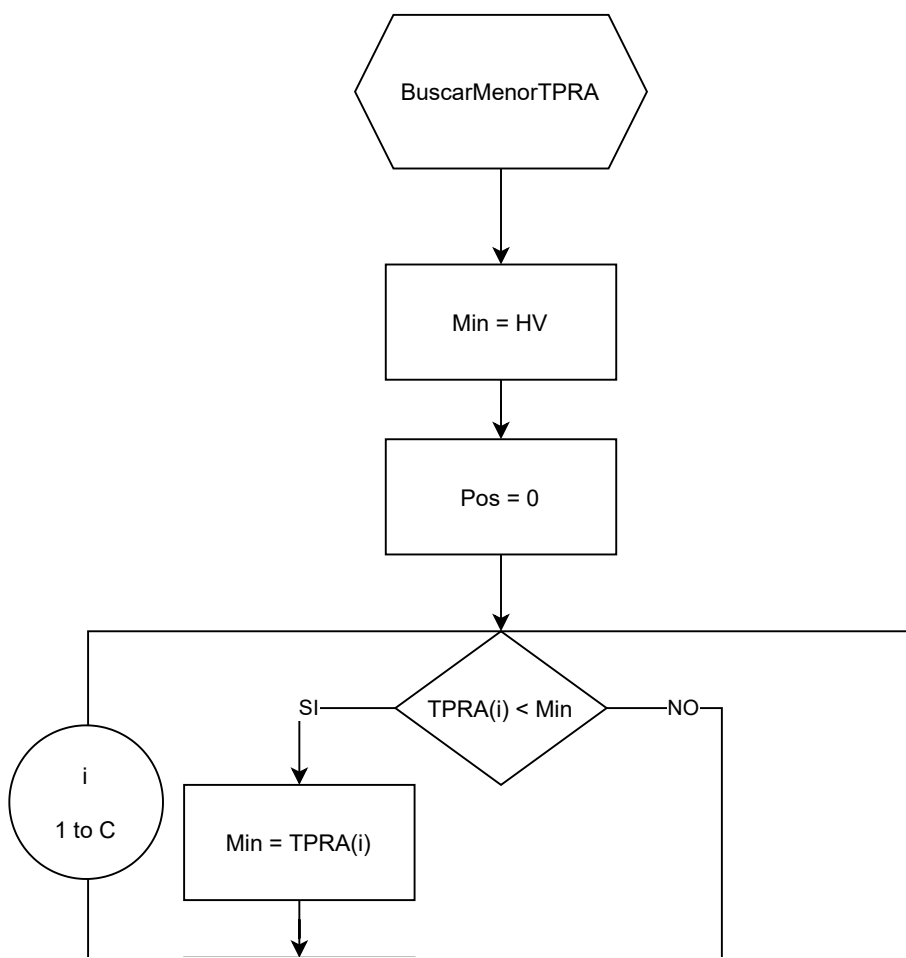
STO(i): Sumatoria de tiempo ocioso de la unidad i

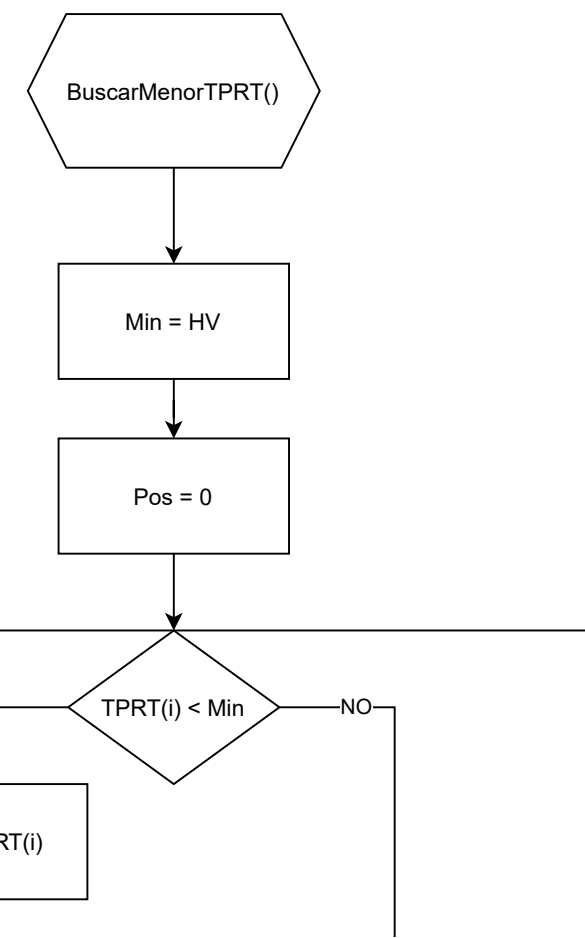
TPI: Tiempo proximo incendio

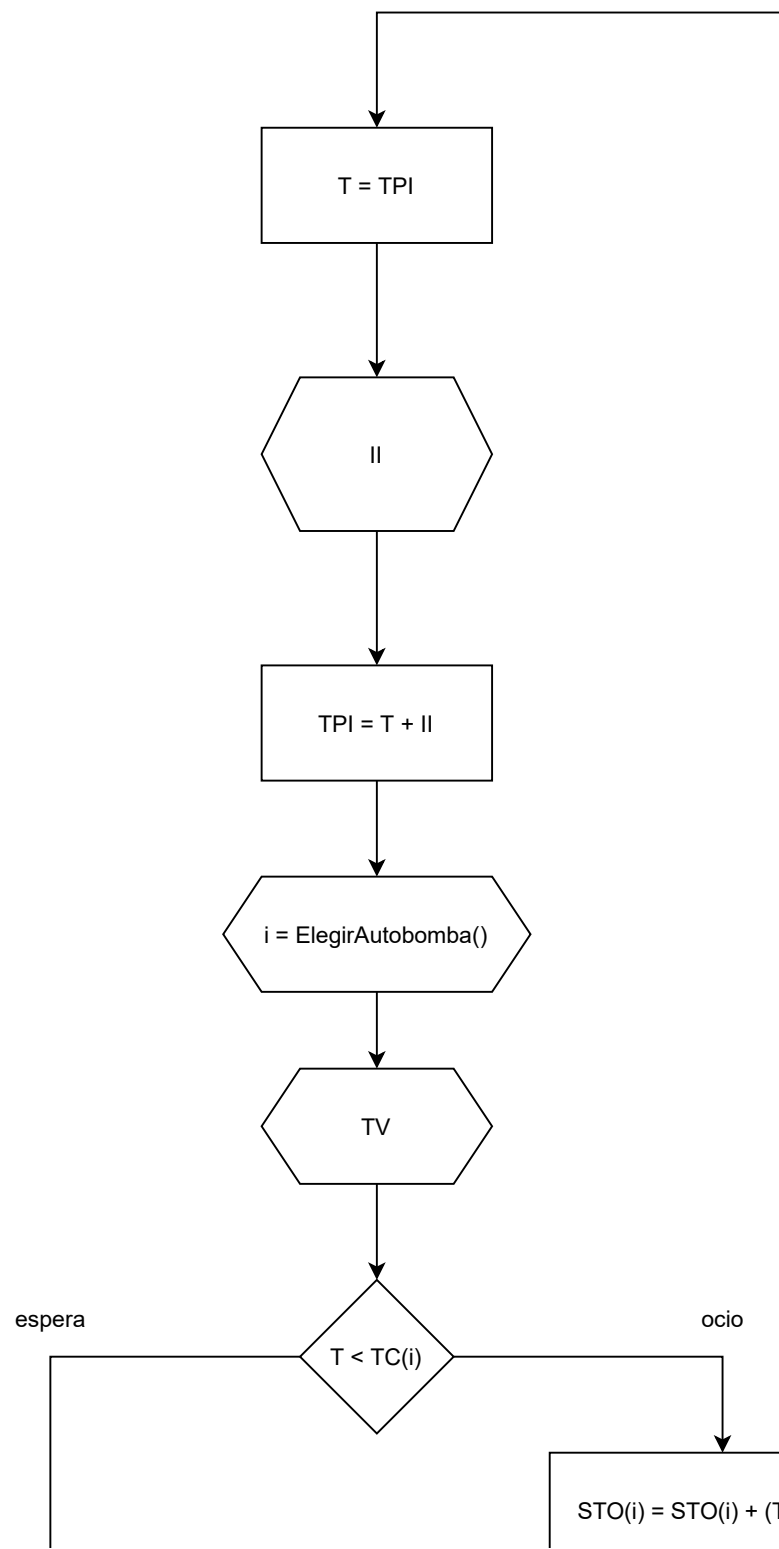
TPRA(i): Tiempo proxima recarga de agua de la unidad i

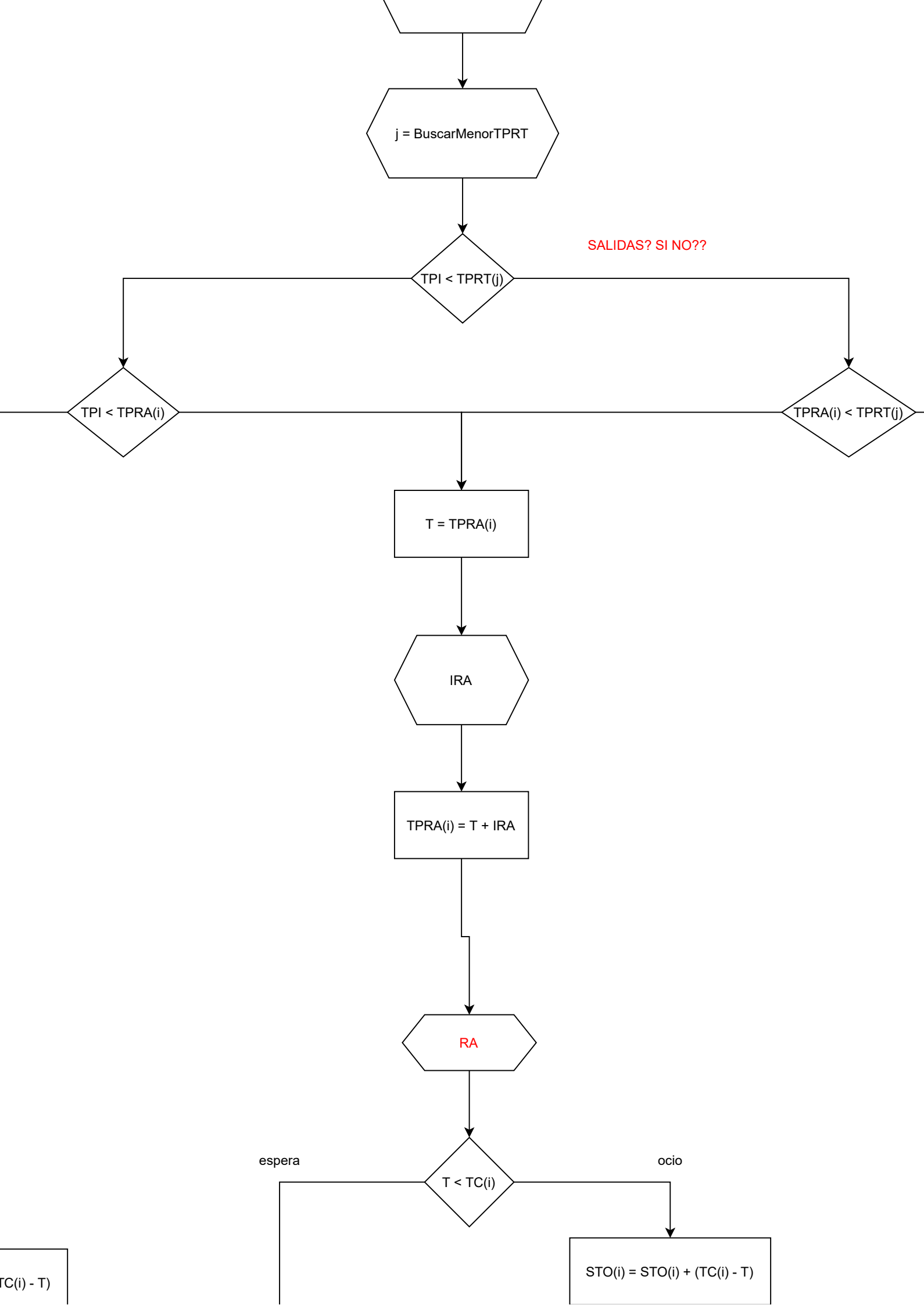
TPRT(i): Tiempo proxima revision tecnica de la unidad i

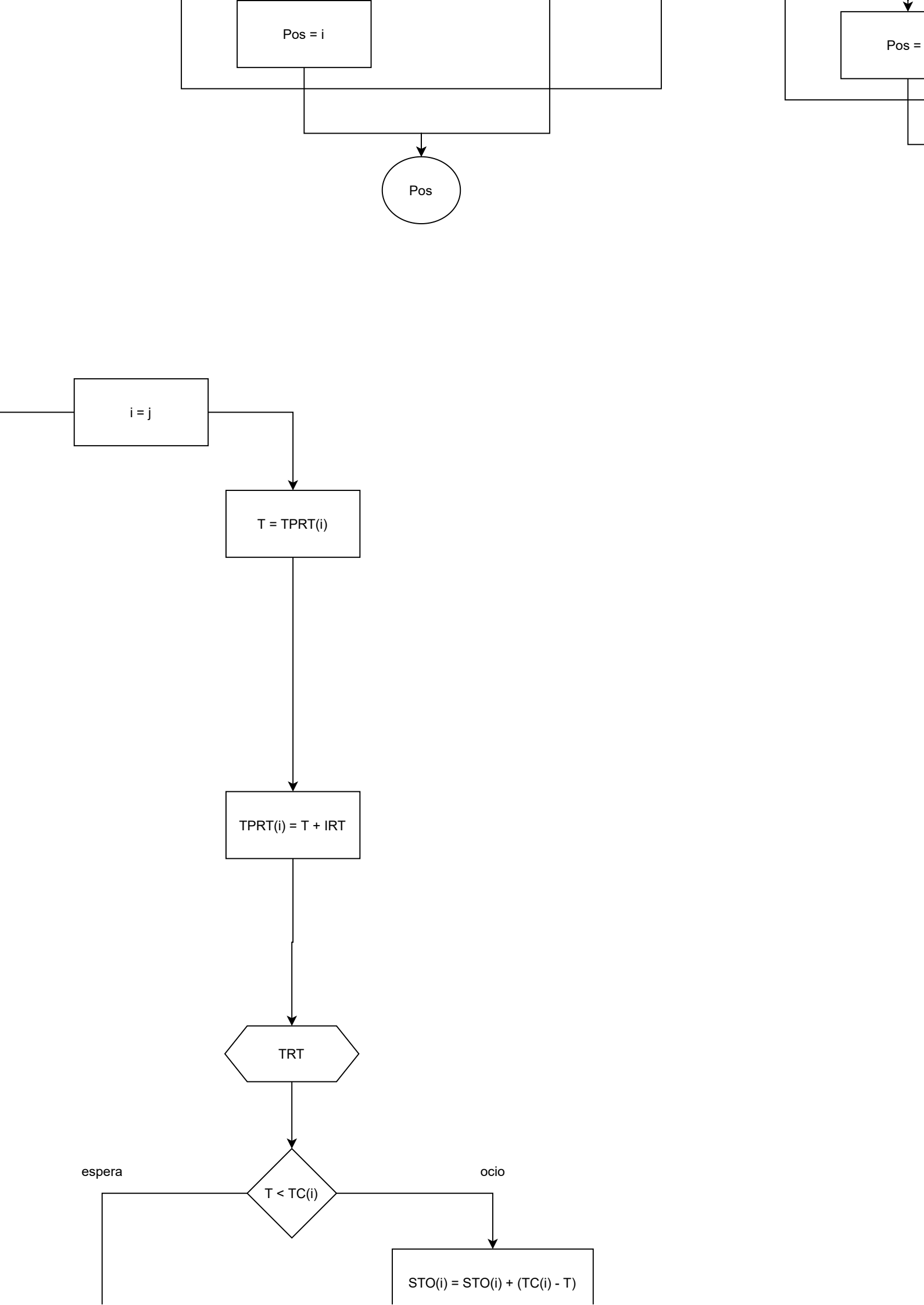


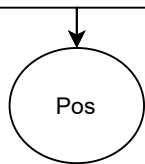
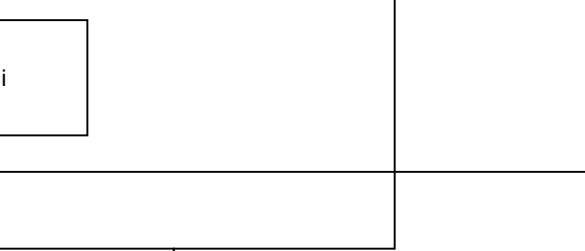












$TC(i) = TC(i) + TV + TV \cdot 0.7$

$TC(i) = T + TV + T$



