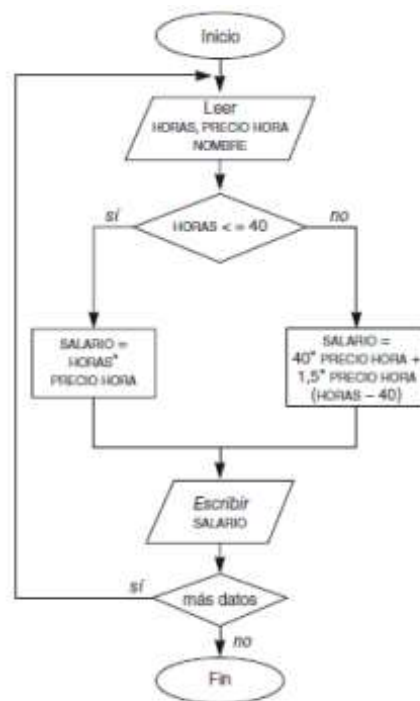


1)

	Figura	descripción
1	Circulo	Inicia o finaliza un ciclo
2	Romboide	Es las entradas o salidas de el ciclo
3	Rombo	Los rombos son las decisiones que toma el ciclo
4	Rectángulo	Los rectángulos son los procesos matemáticos del ciclo

2)



- El ciclo inicia
- Ingresas tus horas de trabajo, el precio por hora de trabajo y tu nombre
- Luego el programa decide si trabajaste más o igual de 40 horas o no
- Posterior a esto el programa calcula tu salario conforme si tus horas son menores, iguales o mayores a 40 horas trabajadas
- Da tu salario
- Si tienes quieres volver a hacer el proceso o te faltaron datos, presionar más datos para volver al inicio si no es así se terminará el ciclo
- Fin del ciclo

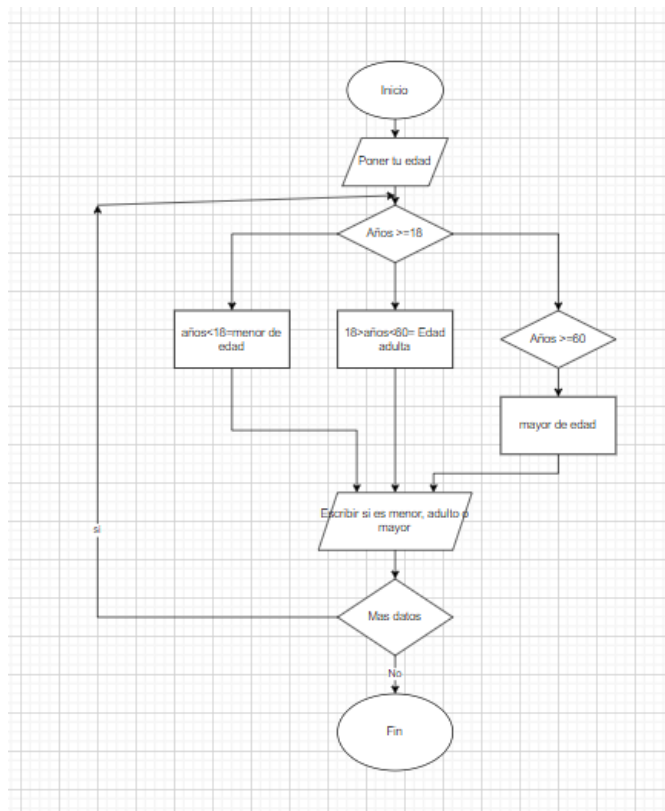
3)

- Entradas: Horas, precio hora, Nombre
- Procesos: $\text{Salario} = \text{horas} * \text{precio hora}$, $\text{Salario} = 40 * \text{precio hora} + 1.5 * \text{precio hora} * (\text{horas} - 40)$
- Salidas: escribir salario
- Retroalimentación: Mas datos

4)

Horas	Precio hora	Nombre	Salida
35	15	Antonio	487.5
42	20	María	840
60	10	Carlos	600

5)



6)

