

DD MM AA

Oller.

mi primera especificación

1. INICIO

2. Kylo-hora ; d [0, n]

3. Kylo-mes ; d [0, n]

4. edad ; i [0, n]

5. descuento ; d [0, n]

6. valor-total ; d [0, n]

7. « Ingrese edad del usuario »

8. ✓ edad

9. ✓ "Ingrese el valor de costo Kybustico / hora"

10. ✓ Kylo-hora

11. « Ingrese el numero de kubusticos consumidos en el mes »

12. ✓ Kylo-mes

13. valor-total <= Kylo-hora \* Kylo-mes

14. descuento <= valor-total - ( valor-total \* 0,10 )

15. si edad > 65 entonces

16. « el valor a pagar es » + descuento

17. Caso contrario

18. si edad <= 65 entonces

19. « el valor a pagar es » + valor-total

20. FIN SI

21. FIN SI

22. FIN

## Diagrama de flujo 1.

