

20. Fin

Taller 5

Problema 1

1. Inicio

2. costo kilovatio, d

3. numero kilovatio, d

4. costo planilla, d

5. edad, i [0-n]

6. descuento, d [0-n]

7. << "Ingrese el costo por kilovatio/hora: "

8. >> costo kilovatio

9. << "Número de kilovatios consumidos al mes: "

10. \gg numerokilovatio

11. \ll "Ingrese su edad:"

12. \gg edad

13. $\text{costo planilla} \leftarrow \text{costo kilovatio} \cdot \text{numerokilovatio}$

14. Si $\text{edad} > 65$ entonces

15. $\text{descuento} \leftarrow (\text{costo planilla} \cdot 10) / 100$

16. $\text{costo planilla} \leftarrow \text{costo planilla} - \text{descuento}$

17. Fin Si

18. \ll "El valor total a pagar es: " + costo planilla

19. Fin