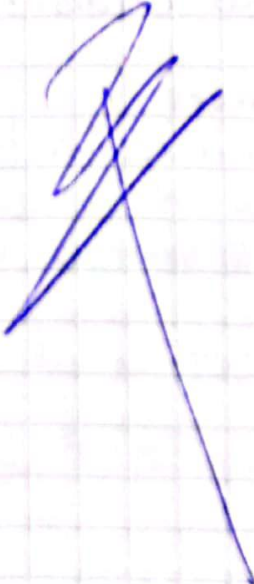


TALLER

1. Minicases

1. Inicio
 2. KilowattioHora $d[0, n]$
 3. KilowattioMes $d[0, n]$
 4. edad $i[0, n]$
 5. CC "Ingrese el valor de kilowattioHora"
 6. \gg KilowattioHora
 7. CC "Ingrese el numero de kilowattios consumidos al mes"
 8. \gg KilowattioMes
 9. CC "Ingrese su edad"
 10. \gg edad
 11. Si edad ≤ 65 entonces
 12. costoTotal \leftarrow KilowattioHora * KilowattioMes
 13. CC "El costo total es:" + costoTotal
 14. De lo contrario
 15. Si edad > 65 entonces
 16. costoTotal \leftarrow (KilowattioHora * KilowattioMes) * 0.9
 17. CC "El costo total es:" + costoTotal
 18. FinSi
 19. FinSi
 20. Fin
- 

1. Diagrama de flujo

