

③ Temperatura

1. Inicio
2. grados C, d(n, n)
3. grados F, d(n, n)
4. grados K, d(n, n)
5. << "Ingrese la temperatura en Grados Centigrados:"
6. >> grados C
7. Si grados C > 0 and grados C ≤ 100
8. grados F ← $(9/5) / (\text{grados C}) + 32$
9. grados K ← $\text{grados C} + 273.15$
10. << "La temperatura en Farenheit es de: " + grados F
11. << "La temperatura en Kelvin es de: " + grados K.
12. De lo contrario:
13. << "La temperatura no está en el rango permitido."
14. Fin Si

AA	MM	DD	DD	MM	AA
10. Fin.					

3

