

Conversión de escalas de temperatura

1. Para convertir de °C a °F use la fórmula: $^{\circ}\text{F} = ^{\circ}\text{C} \times 1.8 + 32$.
2. Para convertir de °F a °C use la fórmula: $^{\circ}\text{C} = (^{\circ}\text{F} - 32) \div 1.8$.
3. Para convertir de K a °C use la fórmula: $^{\circ}\text{C} = \text{K} - 273.15$
4. Para convertir de °C a K use la fórmula: $\text{K} = ^{\circ}\text{C} + 273.15$.
5. Para convertir de °F a K use la fórmula: $\text{K} = 5/9 (^{\circ}\text{F} - 32) + 273.15$.
6. Para convertir de K a °F use la fórmula: $^{\circ}\text{F} = 1.8 (\text{K} - 273.15) + 32$.