

U.D. Calor y Temperatura  
Ciencias de la Naturaleza – 2º ESO

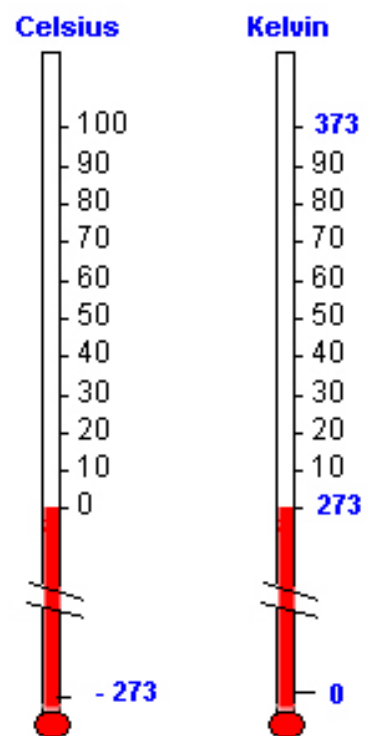
Actividad 3: Ejercicios de conversión Celsius – Kelvin

Teniendo en cuenta las ecuaciones de transformación de grados Celsius a grados Kelvin y viceversa

$$K = 273 + ^\circ C$$

$$^\circ C = K - 273$$

1.- Calcular cuántos K son 10 °C



2.- Calcular cuántos °C son 10 K