

LICEO MULTIGÉNERO DOCTORA ELOÍSA DÍAZ INZUNZA
Departamento De Ciencias Profesor Gustavo Ruiz Cornejo **GUÍA**
DE ESTUDIO – FÍSICA – I° MEDIO

Objetivos

:

- Utilizar instrumentos y procedimientos que permiten medir y expresar la temperatura de un cuerpo.
- Realizan transformaciones de temperatura entre las escalas Celsius, Fahrenheit y Kelvin.

Instrucciones

:

- En la imagen adjunta, se muestra un termómetro de horno que tiene dos escalas de temperatura. Responda las siguientes preguntas, utilizando fuentes de información confiable, ya sea en este documento o en tu cuaderno.

1. ¿Qué escalas se ocupan en el termómetro de la imagen?

_____ 2. ¿Qué otra escala de temperatura existe?

_____ 3. Averigua como funciona este tipo de termómetro.

_____ 4. ¿Qué otros tipos de termómetros conoces? Descríbelos y dibújalos.

5. ¿En qué se basa cada escala termométrica?

Escala de Kelvin Escala de Celsius Escala de Fahrenheit

6. Indica la equivalencia entre Celsius y Kelvin.

_____ 7. Indica la equivalencia entre Celsius y Fahrenheit.

**Y RECUERDA... NO SALGAS DE TU CASA. CUIDATE,
CUIDANOS.**