

FORMAS DE TRANSMISIÓN DE CALOR

✓ RECUERDA:



CONDUCCIÓN

Proceso de transmisión de calor a través de **contacto directo** entre dos o más materiales. El calor fluye desde un cuerpo que tiene mayor temperatura a otro que tiene menor temperatura.

CONVECCIÓN

Proceso de transmisión de calor que se da principalmente **en líquidos y gases** que están en un mismo espacio.

Al encontrarse dos cuerpos que están a distinta temperatura, se produce un movimiento de calor hasta que los dos líquidos o gases están a la misma temperatura. Se da por el movimiento de moléculas entre los materiales.

EJERCICIO

- ✓ Observa los ejemplos y selecciona si ilustra el fenómeno de **conducción** o **convección del calor**.



