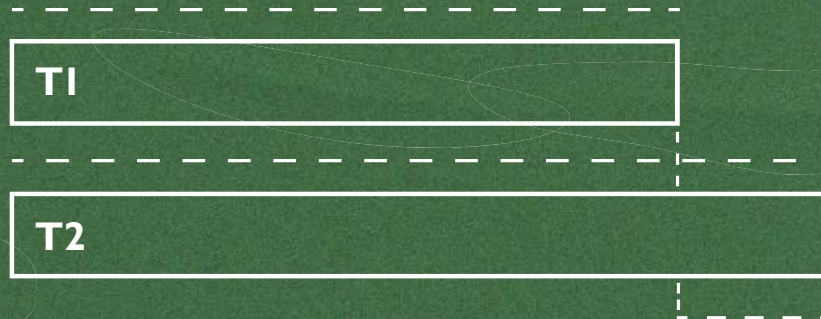
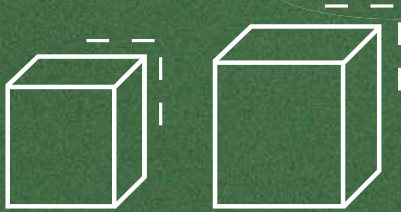


# LABORATORIOS REMOTOS



# EXPANSIÓN TÉRMICA

---

---

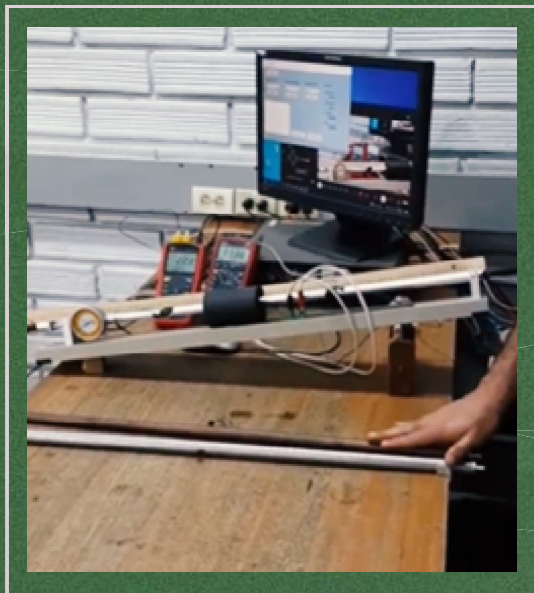


UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA



# EXPANSIÓN TÉRMICA

Este experimento de termodinámica consiste en un tubo metálico (tubos intercambiables para diferentes materiales) por dentro del cual circula vapor de agua a alta temperatura.



Mediante este experimento el estudiante puede comprobar leyes de la termodinámica y evaluar fenómenos de transferencia de calor como son la ley de expansión térmica, la conductividad térmica, el calor específico de los materiales y la ley de enfriamiento de Newton



UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA