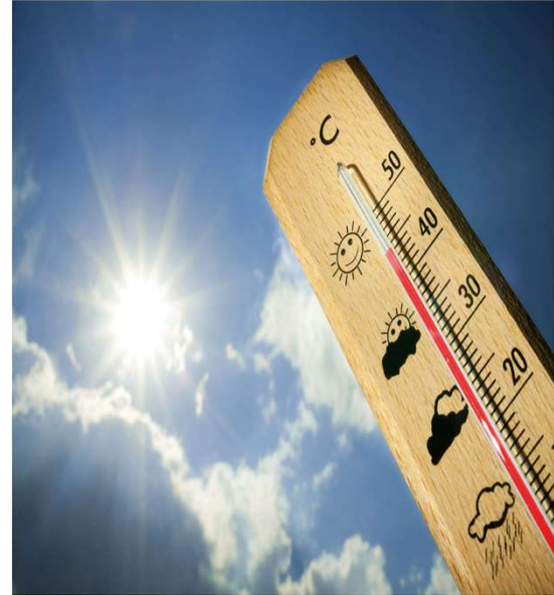


SOBRECALENTAMIENTO EN EL LUGAR DE TRABAJO
¿QUIERES AHORRAR ENERGÍA, DINERO Y CARBON



Los lugares de trabajo mal aislados son demasiado fríos en invierno y demasiado calurosos en verano. Incluso los edificios aislados tienen un punto débil: el acristalamiento.

Caro de reemplazar, el acristalamiento antiguo pierde calor durante el invierno y gana calor durante el verano. El resultado es un clima incómodo para vivir y trabajar, que pone en riesgo la salud y la productividad.



SOCIOS DE LA INDUSTRIA Y DE INVESTIGACIÓN

