Preparación y Verificación Inicial

Antes de instalar el disipador Intel

- Verifica que el procesador esté correctamente instalado
- Asegúrate que la palanca de metal esté bloqueada
- Los disipadores Intel incluyen pasta térmica preaplicada
- A No toques la pasta térmica preaplicada



Alineación del Disipador

Posicionamiento correcto sobre el socket de la CPU

- +
 Alinea los 4 pines con los orificios alrededor del socket
- ↑ Logo de Intel hacia arriba
- → Pasta térmica preaplicada hacia abajo
- 💲 Sostén por los lados, no toques la pasta térmica

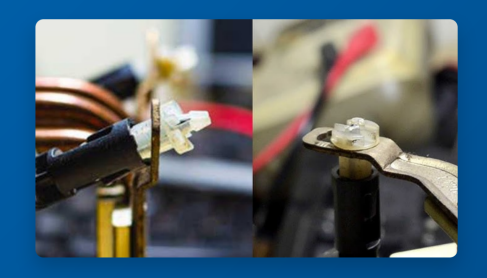


Fijación del Disipador

Asegurando el disipador mediante pines de inserción

- Presiona los 4 pines hacia abajo hasta escuchar un clic
- ← Sigue un orden diagonal para evitar desequilibrio
- → Aplica ligera presión en el centro mientras fijas
- Verifica que todos los pines estén correctamente insertados



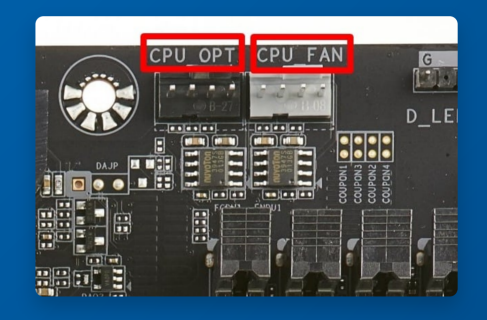


Conexión del Cable del Ventilador

Conectando el disipador a la placa base

- Q Localiza el conector "CPU_FAN" en la placa base
- Conecta el cable del ventilador al conector CPU_FAN
- Asegúrate que la conexión sea firme





Verificación Final

Comprobando que todo funciona correctamente

- Intenta mover el disipador para verificar que esté firme
- U Enciende el computador y verifica que el ventilador gire
- Revisa la temperatura de la CPU en el BIOS
- Temperatura normal: 30-45°C en reposo

28°C Temperatura de CPU

🌎 ¡Instalación completada correctamente!

