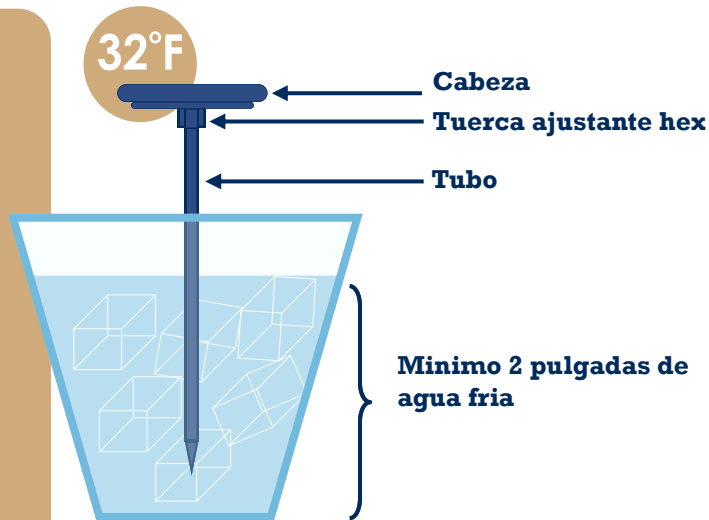


CALIBRE LOS TERMOMETROS FRECUENTEMENTE

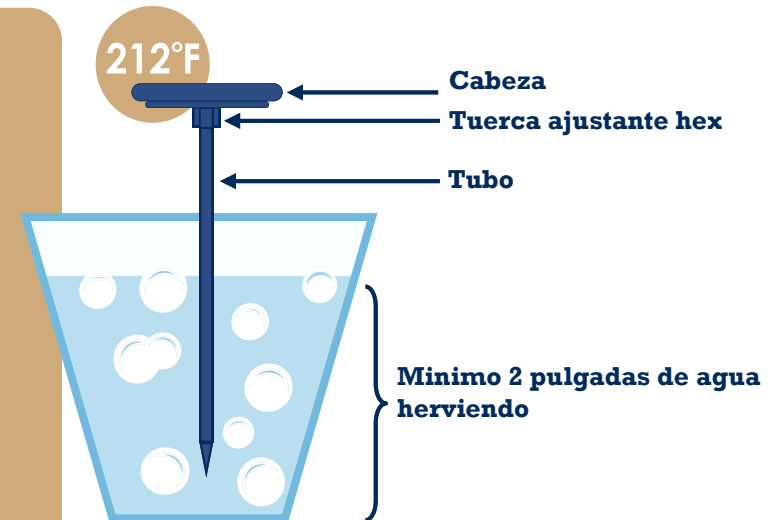
Asegure que las temperaturas sean precisas!

Método de Agua Helada



- Llene un vaso grande con hielos machacados
- Añada agua del grifo hasta que llene el vaso
- Revuelva bien la mezcla
- Ponga el termómetro o el tubo probador en el agua helado hasta que la area del sensor este completamente sumergida
- Espere 30 segundos 32°F
- Sostenga fuerte la tuerca para ajustarla con la llave inglesa o alicates y darle vueltas a la cabeza del termómetro hasta que diga 32°F

Método de Agua Hervida



- Hierva agua limpio del grifo en un sartén grande.
- Ponga el termómetro o el tubo en el agua hervido hasta que la area del sensor este completamente sumergida.
- Espere 30 segundos 212°F
- Sostenga fuerte la tuerca para ajustarla con la llave inglesa o alicates y darle vueltas a la cabeza del termómetro hasta que diga 212°F (100°C) o la temperatura apta para hervir.

apuntes...

No permita que el tubo toque el fondo o los lados del sartén
El tubo del termómetro o del probador debe de quedarse en el agua hervido
Oprima el botón de RESET en el termómetro digital para ajustar los resultados



Clermont County
Public Health
Prevent. Promote. Protect.

Original content created by Columbus Public Health

Phone: 513-732-7499
Fax: 513-732-7936
Email: ccph@clermontcountyohio.gov
Website: ccphohio.org