

Grado de revisión: A / 28-MAR-2022
Página: 1 / 1

MÉTODO: DESCRIPCIÓN:

## PCAL-004 VERIFICACIÓN DE CRONÓMETROS

- 1. Registrar en FR-AS-17 "Registro de: calibración / verificación" las condiciones ambientales (temperatura y humedad relativa).
- 2. Poner el patrón y el instrumento a verificar en ceros.
- 3. Oprimir simultáneamente los dos botones de inicio.
- 4. Permitir el funcionamiento de ambos cronómetros durante una hora.
- 5. Transcurrida la hora, detener simultáneamente ambos cronómetros.
- 6. Registrar los valores medidos en el patrón y el instrumento. Calcular el error en la medición.
- 7. Si el error:
  - a. es menor o igual a la tolerancia establecida. la calibración es aceptada.
  - b. es mayor a la tolerancia establecida. la calibración es rechazada.
- 8. Colocar la etiqueta correspondiente, según lo descrito en PR-AS-08 "Calibración de equipo de inspección, medición y prueba".