### Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional



# CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN DE TEMPERATURA

## DIRECCIÓN DE REDES DE OBSERVACIÓN Y DATOS (DRD) LAB. DE TERMOHIGROMETRÍA

N° 003-2022-T

Trazabilidad	Patrón de trabajo N° 1	N° Serie	Cert. Calibración
Laboratorio / Senamhi	Dostmann P795	79512080045	LCT-149-2019

Trazabilidad	Patrón de trabajo N° 1	N° Serie	Cert. Calibración
Laboratorio / Senamhi	Dostmann P795	79512080072	LCT-148-2019

#### Método de verificación:

La verificación se realizó tomando como referencia el: PC-017 "Procedimiento para la calibración de termómetros digitales"

## Lugar de verificación:

Av. Edmundo Aguilar (Ex. Av. Las Palmas) S/N - Surco,Lima Laboratorio de Termohigrometría

Instrumento:	Sensor de temperatura y	Condiciones	22.76 °C/ 25.66 °C
	Humedad Relativa	Ambientales:	69% / 76%Hr
Marca:	VAISALA	Modelo:	HMP155
Serie/Cod. Patrimonial:	L3840375	Rango:	-20 °C a +50°C
Resolución:	0.01 °C	Fecha:	15 de Marzo de 2022
Instrumentista:	Javierth Enrique Arauco	Procedencia:	DRD/SGR

Enrique Arauco, Javierth **Asistente de Red Observacional Nacional**Laboratorio de Termohigrometría / SENAMHI

DRD/SGR