

# CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

N° 3576V1-24

OTORGADO A:

## UNIVERSIDAD CONTINENTAL

Equipo	Marca	Modelo	Serie
TEODOLITO ELECTRONICO	TOPCON	DT-309	C2007248

### MEDICION DE SISTEMA ANGULAR

VALOR DE PATRON DE MEDICION			
GRADOS	MINUTOS	SEGUNDOS	
360	00	00	

	ERR	OR A CORREGI	R	
	GRADOS	MINUTOS	SEGUNDOS	
VERT.	00	00	00	

00

Michigo Comme	VALOR	LEIDO EN EL IN	STRUMENTO
GR	ADOS	MINUTOS	SEGUNDOS
VERT.	360	00	00
HORIZ.	360	00	00

RANGO DE TOLERANCIA			
	GRADOS	MINUTOS	SEGUNDOS
+	360	00	09
	359	59	51

### PRECISION DEL INSTRUMENTO:

00

### **PATRON UTILIZADO:**

00

HORIZ.

Colimador Modelo ITC-509, indicado por el Fabricante Topcon en su manual de mantenimiento y reparación . Se hace una línea al horizonte enfocando al infinito con un grosor de 1.5" del trazo del retículo; este colimador es patronado periódicamente con un teodolito Kern Modelo DKM-2A desviación estándar 1" y estima al décimo del segundo con lectura directa 90° 00' 00" e invertido 270° 00' 00".

GEINCOR SAC mediante su Laboratorio de Servicio Técnico Autorizado por la Marca Topcon certifica que los Equipos en mención se encuentran totalmente revisados, controlados, calibrados y 100% operativos; se sugiere efectuar una recalibración en un periodo máximo de 06 meses, se estima que sea el 18 de Julio del 2024.

Se expide el presente certificado a solicitud de la parte interesada, para los fines que estime conveniente.

Santiago de Surco, 19 de Enero del 2024.











© 946 206 342 © 981 044 865



<sup>\*</sup> Según normas DIN 18723 la precisión angular es de 9", lectura mínima en Display 5".