

AÑO : 2021 Nº : 145 PÀG : 1 DE 2

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

OTORGADO: COMUNIDAD ACHUAR DE KUPATAS EQUIPO: ESTACIÓN MARCA:KOLIDA

SERIE №258322 MODELO: CTS662R FECHA DE EMISION: 01/10/2021

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL INSTRUMENTO SEGÚN EL FABRICANTE

Rango del Compensador 1" Precisión con un prisma: 1.5 mm+2.0 ppm Precisión Angular 2"

Lectura Minima: 1" /5" Aumento: 32x

VERIFICACIÓN DEL EQUIPO					
PANEL DE CONTROL		BASE		REVISIÒN	
MARCAS DE TECLADO	OK	TORNILLO	OK	ERROR VETICAL	ОК
FUNCIONES DEL TECLADO	OK	NIVEL	OK	ERROR HORIZONTAL	OK
CONDICIÓN FISICA	OK	CONDICIÓN FISICA	ОК	PERPENDICULARIDAD	ОК
MECANICA	ОК	PRECISIÓN	OK	DOBLE CENTRO	ОК
ROTACIÓN VERTICAL	OK	ANGULO VERTICAL	OK	PUNTERO LASER	ОК
ROTACIÓN HORIZOTAL	OK	ANGULO HORIZONTAL	OK		
ASAS	OK	CALIBRACIÓN			
APARIENCIA VISIBLE	OK	HORIZONTAL	OK		
COLOR Y LIMPIEZA	OK	VERTICAL	OK		

MEDICIONES DEL INSTRUMENTO EN 00° 00' 00"							
ANGULO HZ	Izq.	00° 00'	00"	Der.	180°	00'	00"
ANGULO V	90°	90° 00'	00"	180°	270°	00'	00"
Arriba	60°	60° 00'	00"	180°	240°	00'	00"
Abajo	120°	120°00'	00 ''	180°	300°	00'	00 ''

MEDICIÓNES DE PATRÓN				
ANGULO HZ	00° 00' 00"	180° 00' 00"		
ANGULO V	90° 00' 00"	270° 00' 00"		

RESULTADO V=OK HZ=OK

VALOR EN EL ISNTRUMENTO					
GRADOS MINUTOS SEGUNDOS					
VERTICAL	360°	00'	28"		
HORIZONTAL	180°	00'	45"		

VALORA A CORREGIR					
GRADOS	MINUTO	SEGUNDOS			
00°	00'	+ 28"			
00°	00'	+ 45"			

VALOR LEIDO EN EL INST. CALIBRADO			
GRADOS	MINUTOS	SEGUNDOS	
360°	00'	03 "	
180°	00'	02 "	

CALIBRACIÓN DEL DISTANCIONAMETRO						
MEDIDA	FIFERENCIA DE	MEDIDAS	MEDIDAS	DIFERENCIAS DE		
INICIAL	MEDIDA/PAT	PATRÓN	CORREGIDAS	MEDIDA		
(m)		(m)	(m)			
50	0,0000	50	50	0		
150	0,0000	150	150	0		
200	0,0000	200	200	0		

CERTIFICAMOS QUE EL QUIPO EN MENCIÓN, SE ENCUENTRA TOTALMENTE REVISADO, CONTROLADO Y CALIBRADO,SEGÚN NORMA DIN 18723

RANGO DE TOLERANCIA				
GRADOS MINUTOS SEGUNDOS				
+360°	0'	4"		
-359°	56"	4"		



AÑO : 2021 Nº : 145 PÀG : 2 DE 2

CONDICIONES AMBIENTALES DE CALIBRACIÓN Y VERIFICACIÓN

Lugar: Taller de servicio técnico de topotienda Ecuador. Temperatura: Promedio de 20°C con variación de +/-

0.5°C

ruc: 1724152978001

TRAZABILIDAD DE LA VERIFICACIÓN

Equipo utilizado Como patrón:

Set de Colimadores Marca Topcon, Serie N° zw 7488, con Certificación de Calibración N°G-2012-243 Teodolito Mecanico Kern DKMSA, Serie N° 74596, con Certificado de Calibración N° G-2012-261 Nivel Automatico Leica NAK2 32x, Serie N° 568215, con Certificado de Calibración N° G-2012-257

Micrometro de placas paralelas Leica-NAK, con Serie N° 1007665,

con Certificado de Calibración N° G-2012-245

Colimador TOPCON con telescopio de 32x en cuyo reticulo enfocado al infinito, el grosor de su brazo está dentro de 1", que es revisado periódicamente por un Teodolito Kern DKM2A precisión 1", con método de lectura directa inversa y refrendado con un Nivel Automático Laica Modelo NAK2 de 32x con Micrómetro de Placas Paralelas de Precisión 0.3 mm, nivelación doble de 1Km.

FECHA DE CALIBRACIÓN 01/10/2021

NOTA: ESTE EQUIPO ANTES DE SALIR DE ALMACÉN HA SIDO CHEQUEADO, Y SE ENCUENTRA EN PERFECTO ESTADO, ES DE SU RESPONSABILIDA EL ADECUADO CUIDADO, ESTA EMPRRESA NO SE RESPONSABILIZA POR POSIBLES DAÑOS CAUSADOS POR UNA MALA MANIPULACIÓN Y/O TRANSPORTE INAPROPIADO. A LA FIRMA SE MUESTRA LA CONFORMIDAD.

ENTREGUE CONFORME	
TECNICO	Recibido

Empresa: Topotienda Ecuador

Ruc: 1724152978001

Correo: topotiendaecuador@hotmail.com