



INFORME DE VERIFICACIÓN

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE EQUIPOS.

SONÓMETRO

3132092

CITB-EI-002 ± 1.5 dB

30 hasta 130 dB

EXTECH INSTRUMENTS

N°: V-22483

LUGAR DE VERIFICACIÓN:

Kra 28 N°. 8 - 15 / Sogamoso - Colombia

SOLICITANTE:

Centro de Inspeccion Total Boyaca CITB S.A.S

DIRECCIÓN:

Kra 28 N°. 8 - 15

CIUDAD / PAIS:

Sogamoso - Colombia

FECHA DE RECEPCIÓN:

2021-08-13

FECHA DE VERIFICACIÓN:

2021-08-13

INSTRUMENTO:

Sonometro

FABRICANTE:

EXTECH INSTRUMENTS

MODELO:

407750

NÚMERO DE SERIE:

3132092

EXACTITUD:

Tipo 2

FECHA DE EMISIÓN:

2021-08-20

♦ Los resultados contenidos en el presente informe se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones. EUROMETRIC COLOMBIA no se responsabiliza de los perjuicios que puedan derivarse del uso inadecuado de los instrumentos calibrados.

Nombre:

Marca:

Serial:

Código interno:

Precisión fabricante: Rango de medición:

♦ Este informe expresa fielmente el resultado de las mediciones realizadas. No podrá ser reproducido, excepto en su totalidad, sin la aprobacion escrita de EUROMETRI€ COLOMBIA, a fin de prevenir usos inadecuados de la informacion.

FIRMA AUTORIZADAS:

Revisado Autorizado por:

Edwar Raul Carrero Ayala

Director Técnico

ME-F-42 Versión 6 Fecha de Vigencia: 2019-06-20 Calle 22G No 98A-56 Bogotá Colombia Tel: 927 27 11 - 312 458 09 67 gerenciatécnica@eurometriccolombia.co









INFORME DE VERIFICACIÓN

N°: V-22483

CONDICIONES AMBIENTALES:

Las condiciones ambientales durante la verificación del instrumento fueron las siguientes:

Ambient Conditions

Máxima: Minima: Temperatura Ambiente: 15,9 °C Temperatura Ambiente: 15.0

°C

Humedad Relativa: 69.2 % HR

Humedad Relativa: 63,2

MÉTODO:

Method

Comparación directa de las indicaciones del instrumento a verificar con el patrón. Según lo establecido en el procedimiento interno ME-P-14 "Procedimiento de Calibración Sonómetro"

RESULTADOS DE LA MEDICIÓN:

Measurement results

Ver tabla 1.

/alor Patrón (dB)	Valor Medido (dB)	Error (dB)	Incertidumbre (dB)	
93,90	94,00	0,10	0,23	
114.40	114.40	0.00	0.23	

Tabla 1

INCERTIDUMBRE DE LA MEDICIÓN:

Las incertidumbres presentadas en la tabla 1 han sido estimadas durante la verificación con un factor de

cobertura k=2 para obtener un nivel de confianza del 95%.

TRAZABILIDAD:

EUROMETRIC COLOMBIA garantiza la trazabilidad de los patrones utilizados en estas mediciones

hacia patrones Nacionales o Internacionales.

PATRONES UTILIZADOS:

INSTRUMENTO	MARCA	MODELO	SERIAL No.	CERTIFICADO No.	TRAZABILIDAD
Termohigrómetro Digital (Temperatura)	EXTECH INSTRUMENTS	445715	EU-354	ALT-2313-19	ALPHA METROLOGIA S.A.S.
Termohigrómetro Digital (Humedad Relativa)	EXTECH INSTRUMENTS	445715	EU-354	ALH-1219-19	ALPHA METROLOGIA S.A.S.
Calibrador Acústico	CEM	SC-05	09081509	CA-09081509-9721	Lab & Service

RECOMENDACIONES:

El usuario es responsable de la verificación de sus instrumentos a intervalos apropiados.

SOFTWARE: VERSIÓN:

PARÁMETROS

DIRECTO AL EQUIPO NO DISPONIBLE NO DISPONIBLE

FIN DEL INFORME



Calle 22G No 98A-56 Bogotá Colombia Tel: 927 27 11 - 312 458 09 67 gerenciatécnica@eurometriccolombia.com

MF-F-42 Fecha de Vigencia: 2019-06-20

Página 2 de 2