



LABORATORIO DE METROLOGÍA

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN
certificate of calibration
LPS-R-10/V4

BASCULAS PROMETALICOS S.A.

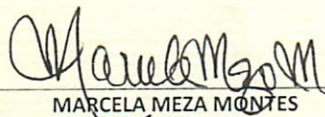


ACREDITADO ISO/IEC 17025:2005
09-LAC-013

Página 1 de 3

| | | | | |
|---|-----------------------------------|--|---------|-----------------------------|
| LABORATORIO: Laboratory | BASCULAS PROMETALICOS S.A | | | N°CERTIFICADO: 19137 |
| INSTRUMENTO: Apparatus | BASCULA CAMIONERA | | | Number |
| FABRICANTE: Manufacturer | BASCULAS PROMETALICOS | | | |
| MODELO DEL INSTRUMENTO: Instrument Model | 80360 FE T | | | |
| IDENTIFICACION: Identification number | T 153000338 | CODIGO INTERNO: Internal cod | N.I | |
| INTERVALO DE MEDICION: Weighing range | 200 kg | - | 80000 | kg |
| SOLICITANTE: Customer | OPERADORA VIAL DE COLOMBIA S.A | | | |
| DIRECCION SOLICITANTE: customer address | SAN ISIDRO TRANSVERSAL 54 # 25-56 | | | |
| SITIO DE CALIBRACION: calibration adress | SAN ISIDRO TRANSVERSAL 54 # 25-56 | | | |
| CIUDAD: City | CARTAGENA | DEPARTAMENTO: Department | BOLÍVAR | |
| FECHA DE RECEPCION: date of calibration | 2018 02 26 | | | |
| FECHA DE CALIBRACION: date of calibration | 2018 02 26 | | | |
| NUMERO DE PAGINAS DE CERTIFICADO INCLUYENDO ANEXOS: Number or pages of this certificate and documents | | | | 3 |
| FECHA DE EMISIÓN: Date of issue | 2018 02 27 | | | |
| FIRMAS AUTORIZADAS: Authorized signatures | | | | |


 LUIS MIGUEL RUA CHICA
 METROLOGO
 Calibrado por - Calibrate by


 MARCELA MEZA MONTES
 JEFE DE LABORATORIO DE METROLOGIA
 Revisado por - cheked by

Este certificado expresa fielmente el resultado de las mediciones realizadas, no podra ser reproducido total o parcialmente , excepto cuando se halla obtenido previamente permiso por escrito del laboratorio que lo emite. Los resultados obtenidos en el presente certificado se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones. El laboratorio emisor no es responsable de los perjuicios que pueden derivarse del uso inadecuado de los instrumentos calibrados.

This certificate (report) is an accurate record of the performed measurement results. This certificate must not be partially reproduced, permission of the issuing laboratory. The results of this certificate refer to the moment and conditions in which the measurement were made. The issuing laboratory assumes no responsibility for any ensuing damages due to the misuse of the calibrated instruments.

LPS-R-10/V9
12 de jun de 17

