

**CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN DESPUES DE REPARACIÓN O MODIFICACIÓN**
Certificate of Verification after repair or modification

Expedido a: <i>Issued to</i>	AYUNTAMIENTO DE BURGOS Policía Local Avda. Cantabria, 54 09006 Burgos - Burgos
De acuerdo con: <i>In accordance with</i>	Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida. <i>Order ICT/155/2020, of February 7, which regulates the metrological control of the State of certain measuring instruments.</i>
Instrumento: <i>Instrument</i>	Cinemómetro de efecto Doppler
Especificaciones del instrumento: <i>Instrument Specifications</i>	Id. Postes: Provincia Burgos; Población Burgos: - Calle Santa Bárbara (sentido rotonda con Calle Severo Ochoa) - Calle Santa Bárbara (sentido Calle Vitoria) - Calle Esteban Sáez de Alvarado 34, sentido Norte - Avenida Arlanzón S/N, sentido Juan Ramón Jiménez - Avenida Caja Circulo, sentido Suroeste - Camino Casa De La Vega, sentido Barrio Inmaculada Id. Cabinas: - Cualquier otra que haya sido previamente declarada como apta, para este modelo de cinemómetro.
Fabricante: <i>Manufacturer</i>	Ramet C.H.M: a.s. B.V.
Marca/Tipo: <i>Trademark/Type</i>	Ramet/AD9
N° Serie/Código CEM: <i>Serial number/CEM Code</i>	080368
Fecha fin de ensayo: <i>End of test date</i>	07/08/2024
Válido hasta: <i>Valid until</i>	06/08/2025
Responsable técnico: <i>Technical responsible</i>	Vicente Yagüe Alcaraz

Este certificado, que establece la superación de la verificación arriba indicada y declara la conformidad del instrumento reseñado para su cometido, se emite en aplicación de la Resolución de 20 de julio de 2016, de la Secretaría General de Industria y de la PYME, por la que se designa al Centro Español de Metrología como Organismo de Control Metrológico y de Verificación Metrológica a los que se refiere el Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de metrología.

This certificate, which establishes the passing of the verification indicated above and declares the conformity of the outlined instrument for its purpose, is issued in application of the Resolution of July 20, 2016, of the Secretaría General de Industria y de la PYME, by which designates the Centro Español de Metrología as the Metrological Control and Metrological Verification Body referred to in Royal Decree 244/2016, of June 3, which develops Law 32/2014, of December 22, of Metrology. 27 de agosto de 2024

No se permite la reproducción parcial de este documento sin autorización expresa del Centro Español de Metrología.
Partial quotation of this document is not allowed without the express authorization of Centro Español de Metrología.

**Firmado
Digitalmente**Firmado por José Ángel Robles Carbonell
Director del CEMwww.cem.escomercial@cem.es
CEM-F-0078-04Página 1 de 1
Page 1 of 1C/ Alfar, 2
28760 Tres Cantos, Madrid
Teléfono: +34 91 807 47 00
NIF: S2817035EEl Centro Español de Metrología, comprometido con el medio ambiente, mantiene un sistema de Gestión Medioambiental
ISO 14001 certificado por AENOR con el número GA-0638/2008

ISO 14001