

FIRMADO

FIRMADO por : José Ángel Robles Carbonell, Director de Centro Español de Metrología (CEM). A fecha : 10/06/2022 14:03:12
El documento consta de un total de 5 folios. Folio 1 de 5 - Código Seguro de Verificación: 88372-56506074

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>220691001</p>	 <p>Organismo de Control Metrológico: 00-0C-1000</p>
--	---	---

ADICIONAL 1ª AL EXAMEN DE TIPO
Nº 212377001
1st Addition to Type Examination

Fabricante: <i>Manufacturer</i>	ZIV APLICACIONES Y TECNOLOGÍA, S.L.U - Parque Científico y Tecnológico de Bizkaia, 210 48170 Zamudio - Bizkaia
Representante autorizado: <i>Authorized Representative</i>	--
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. (B.O.E. nº 47 de 24-02-2020). <i>Order ICT / 155/2020, of February 7th, which regulates the metrological control of the State of certain measuring instruments. (B.O.E. No. 47 of 02-24-2020)</i>
Instrumento: <i>Instrument</i>	Contador eléctrico estático combinado activa/reactiva con discriminación horaria y telegestión. <i>Active/reactive energy meter with hourly discrimination and remote management.</i>
Marca/Tipo: <i>Trademark/Type</i>	ZIV / 5CTM-E2C Rev. E
Especificaciones del instrumento: <i>Instrument Specifications</i>	Entorno mecánico M1, entorno electromagnético E2. Rango de temperatura -25 °C a 70 °C. <i>Mechanical environment class M1, electromagnetic environment class E2, temperature range from -25 °C to 70 °C.</i>

Válido hasta: 02/02/2032
Valid until:

Las características, condicionantes y exigencias particulares, si las hubiera, relativas al objeto certificado, se relacionan en el Anexo que, eventualmente, pudiera ir asociado a este documento. Todos los planos, esquemas y documentos relativos a la presente certificación están depositados en el organismo emisor.
The characteristics, conditioners and particular requirements, if any, concerning to the instrument object certificated, are set out in the Annex that, possibly, could be associated to this document. All plans, diagrams and documents relative to the state certification have been deposited in the issuing body.

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.

www.cem.es

comercial@cem.es
CEM-F-0087-03

Página 1 de 5
Page 1 of 5

C/ Alfara, 2
28760 Tres Cantos, Madrid
Teléfono: +34 91 807 47 00
CIF: S2817035E