

FIRMADO

FIRMADO por : José Manuel Bernabé Sánchez, Director de Centro Español de Metrología (CEM). A fecha : 16/07/2018 11:40:04  
El documento consta de un total de 12 folios. Folio 1 de 12 - Código Seguro de Verificación: 56187-98889090

	<b>CERTIFICADO N°</b>  <b>171385001</b>	 <b>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</b>  <i>Organismo Notificado (Notified Body): 0300</i>
---	---	--

## CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO

*EU Type Examination Certificate*

<b>Fabricante:</b> <i>Manufacturer</i>	HISPANO EUROPEA DE PESAJE, S.A. Ctra. Nacional 630, km 154,50 24231 Onzonilla (León) España										
<b>De acuerdo con:</b> <i>In accordance with</i>	Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología, y que incorpora al derecho interno español la Directiva 2014/32/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los estados miembros en materia de comercialización de instrumentos de medida (refundición) <i>Royal Decree 244/2016, of 3rd June, which develops the Law 32/2014, of 22nd December, on Metrology, which transposes the Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council of 26th February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making on the market of measuring instruments (recast).</i>										
<b>Instrumento:</b> <i>Instrument</i>	Instrumento de pesaje electrónico de funcionamiento no automático, graduado y de indicación y equilibrio automáticos, del tipo de báscula puente, báscula de plataforma, báscula de plataforma monoplato y báscula aérea, modelo "HISPA", de clase de exactitud $\text{III}$ . <i>Non-automatic, graduated, self-indicating, electronic instrument type weighbridge scale, platform scale, platform scale with single point load cell and air scale, type "HISPA", and accuracy class <math>\text{III}</math>.</i>										
<b>Marca/modelo:</b> <i>Trademark/Type</i>	HISPANO EUROPEA DE PESAJE, S.A. / HISPA										
<b>Especificaciones:</b> <i>Features</i>	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Clase de exactitud</td> <td><math>\text{III}</math></td> </tr> <tr> <td>Max</td> <td>150 000 kg</td> </tr> <tr> <td>Min</td> <td>20 e</td> </tr> <tr> <td>n</td> <td>≤ 3000</td> </tr> <tr> <td>Temperatura de funcionamiento</td> <td>- 10 °C / 40 °C</td> </tr> </table> <p>Este certificado no exime al instrumento objeto del mismo del cumplimiento de cualquier otro requisito de carácter no metrológico que le sea reglamentariamente exigido <i>This certificate does not exempt the instrument subject to it from the fulfillment of any other requirement of non-metrological character that is required by regulation</i></p>	Clase de exactitud	$\text{III}$	Max	150 000 kg	Min	20 e	n	≤ 3000	Temperatura de funcionamiento	- 10 °C / 40 °C
Clase de exactitud	$\text{III}$										
Max	150 000 kg										
Min	20 e										
n	≤ 3000										
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C / 40 °C										

**Válido hasta:** 11/07/2028  
*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 para ello.  
*Partial quotation of this document is not allowed without written permission.*

[www.cem.es](http://www.cem.es)

comercial@cem.minetur.es  
CEM-F-0087-01

**Página 1 de 12**  
*Page 1 of 12*

C/ DEL ALFAR Nº 2  
28760 TRES CANTOS - MADRID  
TEL/FAX : 918074700 / 918044319  
CIF: S2817035E

El 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**