

CERTIFICADO APROBACIÓN SISTEMA CALIDAD N°:
Quality System Approval Certificate N.:

SGC-11/101003 ON Revision 6

Página 1 de 3

Page 1 of 3

De acuerdo con : <i>In accordance with</i>	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. Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014, on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market the measuring instruments.
Expedido a : <i>Issued to</i>	El Organismo Notificado n° 1964 certifica que el fabricante <i>The notified Body no. 1964 certifies that the manufacturer</i> SOGECAM INDUSTRIAL, S.A. Parque Tecnológico de Andalucía C/ Rosalind Frankling, 22-24 Campanillas – Málaga 29590 España Gestiona un sistema aprobado de gestión de la calidad, conforme al módulo D para <i>Operates an approval quality system according to module D for</i>
Descripción : <i>Description</i>	La fabricación de los modelos de contador de energía eléctrica, descritos en el(los) certificado(s) UE de examen de tipo, especificados en el anexo al presente certificado. <i>Manufacture of models of electrical energy meter(s) described in the EU-Type Examination Certificate(s) and specified in the annex of this certificate.</i>
Localización de la producción <i>Production location:</i>	Sogecam Industrial, S.A. Parque Tecnológico de Andalucía C/ Rosalind Frankling, 22-24 Campanillas – Málaga 29590 España
Fecha de entrada en vigor <i>Initial date</i>	21 de Julio de 2017 <i>21st July 2017</i> Sistema de gestión de la calidad aprobado por ITE desde Abril 2011 <i>Quality System approved by ITE since April 2011</i>
Válido hasta : <i>Valid until</i>	21 de Julio de 2020, a condición de que el sistema de calidad se mantenga de forma adecuada y eficaz. <i>21st July 2020 on condition that the Approved Quality System is maintained in an adequate and efficacious manner.</i>
Observaciones: <i>Observations</i>	El fabricante mantendrá informado a ITE sobre cualquier modificación prevista del mismo. El fabricante ha aportado la información referente a la certificación de tipo. Todos los documentos e informes están depositados en ITE. Este documento ha sido firmado digitalmente y su validez deberá comprobarse con el certificado digital inserto en el archivo pdf. La reproducción por cualquier otro medio se considerará copia del original. <i>The manufacturer will keep informed ITE of any intended change of the quality system. The manufacturer has provided the information regarding type certification. All documents and reports are deposited in ITE. This document has been digitally signed and its validity must be checked with the digital certificate inserted in the pdf file. Reproduction by any other means shall be considered a copy of the original.</i>

President of Certification Committee
Presidente del Comité de Certificación



Firmado digitalmente
por ESTHER|
MOCHOLI|MUNERA
Fecha: 2017.07.21
13:19:39 +02'00'

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA (ITE)

Centro Tecnológico CT n° 74

Domicilio Social
Campus de la U.P.V.
Edificio Institutos 2
Camino de Vera, s/n
Valencia

Sede Central
Contabilidad, facturas, correspondencia
Parque Tecnológico de Valencia
Av. Juan de la Cierva, 24
46980 Paterna (Valencia)

Tel.: +34 96 136 66 70 Fax: +34 96 136 66 80

www.ite.es · ite@ite.es