

NUESTRA POLÍTICA

Actualmente toda actividad, pública o privada, se encuentra sometida a una presión permanente dentro de un entorno caracterizado por cambios constantes y que requiere un alto grado de capacitación.

SOLAR MEMS es consciente de esta realidad y del papel tan crucial que adquiere la concienciación de todos aquellos que intervienen en su ámbito de trabajo, para abordarla con el objetivo firme y prioritario de lograr la mejora continua respecto a la calidad de los trabajos y servicios desempeñados para sus clientes, y a las implicaciones ambientales asociadas a la ejecución de los mismos.

Siguiendo esta premisa, la dirección de **SOLAR MEMS** ha optado por la implantación de un sistema integrado de gestión ambiental y de calidad —conforme a las normas *ISO 14.001* y *9.001*— con el fin de garantizar un servicio satisfactorio y adecuado a las exigencias y expectativas de nuestros clientes, sin menoscabar, dentro de lo posible, el entorno ambiental afectado en alguna medida por las actividades precisas a tal efecto.

Con el sincero compromiso de ejercer un seguimiento y control de todas nuestras actuaciones, nuestro único propósito con todo esto no es otro que hallar y poner en práctica alternativas de mejora que reviertan en una mejor atención a las necesidades de los clientes que han puesto su confianza en **SOLAR MEMS**, así como en la previsión y atenuación, en su caso, de los efectos ambientales inherentes a nuestro trabajo.

Sabemos que el compromiso adquirido requiere continuos esfuerzos por nuestra parte. Pero estamos convencidos de que nos ayudará a que las actividades de quienes constituyen esta empresa —centradas en el diseño, fabricación y comercialización de sensores solares y de productos y sistemas de alta tecnología como aplicación de los sensores solares— estén siempre enfocadas a la satisfacción de la sociedad en general, y de los clientes en particular.

Para ello **SOLAR MEMS** ha establecido unas directrices generales que definen la filosofía de trabajo de la organización, cuya máxima es:

Hacer las cosas bien a la primera, sin arriesgar la eficiencia y la calidad del trabajo realizado, ni entorpecer el que han de hacer los demás.

Las mencionadas líneas maestras de nuestra política ambiental y de calidad se resumen en los compromisos que seguidamente se indican:

- Práctica de un estilo de dirección enfocado al establecimiento y consecución de objetivos ambientales y de calidad, definidos periódicamente en base a las necesidades de cada momento, con un

compromiso de mejora sobre la gestión de residuos originados en los procesos externalizados de fabricación de nuestros productos como aspecto ambiental más significativo.

- Adopción de planes de mejora, en tanto nos sirvan para actualizar nuestra filosofía de trabajo.
- Sensibilización de todos los agentes que intervienen en el desarrollo de nuestros productos respecto a su implicación en torno al proceso de implantación de la política ambiental y de calidad establecida.
- Cumplimiento de los requisitos legales aplicables y de toda aquella regulación asumida voluntariamente por la empresa o en atención a las especificaciones de nuestros clientes.

Y como primer paso de cara a la aplicación de nuestra filosofía de trabajo, **SOLAR MEMS** pone su política ambiental y de calidad —definida y establecida en virtud de lo descrito en el presente documento— en conocimiento de sus trabajadores, clientes y otras partes interesadas.



José Miguel Moreno López.
Gerente



CERTIFICADO

Núm.

EC-7302/12

LGAI Technological Center, S.A.

certifica que el sistema de calidad de la organización:

SOLAR MEMS TECHNOLOGIES, S.L.

Parque Científico y Tecnológico Cartuja, 93 - C/Leonardo Da Vinci, 18.
TECNOINCUBADORA MARIE CURIE, Planta 1- Módulo 2
E-41092 SEVILLA

para las actividades de:

Diseño y desarrollo de sensores solares y sistemas de control.



es conforme con los requisitos de la norma **ISO 9001:2008**

Este certificado es válido hasta el 11 de octubre de 2015
Cerdanyola del Vallès, 11 de octubre de 2012

Director General LGAI

Jordi Brufau Redondo

Director Técnico de Acreditaciones

Miquel Sitjes Cabanas

El presente certificado se considerará válido siempre que se cumplan todas las condiciones del contrato del cual este certificado forma parte.
LGAI Technological Center, S.A. Campus U.A.B., s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona
Ed. 1



CERTIFICATE

Number

EC-7302/12

LGAI Technological Center, S.A.
certifies that the Quality Management System of the
organization:

SOLAR MEMS TECHNOLOGIES, S.L.

Parque Científico y Tecnológico Cartuja, 93 - C/Leonardo Da Vinci, 18.
TECNOINCUBADORA MARIE CURIE, Planta 1- Módulo 2
E-41092 SEVILLA

For the following activities:

Design and development of sun sensors and solar tracker controllers.



is in accordance with the requirements of the standard
ISO 9001:2008

This certificate is valid until October 11, 2015
Cerdanyola del Vallès, October 11, 2012

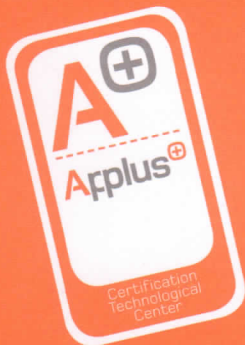
General Director LGAI

Jordi Brufau Redondo

Technical Director of Accreditations

Miquel Sitjes Cabanas

This certificate shall be valid provided that all the conditions of the contract of which it is a part are fulfilled
LGAI Technological Center, S.A. Campus U.A.B., s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona
Ed. 1



CERTIFICADO

Núm.

MA-2690/12

LGAI Technological Center, S.A.

certifica que el sistema de gestión ambiental de la organización:

SOLAR MEMS TECHNOLOGIES, S.L.

Parque Científico y Tecnológico Cartuja, 93 - C/Leonardo Da Vinci, 18.
TECNOINCUBADORA MARIE CURIE, Planta 1- Módulo 2
E-41092 SEVILLA

para las actividades de:

Diseño y desarrollo de sensores solares y sistemas de control.

**es conforme con los requisitos de la norma ISO-14001:2004**

Este certificado es válido hasta el 11 de octubre de 2015
Cerdanyola del Vallès, 11 de octubre de 2012

Director General LGAI

Jordi Brufau Redondo

Director Técnico de Acreditaciones

Miquel Sitjes Cabanas

El presente certificado se considerará válido siempre que se cumplan todas las condiciones del contrato del cual este certificado forma parte.

LGAI Technological Center, S.A. Campus U.A.B., s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona
Ed. 1



CERTIFICATE

Number

MA-2690/12

LGAI Technological Center, S.A.
certifies that the Environmental Management System of the
organization:

SOLAR MEMS TECHNOLOGIES, S.L.

Parque Científico y Tecnológico Cartuja, 93 - C/Leonardo Da Vinci, 18.
TECNOINCUBADORA MARIE CURIE, Planta 1- Módulo 2
E-41092 SEVILLA

For the following activities:

Design and development of sun sensors and solar tracker controllers.



is in accordance with the requirements of the standard
ISO 14001:2004

This certificate is valid until October 11, 2015
Cerdanyola del Vallès, October 11, 2012

General Director LGAI

Jordi Brufau Redondo

Technical Director of Accreditations

Miquel Sitjes Cabanas

This certificate shall be valid provided that all the conditions of the contract of which it is a part are fulfilled
LGAI Technological Center, S.A. Campus U.A.B., s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona
Ed. 1