

Currently, any activity, public or private, is under permanent pressure in an environment characterized by constant change and which requires a high degree of training.

SOLAR MEMS is aware of this reality and of the crucial role played by the awareness of all those involved in its field of work, to address it with the firm and priority objective of achieving continuous improvement with respect to the quality of the work and services performed for its customers and the environmental implications associated with the execution of these.

Following this premise, the management of SOLAR MEMS opted and continues to opt for the implementation of an integrated environmental and quality management system, in accordance with ISO 14001/2015 and 9001/2015 standards, in order to ensure a satisfactory and adequate service to the demands and expectations of our customers, without undermining the environmental surroundings affected to some extent by the activities of the company, protecting the environment and preventing pollution.

With the sincere commitment to monitor and control all our actions, our sole purpose with all this is none other than to find and implement alternatives for improvement that will result in better attention to the needs of customers who have placed their trust in SOLAR MEMS, as well as in the prevention and mitigation, where appropriate, of the environmental effects inherent in our work.

We know that the commitment acquired requires continuous efforts on our part. But we are convinced that it will help us to ensure that the activities of those who make up this company, focused on the Design, Development, Production and Sale of Attitude Sensors, are always focused on the satisfaction of society in general, and customers in particular.

To this end, SOLAR MEMS has established general guidelines that define the work philosophy of the organization, whose maxim is:

Efficient and effective work for maximum response to the customer

Promoting and guaranteeing the quality of the work performed

Respecting and protecting the environment in all the work environment

The aforementioned guidelines of our environmental and quality policy are summarized in the following commitments:

- 1) Practice of a management style focused on the establishment and achievement of environmental and quality objectives, periodically defined based on the needs of each moment, with a commitment to improve on the management of waste originated in the manufacturing processes of our products as the most significant environmental aspect.
- 2) Adoption of improvement plans, as long as they serve to update our work philosophy.
- 3) Sensitization of all the agents involved in the development of our products regarding their involvement in the process of implementing the established environmental and quality policy.
- 4) Compliance with the applicable legal requirements and all regulations voluntarily assumed by the company or in response to the specifications of our customers.

And as a first step towards the application of our work philosophy, SOLAR MEMS makes its environmental and quality policy, defined and established as described in this document, known to its employees, customers and other interested parties.

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 éstos.

Siguiendo esta premisa, la dirección de SOLAR MEMS optó y sigue optando por la implantación de un sistema integrado de gestión ambiental y de calidad, conforme a las normas ISO 14001/2015 y 9001/2015, con el fin de garantizar un servicio satisfactorio y adecuado a las exigencias y expectativas de nuestros clientes, sin menoscabar el entorno ambiental afectado en alguna medida por las actividades de la empresa, protegiendo el medioambiente y previniendo la contaminación.

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, Desarrollo, Producción y Venta de Sensores de Actitud, 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:

Trabajo eficiente y efectivo para máxima respuesta al cliente

Fomentando y garantizando la calidad del trabajo realizado

Respectando y protegiendo el medioambiente en todo el ámbito de trabajo

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

- 1) 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 de fabricación de nuestros productos como aspecto ambiental más significativo.
- 2) Adopción de planes de mejora, en tanto nos sirvan para actualizar nuestra filosofía de trabajo.
- 3) 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.
- 4) 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.