

### POLITICA AMBIENTAL

Plasman se compromete a:

- Reducir y prevenir la contaminación, desperdicios y consumo de fuentes no renovables y mantener las renovables.
- Cumplir con todos los requerimientos legales, objetivos y metas ambientales de la organización aplicables a la protección y mejora continua del medio ambiente.

### ALCANCE Y EXCLUSIONES

El alcance del Sistema de Gestión de Calidad y Ambiental aplica a todas las operaciones de Plasman en Querétaro, las cuales incluyen la fabricación, pintura y ensamble de componentes plásticos moldeados por inyección para la industria automotriz, de acuerdo a los requerimientos específicos de los clientes, reglamentarios, así como, al cumplimiento de la normatividad de ISO/IATF 16949:2016 y la norma ISO 14001:2015.

Este sistema proporciona un mecanismo para una gestión ambiental eficiente de todas las actividades, productos y servicios, así como los aspectos ambientales, con una perspectiva de ciclo de vida, que puede controlar nuestra organización y en los que tiene influencia directa o aquellos en los que se espera, pueda tener influencia. El Sistema de Gestión Ambiental implica a las funciones jerárquicas superiores de alguna forma relacionadas con el SGC y Medio Ambiente a fin de asegurar los recursos necesarios para el adecuado desempeño del sistema.

El alcance del Sistema de Gestión Ambiental únicamente aplica a los aspectos ambientales de la organización, con perspectiva de ciclo de vida, y sus requisitos legales, quedando de esta forma excluidos los aspectos y requerimientos de salud y seguridad en el trabajo.

### Environmental Policy

Plasman commits to:

- Reduce and prevent the pollution, waste generation and the consumption of non renewable sources and to keep the renewable ones.
- Fulfill all the environmental legal requirements, objectives and goals of the organization applicable to the continuous improvement and protection of the environment.

### SCOPE AND EXCLUSIONS

The Quality and Environmental Management System scope enforces all the operations of Plasman in Queretaro, which includes the production, painting and the assembly of molded plastic components for the automotive industry, in accordance to the specific legal requirements and from the clients, as well as the compliance of the ISO/IATF 16949:2016 and ISO 14001:2015 normative.

This system provides a mechanism for an efficient environmental management of all the activities, products and services, as well as the environmental aspects, with a perspective of the life cycle, that may control our organization and in those that have direct influence or those in which it is expected may have influence. The Environmental Management System involves superior hierarchical functions in some way related to the Quality and Environmental Management System in order to ensure the resources necessities for the proper performance of the system.

The Environmental Management System scope only applies to the environmental aspects of the organization with a life cycle perspective and the legal requirements, thus, the aspects and requirements of health and safety at work are excluded.