

NUESTROS PRINCIPIOS RECTORES

EL CAMINO AL ÉXITO

- Utilizar un enfoque basado en riesgos para identificar los peligros y mitigar el riesgo de que puedan afectar a la calidad y la seguridad del producto, a la seguridad y la salud en el trabajo o al medio ambiente.
- Formar y ayudar a nuestros empleados a evolucionar, brindándoles las habilidades para completar las tareas correctamente a la primera.
- Cumplir con nuestras obligaciones legales en materia de calidad y seguridad de producto, seguridad y salud en el trabajo y medio ambiente.
- Documentar nuestros sistemas de gestión, garantizando así la coherencia en su aplicación.
- Colaborar abiertamente con nuestros empleados y consultarles sobre asuntos que afecten a la calidad y la seguridad de producto, a la seguridad y la salud en el trabajo y el medio ambiente, incluidos los cambios en el lugar de trabajo.
- Mejorar continuamente nuestros procesos usando nuevas tecnologías, materiales, procesos de fabricación y nuestros sistemas de gestión.
- Mantener y controlar el nivel requerido de limpieza de la planta y los equipos y de higiene personal como se detalla en nuestras metodologías de evaluación de riesgos y sistemas de gestión.
- Promover una cultura de apertura, participación y dignidad en el lugar de trabajo, donde los empleados puedan participar y cuestionar los sistemas de gestión y las prácticas laborales.
- Realizar auditorías internas e inspecciones del lugar de trabajo para determinar el cumplimiento de las normas y mejorar el rendimiento.
- Fomentar un ambiente de trabajo donde cada empleado entienda su función y cumpla con sus responsabilidades.
- Establecer y mantener canales activos de comunicación interna y externa a todos los niveles de la empresa, para permitir el intercambio eficiente de información.
- Proporcionar información, instrucciones, formación y supervisión adecuadas en seguridad para todos los visitantes, contratistas y empleados.
- Adoptar medidas contundentes cuando las cosas no salen según lo planeado, por ejemplo para gestionar incidentes, contaminación local y accidental, incumplimientos, lesiones, dolencias y emergencias.



CALIDAD

- Usar materias primas que cumplan los requisitos especificados de seguridad y calidad del producto.
- Desarrollar métodos de control de calidad de los procesos que nos permitan controlar y fabricar nuestros productos bien a la primera y siempre.
- Asegurar que las decisiones importantes se basan en los riesgos y la información disponible.



SEGURIDAD Y SALUD

- Crear una cultura donde todos puedan participar en la creación de un lugar de trabajo libre de lesiones y la seguridad se convierta en un hábito.
- Atender y controlar a los visitantes y contratistas mientras estén en la planta.
- Garantizar que nuestros procesos no afecten a la salud de nuestros empleados ni de terceros.



MEDIO AMBIENTE

- Diseñar y desarrollar productos ecológicos teniendo en cuenta el uso al final de la vida útil, las oportunidades de reciclaje, los materiales y los métodos alternativos.
- Reducir los residuos y promover la reutilización y el reciclaje, utilizando gestores autorizados para la eliminación de los residuos.
- Hacer uso de las tecnologías para reducir la cantidad de papel usado.

NUESTRAS POLÍTICAS GLOBALES



CALIDAD Y SEGURIDAD DE PRODUCTO

Nuestro compromiso con respecto a la fabricación y el suministro de embalajes que sean seguros y respeten las normas de seguridad del producto y las especificaciones de calidad pertinentes es total e inquebrantable.

Nuestro objetivo es actuar en el ámbito de la calidad y la seguridad de los productos considerándolas un VALOR fundamental. Queremos lograr ser reconocidos proveedor de confianza de productos de alta calidad con la mayor fiabilidad de suministro.

Seguiremos mejorando todos los aspectos de nuestro negocio en beneficio de nuestros Clientes, de Logoplaste, de las Partes Interesadas y de terceros.

Crearemos y promoveremos una cultura de calidad y seguridad de los productos basada en la autenticidad, la capacitación y la responsabilidad, asegurando un alto nivel de liderazgo y gestión en todas las operaciones.



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

En Logoplaste, promovemos una cultura de seguridad y salud en el trabajo basada en la autenticidad, la capacitación y la responsabilidad, y aseguramos un alto nivel en la gestión de la salud y la seguridad en todas las operaciones.

Nuestro objetivo es actuar en el ámbito de la seguridad y salud considerándolas un VALOR fundamental, no simplemente una prioridad: estamos comprometidos en la prevención de lesiones y dolencias. Creemos que trabajar de forma segura no es negociable y que ninguna tarea es tan importante que no pueda realizarse de forma segura.

La responsabilidad en materia de salud y seguridad empieza en la Dirección. Al apoyar y respaldar plenamente esta política, nos comprometemos a liderarla y a ser partícipes de su aplicación. **Nada de lo que hacemos es tan importante que no pueda realizarse de forma segura. Todos los empleados tienen el deber de cuidar de sí mismos y de los demás y, por lo tanto, están autorizados a detener cualquier práctica en la que crean que su seguridad o la seguridad de los demás está en riesgo.**



MEDIO AMBIENTE

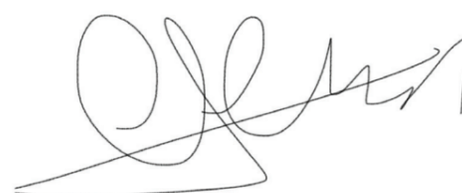
Nos comprometemos a crear operaciones y productos responsables desde el punto de vista medioambiental mejorando de manera continua la eficiencia de nuestros recursos y el consumo de materias primas, energía y agua, evitando y minimizando las emisiones y los vertidos de nuestras operaciones y teniendo por objetivo verter

cero residuos al medio ambiente. La tecnología juega un papel esencial en nuestras prácticas y, a través de evaluaciones energéticas, nuestro objetivo es trabajar con los fabricantes de equipos para mejorar nuestro desempeño ambiental.

Nos hemos propuesto revisar y mejorar de forma continua nuestras prácticas y desempeño ambientales para avanzar hacia la consecución de nuestro objetivo.

Esta política se comunicará a todos los empleados, se desplegará en todas las plantas, se revisará anualmente (o antes, si surge la necesidad) y se pondrá a disposición de todas las partes interesadas que lo soliciten.

Gerardo Chiaia
Logoplaste Chief
Executive Officer
26 de Mayo 2021 (V6)



NUESTRO PLAN Q.E.H.S. A 3 AÑOS

APLICABLE A TODAS LAS PLANTAS DE FABRICACIÓN DESDE JUNIO DE 2019 (ACTUALIZADO EN MAYO DE 2021)

REQUISITOS GENERALES

CONTROL DE DOCUMENTOS	<ul style="list-style-type: none"> Utilizar Sharepoint como nuestro método para el control de los documentos y el acceso a estos. Garantizamos que todos los empleados tienen acceso a los últimos documentos sobre Q.E.H.S. en todo momento.
ANÁLISIS DE LAS CAUSAS	<ul style="list-style-type: none"> Cuando se requiera una acción correctiva, se utilizarán técnicas de Análisis de Causas para identificar las causas principales y aplicar acciones correctivas eficaces. Se impartirá formación en técnicas de Análisis de Causas.
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES	<ul style="list-style-type: none"> Documentar las responsabilidades clave para el control Q.E.H.S. en todas las plantas. Esto incluye el nombramiento de suplentes.

CALIDAD Y SEGURIDAD DE PRODUCTO

CONVERTIRNOS EN EL PROVEEDOR DE CONFIANZA DE NUESTROS CLIENTES	<ul style="list-style-type: none"> Conseguir el objetivo de partes por millón de Logoplaste: < 60 ppm netas al año. Las plantas deben aplicar sistemas de gestión acordes con las normas de calidad y seguridad de los productos exigidas por los clientes.
GESTIÓN DE LA CALIDAD ALTO RIESGO/HIGIENE ELEVADA	<ul style="list-style-type: none"> Puesta en marcha de un sistema de gestión de la calidad y la seguridad de los productos certificado según la certificación GFSI de referencia. Algunos ejemplos incluyen las normas BRCGS de envasado y FSSC 22000.
GESTIÓN DE LA CALIDAD BAJO RIESGO / OTROS	<ul style="list-style-type: none"> Cuando se especifique por contrato o se suministre embalaje para automóviles, la planta deberá aplicar la norma ISO 9001 que regula los Sistemas de Gestión de la Calidad.
CONTROL DE PROCESOS	<ul style="list-style-type: none"> Garantizar que todas las plantas documentan el proceso para establecer y registrar la configuración óptima de los procesos de fabricación, los equipos de control de la calidad y los sistemas de visión y de medición. Esta configuración principal se supervisará para reducir la variación y asegurar el control.

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CREAR UN LUGAR DE TRABAJO MÁS SEGURO	<ul style="list-style-type: none"> ÍNDICE DE ACCIDENTABILIDAD < 2,5: nuestro objetivo es lograr cero lesiones o dolencias.
SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> Todas las plantas deben seguir los procedimientos globales de EHS establecidos y documentar cualquier requisito específico de la planta o del país. Las plantas con 30 o más empleados (o becarios) obtendrán la certificación SMS ISO 45001.
REDUCIR EL RIESGO EN EL LUGAR DE TRABAJO	<ul style="list-style-type: none"> Elaborar una evaluación de riesgos basada en procesos, en función de las lesiones y dolencias, los cuasi accidentes importantes, los requisitos legales y las tareas peligrosas. Garantizar que todos los empleados puedan identificar condiciones o comportamientos inseguros a través de nuestro procedimiento de cuasi accidentes. A título orientativo, cada empleado debería registrar alrededor de 5 por año. Llevar a cabo una inspección de seguridad documentada del lugar de trabajo que incluya un método para garantizar el cumplimiento de las normas y la evaluación del rendimiento. Implementar un sistema de identificación y registro de buenos comportamientos de seguridad. A título orientativo, cada supervisor debería registrar 12 por año. Impartir frecuentemente charlas de seguridad sobre una amplia variedad de temas que incluyan asuntos relacionados con el ámbito de trabajo de los empleados.

MEDIO AMBIENTE

ENERGÍA	<ul style="list-style-type: none"> Mantener un inventario actualizado de la calificación energética de las plantas y equipos. Esto incluye máquinas de fabricación, iluminación, motores, compresores, enfriadores y hornos. El objetivo de esto es utilizar esta información para sustituir los equipos por otros más eficientes.
CONTROL DE RESIDUOS	<ul style="list-style-type: none"> Garantizar la separación de nuestros residuos para facilitar su reciclaje, reutilización y correcta eliminación. Esto implica recurrir siempre a gestores de residuos certificados y aprobados.
CONTAMINACIÓN LOCAL Y ACCIDENTAL	<ul style="list-style-type: none"> Desarrollar y aplicar controles para gestionar los incidentes que puedan provocar contaminación local o accidental. Esto incluye el uso y la aplicación correctos de las zonas de contención, los kits de derrames y las operaciones de limpieza.
MINIMIZAR LA CONTAMINACIÓN MARINA	<ul style="list-style-type: none"> Aplicar el programa Operación Clean Sweep. Esto se logrará identificando por dónde pueden llegar al medio marino los pellets, las partículas y los materiales reciclados plásticos, y aplicando soluciones eficaces de prevención y contención.
AGUA	<ul style="list-style-type: none"> Llevar a cabo una "campaña de concienciación sobre el agua" local centrada en el uso correcto y la conservación del agua, respaldada por inspecciones y mantenimiento periódicos de las instalaciones para evitar la pérdida de agua.