

NEUMÁTICOS IRUÑA, S. L.

CENTRO DE MONTAJE DE PRIMEROS EQUIPOS



DECLARACIÓN AMBIENTAL

EJERCICIO 2.020

(Fecha de redacción: 22 de febrero de 2.021)

INDICE

0. PRESENTACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN.....	3
1. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	4
2. ALCANCE DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL.....	5
3. POLÍTICA AMBIENTAL	5
4. ASPECTOS AMBIENTALES Y SUS IMPACTOS	6
5. DESEMPEÑO DEL PROGRAMA AMBIENTAL	8
6. COMPORTAMIENTO RESPECTO DE LOS REQUISITOS LEGALES.....	9

0. PRESENTACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN

Neumáticos Iruña, S. L., fue fundada el 1 de junio de 1.993. El objetivo de dicha fundación era el montaje y distribución de todo tipo de neumáticos, (turismo, furgoneta, camión, agrícola, industrial y moto), así como el de mecánica rápida para el automóvil.

Para hacer realidad dicha fundación, se adquiere primeramente una nave en Berrioplano (Navarra), en la comarca de Pamplona, con una superficie de 1.987 m² (actual sede social).

En 1.994, la sociedad instala un nuevo punto de venta y servicio en Irún (Guipúzcoa), con una superficie de 700 m² destinados a los mismos fines.

En 1.994, Neumáticos Iruña, S.L., ve la posibilidad de crecimiento, montando un centro totalmente independiente, dedicando 600 m² de sus instalaciones de Berrioplano (Navarra), para un nuevo centro de montajes y equilibrado para primeros equipos.

Una vez terminada la instalación de dicho nuevo centro, tras realizar pequeños trabajos, solicita el pasar homologaciones del Grupo Seat - Volkswagen e Iveco, que una vez auditado, consigue dichas homologaciones.

Iniciamos también contactos con Mercedes Benz España, para ser homologados y de esta manera, tener la posibilidad, si llegase, de poder hacer montajes para la planta de Vitoria. A finales de 1.994, obtenemos la aprobación de Mercedes Benz España.

Neumáticos Iruña, S. L. quiere ir más lejos, y por ello se plantea en 1.997 el obtener la certificación conforme a la Norma UNE-EN ISO 9.002: 1.994.

Neumáticos Iruña, S. L. dispone, desde 1.998, del Certificado de Registro de Empresa ER-0353/2/98 conforme con la Norma UNE-EN ISO 9.002: 1.994 otorgada por AENOR, para el montaje y equilibrado de neumáticos y llantas para primeros equipos.

En 1.999, Neumáticos Iruña, S. L. abre un nuevo centro de venta y montaje de neumáticos, para el mercado de reposición en Vitoria (950 m²), con lo que se consolida como una empresa puntera dentro de su zona de venta y distribución de neumáticos.

En enero de 2.001, se inaugura en Irurtzun (Navarra) un Centro de Montaje de 2.100 m² dedicado en exclusiva al montaje del 100 % de los primeros equipos para la planta de montaje de Mercedes Benz España en Vitoria-Gasteiz. Desde este Centro de Montaje se suministrará el 100 % de las ruedas del vehículo T0-VITO, así como las del nuevo proyecto NCV2 para la planta de Vitoria-Gasteiz de Mercedes Benz España.

Ese mismo año, se obtiene la certificación por parte de AENOR de que nuestro sistema de gestión de la calidad es conforme a las exigencias de la Norma Española UNE-ISO/TS 16949 (enero 2000) y a los requisitos específicos de Mercedes Benz España.

A partir de junio de 2.001, el Centro de Montaje de Neumáticos Iruña, S. L. para Mercedes Benz España suministra el 100% de la producción del cliente siguiendo el método JIS (Just in Sequence).

En agosto 2001, se abre en San Sebastián un nuevo servicio de venta y montaje de neumáticos para el mercado de reposición de turismos.

En el 2º semestre de 2.003 se inicia los trámites para adecuar nuestro sistema de la gestión de la calidad a las Normas UNE-ISO EN 9.001: 2.000 e UNE-ISO/TS 16949: 2002.

El 22 de septiembre de 2.003 se inicia, en la planta de Mercedes Benz España que posee en Vitoria, la fabricación en serie del vehículo NCV2 (Nueva VITO) del que el Centro de Montaje de Neumáticos Iruña, S. L. es el único suministrador.

En el año 2.003, Mercedes Benz España cambia su denominación mercantil a Mercedes Benz España, S.A.

En agosto 2.004, se obtiene el Certificado de Registro de Empresa ER-0353/1998 del adecuamiento de nuestro sistema de la gestión de la calidad a las Normas UNE-ISO EN 9.001: 2.000 e UNE-ISO/TS 16949: 2002.

En diciembre 2.005, se abre en San Sebastián otro servicio de venta y montaje de neumáticos destinado al mercado de reposición de turismos.

En julio 2.012, Mercedes Benz nos designa como suministrador de los conjuntos ruedas para el nuevo proyecto del vehículo VS20 para su planta de Vitoria-Gasteiz.

A partir de ese momento, Neumáticos Iruña destina nuevos recursos productivos como nuevas infraestructuras (ampliación de la 1.025 m² para su Centro de Montaje).

En marzo 2.014, se produce el primer vehículo Clase V del proyecto VS20. Durante estos meses y hasta noviembre de 2.014 se desarrollan los 2 proyectos NCV2 y VS20 en la Planta Mercedes Benz Vitoria por lo que desde el centro de Montaje se tiene que suministrar ambos proyectos simultáneamente.

En noviembre 2.014, se produce la última VITO NCV2 pasando a suministrar y producir el 100% de las ruedas para los vehículos VITO y Clase V del proyecto VS20.

En diciembre 2.014, se inaugura el nuevo servicio para turismo y camión en la localidad guipuzcoana de Zumárraga. En octubre 2.018, se cierra este servicio.

En marzo 2.016, se realiza una nueva ampliación del Centro de Montaje con la adquisición de 900 m².

En diciembre 2.016, obtenemos el Certificado de Registro de Empresa GA-2016/0272 del adecuamiento de nuestro sistema de la gestión de la calidad a las Norma ISO 14001:2004.

En abril 2.017, se abre un nuevo servicio para turismo en Anoeta (Guipúzcoa).

En al año 2.019, se realiza una nueva ampliación del Centro de Montaje con la adquisición de 900 m².

El último servicio abierto, enero 2.020, es la localidad guipuzcoana de Idiazabal destinado a dar servicio a turismo y camión.

En diciembre 2.020, se amplía el Centro de Montaje con una superficie 877 m² destinada a secuenciación reorganizándose el lay-out. Otros 120 m² se destinan a oficinas.

1. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

La actividad industrial del Centro de Montaje de Neumáticos Iruña situado en Irurzun (Navarra) es montaje y equilibrado de ruedas, así como su envío a nuestro cliente Mercedes Benz Planta Vitoria.

A continuación, se describe nuestro proceso productivo.

- Montaje
- Hinchado
- Talonado
- Test uniformidad
- Control TPMS
- Equilibrado
- Secuenciación
- Transporte a cliente

2. ALCANCE DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

El alcance del sistema de gestión es “El montaje y equilibrado de neumáticos y llantas y el secuenciado de las ruedas para primeros equipos de vehículos comerciales ligeros”.

3. POLÍTICA AMBIENTAL

La política de gestión es el documento donde está recogido el compromiso de todos los miembros de Neumáticos Iruña, y la base a partir de la cual se establecen los objetivos, metas y programas relacionados con la gestión ambiental.



POLÍTICA DE GESTIÓN DE NEUMÁTICOS IRUÑA, S.L. (enero 2.021)

La Gestión de la Calidad, del Medio Ambiente y de la Seguridad y Salud Laboral, es prioritaria en todas las actividades de NEUMATICOS IRUÑA S.L., que establece un compromiso con la sociedad, el medio ambiente y las personas de la organización.

El objetivo de NEUMATICOS IRUÑA S.L. es aumentar la satisfacción de los clientes en el montaje y el equilibrado de neumáticos y llantas para primeros equipos, con la Calidad exigida y en el plazo comprometido, que lleva a la fidelización de dichos clientes. El desarrollo de este objetivo se logra con el trabajo en equipo de todos los integrantes de la empresa a los que se motiva y sensibiliza con la formación adecuada.

NEUMATICOS IRUÑA S.L., a través del establecimiento de su Política de Gestión, asume el compromiso de mejorar y desarrollar su sistema integrado de Gestión de la Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales que se integrará en el conjunto de sus actividades y decisiones, tanto en los procesos técnicos, como en la organización del trabajo y las condiciones en que éste se desarrolle, incluidos en todos los niveles jerárquicos; involucrando a todo el personal de la organización en la responsabilidad de la gestión de la calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales, incluyendo a contratistas y colaboradores en el compromiso activo en la mejora del propio sistema de gestión, de las condiciones de trabajo de sus empleados y de la conservación del medio ambiente.

La Política de Gestión afecta tanto a las personas que trabajan en la empresa como a los lugares y equipos de trabajo.

Hemos establecido las herramientas necesarias para fomentar la participación, información, formación y consulta de todo el personal, incluidos los trabajadores temporales y externos que desarrollen trabajos en las instalaciones, para mantener un adecuado nivel de prevención en la empresa.

Los requisitos de los clientes y otros que la organización suscriba, son comunicados a toda la empresa, se respetan en el proceso de fabricación, en la expedición y en la entrega de sus pedidos.

Las relaciones con clientes y proveedores son vitales para NEUMATICOS IRUÑA S.L., ya que proporcionan el camino de la mejora continua, que se debe recorrer conjuntamente.

- continua -

POLÍTICA DE GESTIÓN DE NEUMÁTICOS IRUÑA, S.L. (enero 2.021)

- continuación -

NEUMATICOS IRUÑA S.L. apuesta por la única vía que lleva a la competitividad y al liderazgo en el mercado, que es la mejora continua. Por ello, tenemos el compromiso de promover la mejora continua en los comportamientos de nuestro equipo humano y a todos los niveles de nuestro sistema de gestión.

Existe un compromiso por parte de NEUMATICOS IRUÑA S.L. para el cumplimiento de la legislación ambiental y en materia de prevención de riesgos laborales, de la conservación de los recursos y de la energía (consumo y calidad del agua, calidad del aire, eficiencia energética, gestión de los recursos sostenibles y del comportamiento ambiental, gestión de sustancias químicas,...) así como de la prevención de la contaminación en sus actividades (emisiones gases efecto invernadero, reducción de residuos, ...) y del cumplimiento de los requisitos legales y reglamentarios relacionados con el producto, minimizando y gestionando correctamente los residuos originados en la producción del mismo.

El Manual de Gestión y por consecuencia los procedimientos implantados y las instrucciones de apoyo, conducen a sistematizar los trabajos, de forma de realizarlos bien y a la primera.

La Política de Gestión se da a conocer y a entender a todos los niveles de NEUMATICOS IRUÑA S.L. por medio de comunicaciones firmadas por Dirección General en los tabloneros informativos.

NEUMATICOS IRUÑA S.L. declara su compromiso con los trabajadores mediante la implantación de un plan de igualdad y el fomento de medidas para conseguir la igualdad real en el seno de nuestra organización. La Dirección junto con los representantes electos de los trabajadores pactarán un convenio colectivo de conformidad con los dispuesto en el Estatuto de los Trabajadores para las relaciones laborales y que afectará a todos los trabajadores. La Dirección promueve el respeto y la integración de todas las personas independientemente de su raza, sexo, religión, edad, cualificación, valores, identidad sexual, conocimientos y aptitudes, no utilizando prácticas como contratación de menores que no tengan la edad mínima legal para trabajar ni trabajo forzado u obligatorio exigido bajo amenazas. Todo esto, ética y moralmente, nos impulsa a avanzar en asegurar la incorporación plena de la mujer en el mundo del trabajo porque su aportación no puede ser desperdiciada por nuestra empresa.

A su vez, la Dirección de NEUMATICOS IRUÑA S.L. ha apostado por la implementación de herramientas de Responsabilidad Social Empresarial, con el firme objetivo de mejorar la gestión en estas áreas e ir más allá del cumplimiento legal y/o normativo. Existe un compromiso firmado por la Dirección y un código de buenas prácticas, además del despliegue de las acciones de mejora correspondientes.

4. ASPECTOS AMBIENTALES Y SUS IMPACTOS

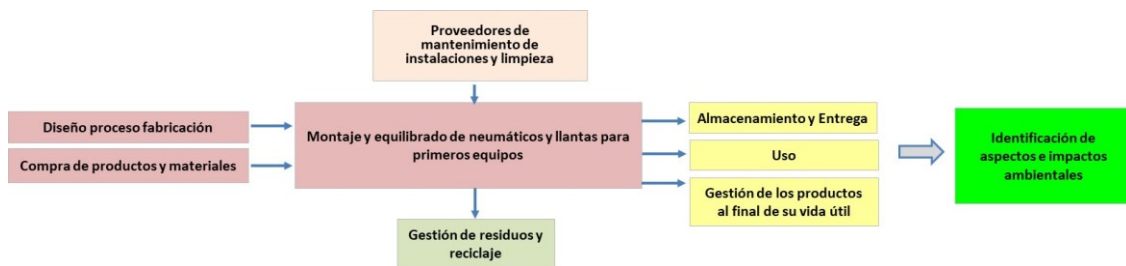
Neumáticos Iruña dispone de procesos y registros asociados para identificar sus aspectos ambientales y energéticos, así como evaluar sus posibles impactos y así determinar los significativos para el medio ambiente.

Estos se identifican y evalúan con una periodicidad anual, o bien cuando existan cambios en la organización que puedan suponer modificaciones de los aspectos.

El sistema de gestión ambiental de la organización garantiza que, para cualquier aspecto ambiental significativo, se establecen y aplican las herramientas de gestión disponibles.

En el ejercicio 2020 no se han identificado ningún aspecto ambiental significativo en la evaluación de los mismos realizada.

ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL
EMISIONES DE ÓXIDOS GASEOSOS Y PARTÍCULAS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
VERTIDOS DE AGUAS RESIDUALES	CONTAMINACIÓN AGUAS
CONSUMO DE AGUA	CONSUMO DE RECURSOS NATURALES
GENERACIÓN DE ACEITE USADO	CONTAMINACIÓN DE SUELOS Y AGUAS
EMISIÓN DE RUIDO AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA



A. Diseño del proceso de fabricación

En la etapa de diseño del proceso de fabricación, los aspectos ambientales generados van totalmente ligados a la fase de montaje y equilibrado, ya que los residuos que generan los equipos de las líneas de producción están asignados a esta etapa de montaje.

B. Compra de productos y materiales

Todos los productos comprados son impuestos por el cliente.

C. Proveedores de mantenimiento e instalaciones

En relación con los proveedores de mantenimiento e instalaciones, se dispone de mantenedores autorizados y llevamos control de ejecución de los trabajos y periodicidad marcada por la legislación.

D. Proceso de fabricación

En relación con el montaje-fabricación, gestión de residuos, ya tenemos los aspectos ambientales necesarios identificados, para su correcta gestión.

En los últimos años se han realizado mejoras ambientales como:

- la optimización de la potencia eléctrica contratada a las necesidades reales de nuestra actividad.
- reorganización de las zonas de iluminación y colocación de luminarias LED en áreas de almacenamiento.
- Encendido / Apagado automático de la nave A mediante sensores de luminosidad.
- Apagado de luminarias durante paradas de descanso en las áreas productivas.
- Reducción del consumo de papel/cartón por utilización de bobinas de film plástico sin rulo de cartón (mandril reutilizable HDPE).
- Reducción del consumo de jabón de montaje por optimización del enjabonado de llantas.

E. Gestión de residuos

Todos los residuos son gestionados a través de gestores autorizados.

F. Almacenamiento y entrega

En la fase de entrega, hemos identificado las emisiones generadas por el consumo de gasoil del transporte a cliente, así como los residuos propios de la actividad (neumáticos usados, aceites, ...).

Los residuos son gestionados directamente por los proveedores de servicios a través de su red de gestores autorizados.

G. Uso de nuestro producto

Los impactos generados por el uso están analizados por el fabricante de los neumáticos y llantas.

En el final de la vida útil de los neumáticos, deben ser gestionados por un SIG para su correcta gestión y reciclaje, según marca la normativa vigente. En este análisis, no hemos sido capaces de identificar aspectos ambientales indirectos.

5. DESEMPEÑO DEL PROGRAMA AMBIENTAL

Anualmente, Neumáticos Iruña define sus objetivos ambientales. Para establecer los objetivos ambientales se consideran los objetivos estratégicos de la organización y los aspectos significativos.

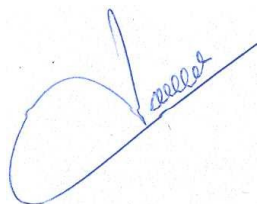
Periódicamente se hace el seguimiento de los objetivos en las reuniones del Consejo de Gestión y el estado final en la revisión por la dirección, donde se establecen las bases para los objetivos del siguiente ejercicio.

Aspecto ambiental	Unidades	Valoración 2.020	Valor referencia
Consumo de electricidad reactiva	kW/rueda	0,0000	X
Consumo de electricidad activa	kW/rueda/100m ² sup. útil	↓17,71%	Promedio Años 2.017-2.019
Consumo de agua de actividad	m ³ /1000*rueda/100m ² sup. útil	↓21,66%	Promedio Años 2.017-2.019
Emisiones calderas por consumo gas natural	Kg CO ₂ /rueda/100m ² sup. útil	↓8,57%	Promedio Años 2.017-2.019
Consumo jabón montaje	gr/rueda	↓58,27%	Promedio Años 2.017-2.019

6. COMPORTAMIENTO RESPECTO DE LOS REQUISITOS LEGALES

Neumáticos Iruña dispone de un procedimiento para la identificación y evaluación periódica y de manera sistemática de los requisitos legales y normativos (europeos, estatales, autonómico y locales) aplicables en materia de Medio Ambiente.

La presente Declaración Ambiental es aprobada por



José Antonio Leceaga
CEO Neumáticos Iruña, S.L.



Jorge González Villacián
Jefe Planta Centro Montaje OE
Responsable GA