



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL 2024

En CID seguimos comprometidos con el cuidado y la protección del Medio Ambiente de forma activa. Durante 2023 iniciamos la implantación del Sistema de Gestión Ambiental bajo la Norma ISO 14001:2015, integrado con la Norma ISO 9001:2015, y en 2024 continuamos consolidando y mejorando este sistema.

Como parte de nuestro compromiso, nuestro sistema es revisado y evaluado periódicamente para identificar acciones que minimicen cualquier impacto negativo derivado de nuestra actividad.

Esto se realiza mediante el seguimiento de diversos indicadores ambientales. En este informe se presentan aquellos considerados más relevantes, aunque el registro completo se mantiene actualizado en el Excel de Aspectos Ambientales de la organización.

Residuos: Papel/Cartón.

Durante el año 2024 se ha mantenido la misma evaluación que en 2023. La generación es recurrente pero no elevada. Contamos con contratos de retirada con gestores autorizados. Se cuenta con contratos de retirada con gestores de residuos.

La evaluación es: **No Significativo.**

Residuo: Plástico.

Se mantiene la misma evaluación. La generación sigue siendo mínima y se gestiona mediante gestores autorizados.

La evaluación es: **No Significativo.**

Residuo: Tóner

La generación es recurrente y se mantiene la categorización como residuo peligroso. Contamos con un gestor de reciclaje de tóner que se encarga de la manipulación de este residuo y de su reciclaje posterior.

La evaluación es: **No Significativo.**

Este resultado cambia de Significativo a No Significativo, aunque está categorizado como residuo Peligroso, porque se ha reducido el consumo del año 2023 al año 2024.

Residuo: Madera (Palets)

Todos los residuos generados de madera son reciclados de manera interna por la Organización, además su generación es mínima.

La evaluación es: **No Significativo.**

Residuo: Equipos eléctricos y electrónicos.

La generación de este residuo se categoriza con una frecuencia BAJA ya que las instalaciones y los equipos utilizados para el trabajo diario son nuevos y aun no se ha generado ningún residuo asociado, sin embargo, se identifican y evalúan.

La evaluación es: **No Significativo.**

Este resultado cambia de Significativo a No Significativo, porque se ha comprobado que no hay generación de residuos de este tipo.

Residuo: Taladrinas

Se trata de un residuo peligroso con frecuencia baja pero generación recurrente, asociado a mantenimiento de maquinaria. En 2024 su volumen ha aumentado un 19% respecto a 2023, lo que refuerza su consideración como significativo. Gestionado por gestor autorizado.

La evaluación es: **Significativo.**

Esta evaluación es debido a que está categorizado como residuo Peligroso y frecuencia BAJA.



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL 2024

Residuo: Envases de plástico contaminados.

Una vez analizado se ve que la frecuencia es más baja que la prevista antes de tener datos y se categoriza con una frecuencia BAJA. Además, este residuo ha disminuido con respecto a 2023 en un 89%. Contamos con un gestor de residuo autorizado para dicha retirada y ya se han llevado a cabo muchas de las retiradas de forma eficaz.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo.

Residuo: Trapos absorbentes contaminados.

Una vez analizado se ve que la frecuencia es más baja que la prevista antes de tener datos y se categoriza con una frecuencia BAJA. 2024 es el primer año que tenemos datos de este residuo. Contamos con un gestor de residuo autorizado para dicha retirada y ya se han llevado a cabo muchas de las retiradas de forma eficaz. Cuando tengamos el dato de 2025, podremos compararlo con el de 2024 para una evaluación más representativa.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo por bajo volumen y frecuencia.

Residuo: Sprays.

Una vez analizado se ve que la frecuencia es más baja que la prevista antes de tener datos y se categoriza con una frecuencia BAJA. Contamos con un gestor de residuo autorizado para dicha retirada y ya se han llevado a cabo muchas de las retiradas de forma eficaz.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo.

Residuo: Residuos plásticos mecanizado

La generación de este residuo se categoriza con una frecuencia ALTA ya que son generados a diario tras la realización de nuestra actividad. El volumen ha aumentado un 2% con respecto a 2023, lo que afecta a su evaluación como No Significativo. Contamos con un gestor de residuo autorizado para dicha retirada y ya se han llevado a cabo muchas de las retiradas de forma eficaz.

La evaluación es: No Significativo.

Residuo: Tubos fluorescentes, LED, Bombillas

Una vez revisado esto, se comprobó que no había residuos de este tipo, por lo que la producción es mínima. La generación de este residuo se categoriza con una frecuencia BAJA, por el momento no hemos generado ningún residuo asociado a este aspecto ambiental significativo, sin embargo, se identifican y evalúan.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo.

Residuo: Pilas

La generación de este residuo se categoriza con una frecuencia BAJA ya que la generación de dicho residuo se produce de forma esporádica y es asimilable a la generación doméstica, sin embargo, se identifican y evalúan.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo ya que se comprueba que no hay generación prácticamente de este residuo.

Consumo: Agua



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL 2024

El consumo sigue siendo mínimo debido a nuestra actividad limitada a trabajos en oficina y taller que no implican de un gasto de agua para dar la prestación de nuestro servicio. Este año, evaluando respecto al año anterior, se confirma lo que estaba previsto y la evaluación cambia de Significativo a No Significativo. Con respecto a 2023, el consumo ha disminuido un 50% en Munera y un 60% en Madrid.

La evaluación es: No Significativo.

Consumo: Electricidad

Tenemos un consumo muy alto ya que nuestra actividad depende directamente de la conexión continuada a la electricidad, tanto en oficinas (Munera y Madrid) como en la nave para la transformación de los productos (Munera). Sin embargo, el consumo disminuyó un 14% en oficinas (Madrid) y aumentó solo un 2% en Munera, con respecto a 2023 gracias a la optimización de recursos y a la eficiencia en los procesos. La evaluación cambia de significativo a no significativo.

La evaluación es: No Significativo.

Consumo: Papel

Por nuestro tipo de actividad el consumo de Papel será algo recurrente, aunque seguiremos trabajando por minimizar estas cifras a valores ideales.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo ya que, al tener datos, se ve un consumo menor.

Consumo: Gasoil.

La evaluación es: No Significativo.

Cambia de Significativo a No Significativo ya que, al tener datos, se ve un consumo menor. Además, durante el 2024 hemos retirado uno de los dos coches de combustión que teníamos, sumando un coche eléctrico más a nuestra flota.

Generación de residuos Peligrosos

En oficinas, la generación se limita principalmente a pilas en cantidades mínimas.

En producción, los residuos peligrosos provienen principalmente de taladrinas (con aumento del 19%), envases de plástico contaminados y trapos absorbentes contaminados. Todos cuentan con gestión especializada autorizada. Hemos establecido un valor ideal de 10 para el total de los residuos peligrosos. En función del desempeño del año que viene, plantearemos un nuevo valor ideal.

Generación de residuos No Peligrosos

No se ha podido llevar a cabo un análisis exhaustivo del desempeño ambiental en cuanto a la generación de RNP ya que son parámetros que nunca han sido contemplados hasta la fecha de implantación. No se han podido establecer parámetros ideales anuales porque no tenemos constancia de los valores ideales de dichos residuos.

Con motivo de esta implantación se fijarán valores anuales con el objetivo de alcanzarlos y poder llevar un control y seguimiento de nuestro Desempeño Ambiental.

Valoración de emisiones.

Vehículos propios: La evaluación pasa de significativo a no significativo debido a que actualmente solo existe un vehículo de combustión en la flota, siendo el resto eléctricos, lo que ha reducido de forma notable la frecuencia de emisiones directas. La menor proporción de vehículos de combustión en el parque automovilístico de la empresa disminuye el impacto ambiental asociado.

La evaluación es: No Significativo.



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL 2024

Vehículos indirectos: Se mantiene la evaluación como significativo debido a la alta frecuencia de transporte externo (clientes, proveedores y agencias de transporte), que genera emisiones indirectas diarias y cuyo control escapa en gran parte a la organización.

La evaluación es: **Significativo**

Valoración de ruido.

Por nuestro tipo de actividad es un factor determinante ya que nuestra prestación de servicio genera ruidos, aunque estamos en una zona industrial en la que no afectamos a zonas sanitarias o vecinales y realizamos informes de medición de ruido para su control y mitigación.

La evaluación es: **No Significativo.**

Conclusiones

Durante el año 2024, la organización ha consolidado su Sistema de Gestión Integrado, manteniendo un control eficaz sobre los aspectos ambientales identificados y mejorando la disponibilidad de datos para su evaluación. En particular, se han registrado reducciones relevantes en el consumo eléctrico de oficinas (-14% en Madrid y 2% en Munera, considerado no significativo) y en la generación de determinados residuos peligrosos y no peligrosos.

La gestión de residuos continúa realizándose mediante segregación en origen y entrega a gestores autorizados, manteniendo la mayoría de las evaluaciones como no significativas, salvo en el caso de las taladrinas, cuya generación ha aumentado, manteniendo su clasificación como significativo. No obstante, las emisiones indirectas generadas por transporte externo continúan siendo significativas debido a su alta frecuencia.

La organización mantiene su compromiso con la mejora continua, enfocándose en:

- Reforzar las medidas de reducción en consumos energéticos y generación de residuos peligrosos.
- Establecer valores de referencia (líneas base) para los aspectos que aun no cuentan con históricos consolidados.
- Fomentar las buenas prácticas ambientales en todas las áreas de trabajo.

El seguimiento periódico de los indicadores y la recopilación de registros fiables seguirán siendo prioritarios para garantizar un análisis más preciso y la toma de decisiones orientadas a la prevención de la contaminación y al desempeño ambiental sostenible.

Fdo. Responsable del Sistema de Calidad y Medio Ambiente.

Fecha: 05/05/2025