

## COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL

De acuerdo a lo comentado en la Política de nuestro Sistema Integrado de Gestión (Calidad, Medio Ambiente y SST) y unido a la parte medioambiental, en PLASTICOS DUREX comunicamos:

- Que de manera periódica, (anualmente) se realiza seguimiento y medición de aquellas operaciones y vectores que puedan tener un aspecto significativo en el medio ambiente a través del procedimiento P23.03 y en su ANEXO 2 “Identificación y Evaluación de aspectos medioambientales” y se valora según tabla anexa del procedimiento, para el criterio de aproximación a límites, la magnitud y la naturaleza y la sensibilidad.
- Se realiza de manera periódica una identificación y evaluación de los aspectos ambientales desde el punto de vista del ciclo de vida, y para los más significativos se generan acciones de contención de minimización ó reducción, de reciclado, de reutilización, etc.
- Se identifican, se valoran y los que tiene mayor puntuación son sobre los que se generan acciones correctoras ó de minimización del impacto.
- Existen procedimientos operativos ante posibles emergencias ambientales.

Esta información, de aspectos e impactos medioambientales y del desempeño ambiental está disponible para todas las partes interesadas que lo soliciten en la dirección [info@plasticosdurex.com](mailto:info@plasticosdurex.com).

## COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL

Los resultados del Seguimiento de aspectos e impactos medioambientales significativos del 2019, sobre el que nos planteamos unos objetivos, nos indican que de los 5 aspectos identificados con mayor puntuación, a lo largo del año hemos conseguido encauzar el 80% de ellos, hemos reducido la magnitud y en el caso del 20% restante tenemos identificada la dispersión.

En la revisión periódica actual como aspectos significativos nos surgen 4 diferentes al año anterior sobre los que se plantean medidas de seguimiento.

Con respecto a la gestión de Residuos, durante el año 2019 se gestionó un -29,12%; una reducción en kg, muy considerable

En consumo de energías, AGUA, nos mantenemos en el % de consumo del año anterior pese a tener un aumento en el volumen de producción.

En el caso de ENERGIA ELECTRICA hemos reducido 9.670 kwh con respecto al mismo periodo del año anterior, a pesar de haber aumentado el volumen de fabricación.

Se dispone de un sistema de gestión para la actualización de la reglamentación medioambiental Europea, nacional, comunitaria y local, sobre la actividad que aplica, y con revisión periódica.

Dirección.