

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 viene realizando un seguimiento y medición de aquellas operaciones y de aquellos aspectos que puedan tener un impacto significativo en el medio ambiente. A través del procedimiento P23.03 y en su ANEXO 2 “Identificación y Evaluación de aspectos medioambientales” y haciendo la valoración según tabla anexa del procedimiento, definimos el criterio de aproximación a límites, la magnitud y la naturaleza y la sensibilidad de los mismos.
- Se realiza de manera periódica esta identificación y evaluación de los aspectos ambientales desde el punto de vista del ciclo de vida, y para los aspectos 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.
- Disponemos de procedimientos operativos ante posibles emergencias ambientales.

COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL

Esta información, más en profundidad, 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.

Los resultados del Seguimiento de aspectos e impactos medioambientales significativos del año 2021 sobre el que nos planteamos unos objetivos, nos indican que de los 7 aspectos identificados con mayor puntuación, a lo largo del año hemos conseguido encauzar el 85,7% de ellos, hemos reducido la magnitud y en el caso del 14,3% restante tenemos identificada la dispersión y se mantiene en valores del año anterior.

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

Con respecto a la gestión de Residuos, durante el año 2021 se gestionó un – 3,9% una disminución en kg que tienen que ver directamente con la gestión de residuos.

En consumo de energías, AGUA, hemos reducido en 199 m³ un 11,69 % de consumo del año anterior.

En el caso de ENERGIA ELECTRICA hemos aumentado en 136.541 kW/h con respecto al año anterior motivado por el aumento de producción.

También indicamos que disponemos 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.