

INFORME SOBRE EL DESEMPEÑO AMBIENTAL DURANTE EL AÑO 2023

El presente informe refleja el desempeño ambiental de CPQ Ibérica, S.A.U durante el periodo enero 23- diciembre 23, con la finalidad de dar conocer a nuestras partes interesadas las actividades que se han llevado a cabo;

- Objetivos de gestión ambiental
- Aspectos ambientales, identificación y evaluación
- Planificación y respuesta ante emergencias de carácter ambiental

Objetivos de gestión ambiental

Se planifica un nuevo objetivo ambiental para el periodo Enero 23- Diciembre 24, relacionado con; Reducir la generación del residuo código 200301 de mezclas de residuos.
Y se continua con el planificado para el periodo Enero 22-Diciembre 23, relativo a; Reducción del consumo de energía eléctrica, que ha fecha actual está en vías de cumplimiento.

Aspectos ambientales

Consumos

Consumo electricidad	Toners
Consumo agua	Palets
Gasoil	Materias Primas
Papel	

Residuos

160506 sustancias/vidrio contaminado en laboratorio
161001 residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
080318 residuos de tóner
150103 envases de madera
150110 envases que contienen restos de sustancias peligrosas
200101 papel y cartón
200139 plásticos
200301 mezclas de residuos municipales
160604 pilas
150202 sepiolita
160504 recipientes de gas a presión
170411 restos cableado
200140 metales

Aspectos ambientales identificados en situaciones de emergencia

Vertido accidental
Emisión accidental
Incendio

Se realizó la evaluación de aspectos durante todo el 2023, se redujeron los consumos de:

- Consumo electricidad
- Consumo agua
- Gasoil
- Toners

Y los residuos de:

- 161001 residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 080318 Toners
- 150103 envases de fusta
- 200101 papel y cartón
- 200139 plásticos
- 150110 envases que contienen restos de sustancias peligrosas
- 150202 sepiolita
- 200301 mezclas de residuos

Se ha incrementado el consumo:

- Papel
- Palets

Se establece un objetivo de mejora para minimizar el consumo.

En cuanto a los residuos, se han incrementado los siguientes:

- 161506 sustancias/vidrio contaminado en laboratorio
- 161001 residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 160604 pilas

En el caso de estos incrementos se deben al aumento de los Kg producidos.

Aspectos ambientales identificados en condiciones anormales de operación (incidente, accidente,...)

No se ha producido ninguna circunstancia relacionada con estos aspectos en este año.

Planificación y respuesta ante emergencias de carácter ambiental

La planificación y la respuesta ante emergencias se documentan en el PTO. 2.10 Preparación y respuesta ante emergencias.