



## Desempeño ambiental REMPAL 2020

REMPAL se dedica a la fabricación de palets y a la compra – venta de palets usados, reparando los que así lo requieran. De esta manera se lleva a cabo la reutilización de los palets contribuyendo a la conservación del entorno al alargar la vida de este tipo de producto.

REMPAL identifica y gestiona adecuadamente los aspectos ambientales generados en su organización.

| ASPECTOS AMBIENTALES   | ACTIVIDAD   |
|--|---|
| Consumo gasoil vehículos, carretillas  | Transporte, fabricación palets                    |
| Consumo electricidad   | Fabricación de palets, iluminación, climatización |
| Consumo agua   | Sanitarios, limpieza instalaciones                |
| Consumo papel, cartuchos de tinta, residuos de toner, residuos RAEE, lámparas, papel, residuos urbanos | Oficina/ administración                           |
| Consumo de madera y clavos   | Fabricación de palets                             |
| Residuos de madera   | Fabricación de palets                             |
| Vehículos fuera de uso   | Transporte  |
| Emisiones gases de escape vehículos, carretillas   | Transporte  |
| Ruido  | Vehículos, maquinaria                             |
| Vertido aguas sanitarias y de limpieza   | Sanitarios y limpieza                             |

Para minimizar el posible impacto ambiental de los aspectos que generamos REMPAL lleva una gestión y un control de todos ellos:

Los **residuos** de madera generados en el proceso productivo son gestionados a través de gestores autorizados. Los residuos peligrosos de oficinas se gestionan a través del punto limpio del municipio o del proveedor. El resto son gestionados a través de la recogida de residuos urbanos del municipio.

Los **vertidos** se gestionan a través de la red de saneamiento municipal.

El control de las **emisiones** de los vehículos se realiza mediante el mantenimiento preventivo de estos vehículos y a través de buenas prácticas ambientales como la conducción eficiente.

Para minimizar el **ruido** se realiza un adecuado mantenimiento de los vehículos y de la maquinaria

Los **consumos** son registrados y analizados trimestral, estableciéndose, cuando se considera adecuado, acciones para su reducción.

Para 2021 se quiere reducir **el consumo de electricidad** a través de la **sustitución de fluorescentes en la oficina y lámparas de vapor de mercurio en la nave de fabricación por lámparas eficientes y aumentar el porcentaje del consumo de madera certificada PEFC/FSC**