



En cuanto a la **gestión de residuos**, Rekord Autoak, es una empresa **totalmente concienciada** y activa en este ámbito. Nos comprometemos a usar los productos más adecuados al cambio climático, haciendo uso de las herramientas más modernas.

Los residuos generados en el taller son **diversos**, pero se diferencian entre residuos **sólidos** y residuos o contaminantes **ambientales**.

Los residuos sólidos pueden clasificarse del siguiente modo:

- **Residuos peligrosos o tóxicos.** Presentan una elevada peligrosidad para la salud de las personas o el medio ambiente. Algunos ejemplos de este tipo son: baterías, pinturas, aerosoles, airbags, aceites de motor o líquido de frenos.
- **Residuos contaminados.** Por su naturaleza no son peligrosos, pero al ser utilizados, han quedado impregnados con otras sustancias que sí lo son. Un ejemplo sería el papel manchado de aceite, grasa o pintura, o los filtros usados.
- **Residuos inertes o no peligrosos.** No presentan ningún tipo de peligro ni toxicidad, tales como cartón, neumáticos, chatarra o vidrio.

Por el contrario, los contaminantes ambientales quedan clasificados de la siguiente forma.

- Contaminantes acústicos. Ruido derivado del uso de herramientas y equipos que emiten un sonido en decibelios elevado. Herramientas como la pistola de impacto o la radial, o el golpeo continuado sobre la chapa son buenos ejemplos.
- **Emisiones atmosféricas.** Es el emitido en el ambiente y en la atmósfera en forma de gas. Un ejemplo de este tipo de emisiones son las nieblas generadas en los procesos de pintado, o los humos de escape del vehículo cuando está encendido dentro del taller.

Estos son los principales residuos con los que tratamos y reciclamos.