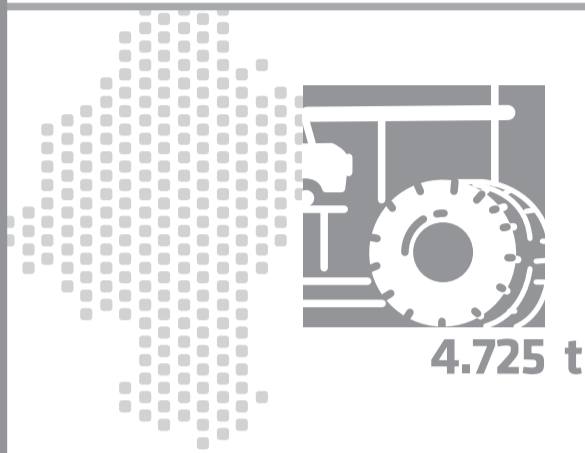


NEUMATICOS AL FINAL DE SU VIDA UTIL (NFU) 2017

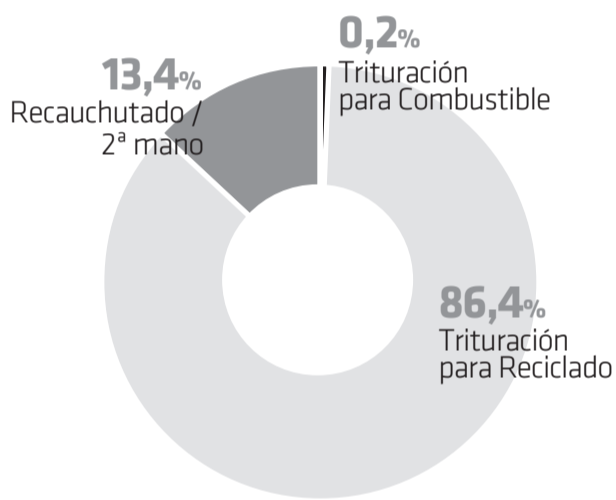
¿Dónde estamos?

GENERACIÓN



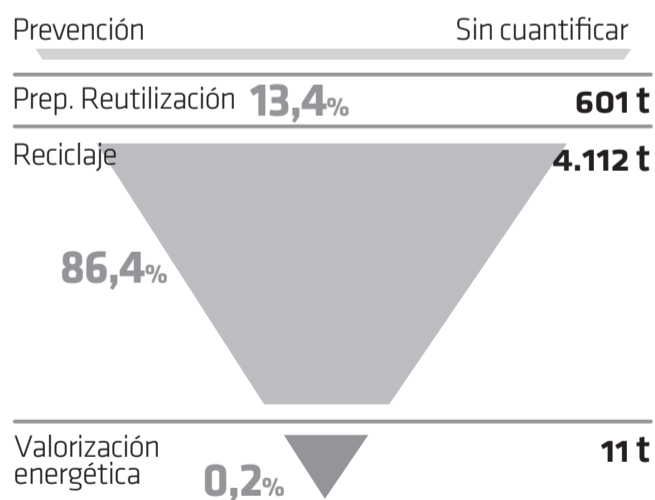
GESTIÓN

TRATAMIENTO



JERARQUÍA DE GESTIÓN

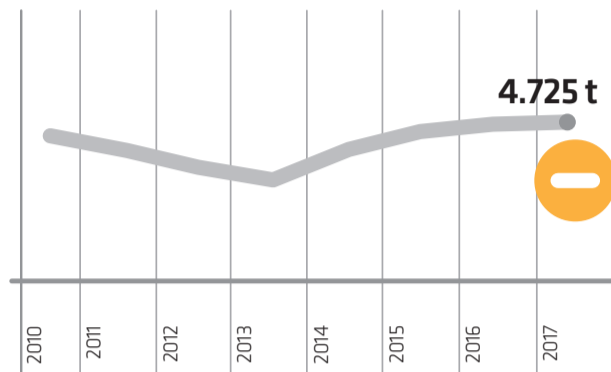
2017



EN PERSPECTIVA / 2010-2017

GENERACIÓN

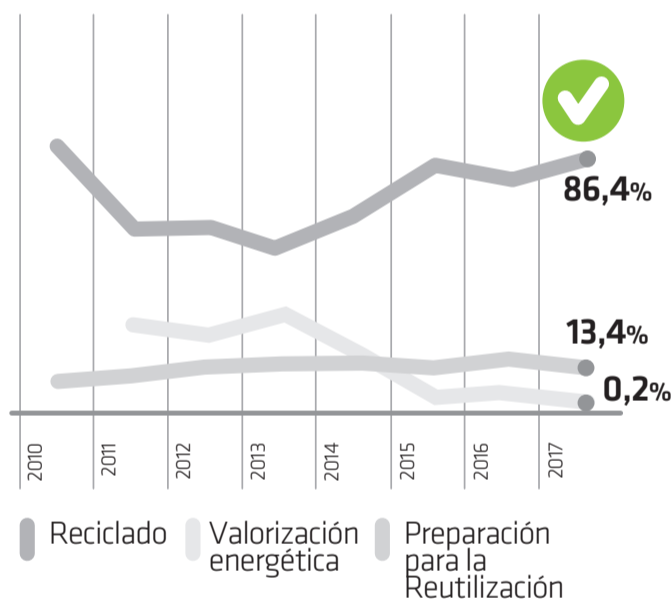
Recogida NFU



La recogida de neumáticos fuera de uso ha aumentado. En 2017 se recogieron 4.725 t de neumáticos, un 7% más respecto a 2010.

GESTIÓN

Tratamiento neumáticos



Se valoriza el 100% de los neumáticos recogidos. El 87% se recicla, un 13% se destina a preparación para la reutilización y una mínima proporción, 0,2%, se valoriza como combustible en industria cementera fuera de Navarra. Los neumáticos destinados a preparación para la reutilización han aumentado, un 81% más frente al año 2010, mientras que la valorización energética se ha reducido a cifras mínimas en beneficio de reciclado, en línea con la jerarquía de la gestión de residuos.



Situación adecuada



En progreso



Atención preferente

¿A dónde queremos llegar?

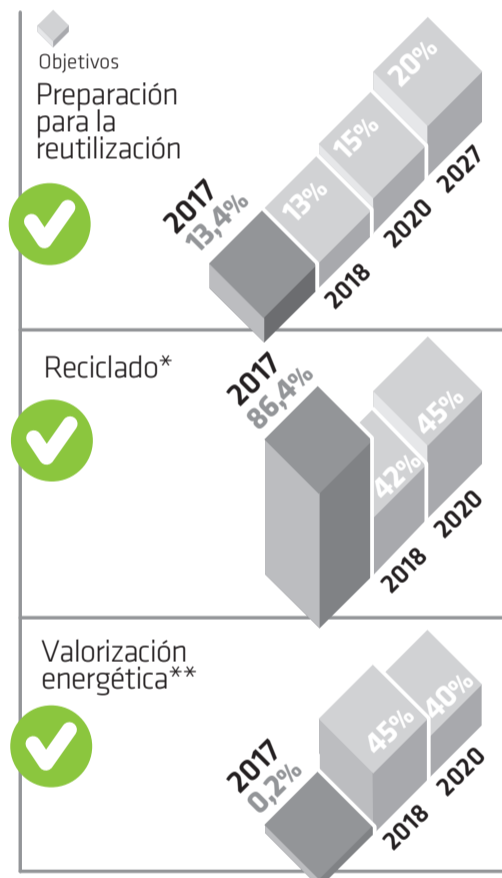
GESTIÓN

RECOGIDA

Es necesario mejorar la información sobre la recogida, especialmente la relativa a la venta *online*. No existen objetivos de recogida para este flujo de residuos.

JERARQUÍA DE GESTIÓN

Se cumplen ampliamente todos los objetivos marcados. Los esfuerzos deben centrarse en avanzar en la preparación para la reutilización de los neumáticos susceptibles de tener una segunda vida, a través del recauchutado y venta de 2ª mano.



*Objetivos mínimos
**Objetivos máximos



Más Información

