

ORIGEN DE LOS DATOS

PREAMBULO: Por cada Neumático renovado ahorraremos 29,5l de petróleo: "...Combustible que se precisa para la producción de un neumático renovado, 5,5 litros en contraste con los 35 litros necesarios para la fabricación nueva".

⁽¹⁾ El peso medio de un neumático de Turismo es de 7kg. $(12.652\text{Tm} \times 1000)/7 = 1.807.428 \text{ NEUMÁTICOS}$

1.807.428 Neumáticos Recogidos x 15'75% Renovado = 284.670 neumáticos x 29,5l = 8.397.765c litros de petróleo ahorrados.

⁽²⁾ Se estima que TNU gestionará en 2008 50.000Tm de NFU, de los que el 20% se destinarán a recauchutado: **10.000Tm**

El peso medio de un neumático de Turismo es de 7kg. $(10.000\text{Tm} \times 1000)/7 = 1.428.571 \text{ NEUMÁTICOS}$

* Lorenzo Hervás Ramírez, *RESIDUOS URBANOS REUTILIZABLES*. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, 2003. cap.: IX, p.: 289.

Para cualquier duda o ampliación de información:
podéis consultar nuestra [web](#),
o contactarnos:

TNU DPTO COMUNICACIÓN,
Zeky Gómez Morato. (tlf: 966 614 707)
mail: zeky@pacosaura.com