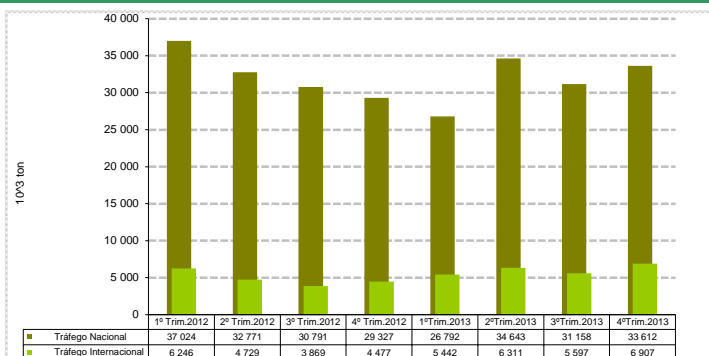


Síntese de Conjuntura

Transporte Rodoviário (4º Trimestre de 2013)

1. Mercadorias Transportadas, por Tipo de Tráfego (Nacional e Internacional)

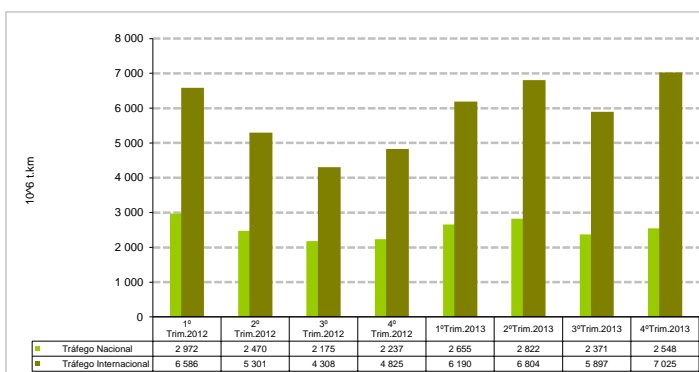


Tipo de Tráfego	Δ(%) 4º Trim. 2013	
	4º Trim. 2013	3º Trim. 2013
Nacional	14,6	7,9
Internacional	54,3	23,4

Fonte: INE

Em termos de tráfego global, no 4º trimestre de 2013, o transporte rodoviário de mercadorias ascendeu a 40,5 milhões de toneladas, refletindo um acréscimo de 19,9% face a igual período do ano de 2012 (33,8 milhões de toneladas), das quais 83% em tráfego nacional e 17% em tráfego internacional. O tráfego nacional e o internacional registraram acréscimos homólogos de 14,6% e de 54,3 %, respetivamente. Relativamente ao 3º trimestre de 2013, o tráfego nacional registou um acréscimo de 7,9% e o tráfego internacional de 23,4%.

2. Volume de Mercadorias Transportadas, por Tipo de Tráfego (Nacional e Internacional)

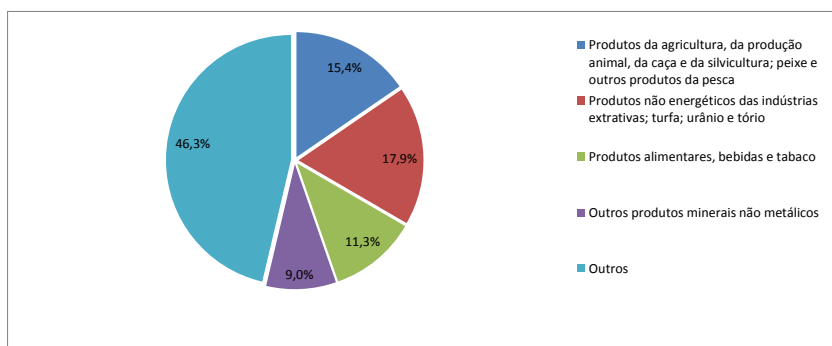


Tipo de Tráfego	Δ(%) 4º Trim. 2013	
	4º Trim. 2013	3º Trim. 2013
Nacional	13,9	7,5
Internacional	45,6	19,1
TOTAL	35,6	15,8

Fonte: INE

No 4º trimestre de 2013, o volume de mercadorias transportadas por rodovia ascendeu a 9 573 milhões de t.km, das quais 26,6% em tráfego nacional (+13,9% que em igual período de 2012) e 73,4% (+45,6 % que em 2012). Em termos do tráfego global registou-se um acréscimo de 35,6% (+2,5 milhões de t.km). Comparativamente ao 3º trimestre de 2013, quer o tráfego nacional e o internacional registraram acréscimos de 7,5% e 19,1 %, respetivamente.

3. Distribuição da Tonelagem Transportadas por principais grupos de mercadorias (em tráfego nacional)



Fonte: INE

No 4º trimestre de 2013, o tráfego de mercadorias transportadas em tráfego nacional ascendeu a 33,6 milhões de toneladas. Os "Produtos não energéticos das indústrias extrativas, turfa, urânio e tório" (17,9% do total), os "Produtos da agricultura, produção animal, caça e silvicultura, peixe e outros produtos da pesca" (15,4%), os "Produtos alimentares, bebidas, tabaco" (11,3%) e "Outros produtos minerais não metálicos" (9%)