

ARAGÓN

Es una Comunidad Autónoma que expide un mayor volumen de toneladas que recibe. Los productos recibidos son los siguientes:

CLASE	Nº ONU	DESIGNACIÓN	ORIGEN	DESTINO	TOTAL t.
2	1965	HIDROCARBUROS GASEOSOS EN MEZCLA LICUADA, N.E.P.	43022-HUELVA PUERTO	78100-ZUERA	14.362
9	3082	SUSTANCIA LIQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, NEP	71905-BARCELONA-MORROT- CONT.	70805-ZARAGOZA-PLAZA	1.028

Cabe destacar que, respecto al año 2013, se han producido la pérdidas del tráfico de Butano de 9.170 t. (con destino a María de Huerva) y Estireno de 6.679 t. (con destino a Selgua); por el contrario, destacar el aumento de un 10,52% de Butano con destino en Zuera.

Como expedidora de mercancías peligrosas sus tráficos más importantes nacen en Zaragoza Plaza.

CLASE	Nº ONU	DESIGNACIÓN	ORIGEN	DESTINO	TOTAL t.
5.1	2014	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA con un mínimo del 20% y máximo del 60% de peróxido de hidrógeno	70805-ZARAGOZA-PLAZA	33016-FUENTES DE OÑORO	9.728
	2015	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA ESTABILIZADA		22309-VIGO GUIXAR CONTENEDORES	11.596
				51008-SEVILLA-NEGRILLA CONTENEDORES	9.854
				33016-FUENTES DE OÑORO	2.608
	1495	CLORATO DE SODIO		71907-BARCELONA PTO.	5.288
8	3253	TRIOXOSILICATO DE DISODIO	78007-ZARAGOZA CORBERA ALTA	2.627	1.713
4.3	1402	CARBURO CÁLCICO	78300-SELGUA		2.678

Los tráficos de nº ONU 2014 y nº ONU 1495 han experimentado un descenso del 42,89% y 22,89%, respectivamente, respecto a 2013. Por el contrario, el tráfico de nº ONU 2015 (Clorato de Sodio) aumenta un 47,77%.

En general, las clases dominantes son la 2 y 5.1. El tráfico se realiza tanto en intermodal como en vagón cisterna.