



DESCRIPCIÓN	UNIDAD TARIC UE/ DVD	UNIDAD NACIONAL
% volumen/hl (Grado alcohólico volumétrico por número de hectolitros)	ASVX	HA
1000 Pares	MPR	MP
Arqueo Bruto	GRT	BR
Bombona	NARB	BO
Botella de 0,75 litros	005	BT
Caja de puros (25 puros)	006	CP
Cajetilla de cigarrillos (20 cigarrillos)	004	CJ
Capacidad de carga útil en toneladas	CCT	CT
Cartón de cigarrillos (200 cigarrillo)	003	CA
Cien unidades	CEN	CE
Diez toneladas, corregidas con arreglo a la polarización	DAP	TG
EURO	EUR	EU
Gigajulio	1	GJ
Gramo de isótopos fisionables	GFI	GI
Gramo neto	GRM	GN
Hectokilogramo de azúcar blanco	DTNS	H1
Hectokilogramo de trigo blanco	DTNF	H2
Hectokilogramo neto de materia seca	DTNM	H3
Hectokilogramo neto por fracción del 1 % del peso en sacarosa (estas unidades resultan de multiplicar el nº de quintales por cada fracción de sacarosa).	DTNZ	H4
Hectokilogramos de peso vivo.	DTNL	H5
Hectokilogramos netos de azúcar en bruto con una tasa de rendimiento del 92 %	DTNR	H6
Hectolitro	HLT	HL
Hectolitro de alcohol puro 100% (Número de hectolitros x % graduación alcohólica)	2	HG
Hectolitros x Grado Plato (Estas UNIDADES son el resultado de multiplicar el número de HECTOLITROS por el GRADO	HLT1	HP



DESCRIPCIÓN	UNIDAD TARIC UE/ DVD	UNIDAD NACIONAL
PLATO)		
Hectómetro	HMT	HM
Kilogramo bruto	KGMG	KB
Kilogramo de dihidroestreptomicina	DHS	WA
Kilogramo de metilamina	KMA	W9
Kilogramo de peso neto escurrido	KGME	WE
Kilogramo materia láctica.	KGMP	KP
Kilogramo materia seca láctica.	KGMT	KT
Kilogramo neto	KGMN	KN
Kilogramo neto de acesulfamo potásico	KAC	KC
Kilogramo neto de colincloruro	KCC	WB
Kilogramo neto de hidróxido de potasio (potasa cáustica)	KPH	W2
Kilogramo neto de hidróxido de sodio (sosa cáustica)	KSH	W4
Kilogramo neto de materia seca al 90 %	KSD	W7
Kilogramo neto de nitrógeno	KNI	W3
Kilogramo neto de óxido de potasio	KPO	W1
Kilogramo neto de pentaóxido de difosforo	KPP	W5
Kilogramo neto de peróxido de hidrógeno	KNS	W8
Kilogramo neto de uranio	KUR	W6
Kilogramo total alcohol	KGMA	KA
Kilogramos de azúcar con un rendimiento de 92 % en azúcar blanco	KGMS	KS
Kilolitro (mil litros)	KLT	KL
Kilometro	KMT	KM
Litro	LTR	LT
Litro de alcohol puro (100%)	LPA	LA
Litros total de alcohol	LTRA	LB
Metro cuadrado	MTK	M2



DESCRIPCIÓN	UNIDAD TARIC UE/ DVD	UNIDAD NACIONAL
Metro cúbico	MTQ	M3
Metro lineal	MTR	M1
Mil kilovatios hora	MWH	MK
Mil metros cúbicos	MTQC	M4
Mil unidades	MIL	MI
Número de celdas	NCL	CL
Número de pares	NPR	PA
Número de quilates (1 quilate métrico = 2×10^{-4} kg)	CTM	WL
Número de vatios	WAT	PW
Quintal bruto (100 KB)	DTNG	QB
Quintal neto (100 KN)	DTNN	QN
Quintal neto escurrido	DTNE	QE
Terajulio (poder calorífico superior)	TJO	TJ
Tonelada de cloruro potásico	KCL	TA
Tonelada de peso neto escurrido	TNEE	TE
Tonelada neta	TNEN	TN
Tonelada neta de materia seca	TNEM	TB
Tonelada neta por fracción del 1 % del peso en sacarosa.	TNEZ	TC
Tonelada peso bruto	TNEG	TO
Toneladas contenido BIODIESEL	TNEI	TI
Toneladas contenido en combustible	TNEJ	TF
Toneladas de azúcar en bruto con una tasa de rendimiento del 92 %	TNER	TK
Unidades	NAR	UN