

REGLAMENTO (CEE) N° 1659/90 DE LA COMISIÓN  
de 19 de junio de 1990

por el que se establecen valores unitarios para la determinación del valor en  
aduana de determinadas mercancías perecederas

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Económica Europea,

Vista el Acta de adhesión de España y de Portugal,

Visto el Reglamento (CEE) n° 1577/81 de la Comisión, de 12 de junio de 1981, relativo al establecimiento de un sistema de procedimientos simplificados para la determinación del valor en aduana de ciertas mercancías perecederas<sup>(1)</sup>, cuya última modificación la constituye el Reglamento (CEE) n° 3462/89<sup>(2)</sup>, y, en particular, su artículo 1,

Considerando que el artículo 1 del Reglamento (CEE) n° 1577/81 prevé que la Comisión establezca valores unitarios periódicos para los productos designados según la clasificación recogida en el Anexo;

Considerando que la aplicación de las normas y criterios establecidos en dicho Reglamento a los elementos que se

comunicaron a la Comisión de conformidad con las disposiciones del apartado 2, artículo 1 de dicho Reglamento conduce a establecer, para los productos considerados, los valores unitarios tal como se indica en el Anexo del presente Reglamento,

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

Los valores unitarios contemplados en el apartado 1 del artículo 1 del Reglamento (CEE) n° 1577/81 quedarán establecidos tal como se indica en el cuadro anejo.

*Artículo 2*

El presente Reglamento entrará en vigor el 22 de junio de 1990.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 19 de junio de 1990.

*Por la Comisión*

Christiane SCRIVENER

*Miembro de la Comisión*

<sup>(1)</sup> DO n° L 154 de 13. 6. 1981, p. 26.

<sup>(2)</sup> DO n° L 334 de 18. 11. 1989, p. 21.

## ANEXO

Epi- grafe	Código NC	Sub- partida Taric	Designación de la mercancía	Montante de valores unitarios/100 kg líquidos									
				ecus	FB/Flux	Dkr	DM	FF	DR	£IrI	Lit	Fl	£
1.10	07019051 07019059		Patatas tempranas	27,29	1155	213,97	56,20	189,14	5493	20,96	41261	63,29	19,46
1.20	07020010 07020090		Tomates	40,19	1702	315,14	82,78	278,57	8090	30,87	60769	93,21	28,67
1.30	07031019		Cebollas (distintas a las ce- bollas para simiente)	26,41	1118	207,11	54,40	183,07	5317	20,28	39937	61,26	18,84
1.40	07032000		Ajos	302,83	12826	2374,23	623,64	098,72	60954	232,57	457828	702,28	216,02
1.50	07039000	* 10	Puerros	26,19	1107	204,09	53,42	180,07	5121	20,01	39341	60,10	19,52
1.60	07041010 07041090	* 00 * 00	Coliflores	35,35	1508	278,81	71,89	244,80	6721	27,24	53623	81,08	25,69
1.70	07042000		Coles de Bruselas	198,22	8376	1541,83	406,13	1362,85	39847	151,32	297562	456,65	146,71
1.80	07049010		Coles blancas y rojas	43,46	1853	342,72	88,37	300,92	8262	33,48	65914	99,66	31,58
1.90	07049090	* 10	Brécoles espárrago o de tallo (Brassica oleracea var. italica)	78,07	3306	612,10	160,78	541,07	15714	59,95	118033	181,05	55,69
1.100	07049090	* 92 * 98	Coles chinas	24,59	1041	192,86	50,66	170,48	4951	18,89	37190	57,04	17,54
1.110	07051110 07051190		Lechugas acogolladas o arrepolladas	44,18	1871	346,39	90,98	306,20	8893	33,93	66796	102,46	31,51
1.120	07052900	* 10	Endibias	42,02	1778	328,71	85,98	288,98	8292	32,08	63198	96,79	30,93
1.130	07061000	* 21 * 22 * 23 * 25	Zanahorias	29,18	1235	228,77	60,09	202,23	5873	22,41	44115	67,67	20,81
1.140	07069090	* 11 * 19	Rábanos	90,10	3814	704,37	184,56	621,90	18223	68,81	135687	207,48	66,06
1.150	07070011 07070019		Pepinos	29,39	1244	230,43	60,52	203,69	5916	22,57	44435	68,16	20,96
1.160	07081010 07081090		Guisantes (Pisum sativum)	252,68	10701	1981,02	520,36	1751,14	50859	194,05	382005	585,97	180,25
1.170	07082010 07082090		Alubias (Vigna spp. y Pha- seolus spp.)	101,52	4299	795,92	209,06	703,56	20434	77,96	153480	235,43	72,42
1.180	07089000	* 11 * 12 * 29	Habas	34,64	1464	269,51	70,99	238,22	6965	26,45	52014	79,82	25,64
1.190	07091000		Alcachofas	72,65	3070	565,14	148,86	499,53	14605	55,46	109068	167,38	53,77
1.200			Espárragos :										
1.200.1	07092000	* 11 * 12 * 13 * 14 * 15 * 16	— verdes	304,21	12884	2385,03	626,48	2108,27	61231	233,63	459911	705,48	217,01
1.200.2	07092000	* 91 * 92 * 93 * 94 * 95 * 96	— otros	209,60	8877	1643,33	431,66	1452,63	42189	160,97	316887	486,09	149,52
1.210	07093000		Berenjenas	93,36	3954	731,97	192,27	647,03	18792	71,70	141147	216,51	66,60
1.220	07094000	* 13 * 14 * 15	Apio (de la variedad Apium Graveolens, varie- dad dulce)	48,08	2036	376,98	99,02	333,23	9678	36,92	72694	111,51	34,30
1.230	07095130		Chantarellus spp.	556,01	23931	4428,22	1139,98	3869,16	102135	429,67	837139	1287,01	394,04
1.240	07096010		Pimientos dulces	77,32	3275	606,26	159,24	535,91	15564	59,38	116907	179,33	55,16

Epi- grafe	Código NC	Sub- partida Taric	Designación de la mercancía	Método de valores unitarios/100 kg líquidos									
				ecus	FB/Flux	Dkr	DM	FF	DR	£Ir	Lit	Fl	£
1.250	0709 90 50		Hinojo	39,04	1 651	303,92	79,84	268,32	7 790	29,79	58 659	89,85	28,91
1.260	0709 90 70		Calabacines	36,57	1 549	286,74	75,32	253,46	7 361	28,08	55 293	84,81	26,09
1.270	0714 20 10	* 00	Batatas enteras, frescas (para el consumo humano)	83,09	3 573	661,63	170,19	578,78	15 258	64,18	125 219	192,08	58,69
2.10	0802 40 00	* 10	Castañas ( <i>Castanea spp.</i> ), frescas	146,09	6 222	1 151,44	295,70	1 011,02	27 507	112,36	221 703	333,97	108,51
2.20	0803 00 10	* 90	Bananas (distintas de plátanos), frescas	38,76	1 641	303,92	79,83	268,65	7 802	29,77	58 606	89,89	27,65
2.30	0804 30 00	* 90	Piñas, frescas	42,27	1 790	331,39	87,04	292,94	8 508	32,46	63 904	98,02	30,15
2.40	0804 40 10 0804 40 90	* 10 * 10	Aguacates, frescos	144,16	6 105	1 130,24	296,88	999,08	29 017	110,71	217 947	334,32	102,83
2.50	0804 50 00	* 21 * 91	Guayabas y mangos, frescos	130,58	5 530	1 023,81	268,93	905,01	26 284	100,29	197 425	302,84	93,15
2.60			Naranjas dulces, frescas:										
2.60.1	0805 10 11 0805 10 21 0805 10 31 0805 10 41		— sanguinas y medio sanguinas	58,86	2 487	457,87	120,61	404,72	11 833	44,93	88 366	135,61	43,56
2.60.2	0805 10 15 0805 10 25 0805 10 35 0805 10 45		— Navel, Navelinas, Navelates, Salustianas, Vernas, Valencia late, Malteros, Shamoutis, Ovalis, Trovia y Ham-lins	47,85	2 026	375,21	98,55	331,67	9 632	36,75	72 353	110,98	34,13
2.60.3	0805 10 19 0805 10 29 0805 10 39 0805 10 49		— otras	49,33	2 085	386,36	101,27	341,83	9 927	37,81	74 574	114,06	35,58
2.70			Mandarinas (incluidas tangerinas y satsumas), frescas; clementinas, wilkings e híbridos similares, frescos:										
2.70.1	0805 20 10	* 11 * 21	— Clementinas	78,03	3 304	611,77	160,69	540,78	15 706	59,92	117 969	180,95	55,66
2.70.2	0805 20 30	* 11 * 21	— Monreales y satsumas	51,18	2 163	401,32	105,41	354,75	10 303	39,31	77 387	118,70	36,51
2.70.3	0805 20 50	* 12 * 13 * 22 * 23	— Mandarinas y wilkings	39,28	1 662	307,30	80,38	270,15	7 752	29,99	59 082	90,49	28,91
2.70.4	0805 20 70 0805 20 90	* 11 * 21 * 11 * 12 * 13 * 14 * 31 * 32 * 33 * 34	— Tangerinas y otros	55,01	2 330	431,34	113,30	381,29	11 074	42,25	83 178	127,59	39,24
2.80	0805 30 10	* 11 * 12	Limonos ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ), frescos	47,88	2 028	375,42	98,61	331,86	9 638	36,77	72 394	111,05	34,15
2.85	0805 30 90	* 11 * 19	Limas agrias ( <i>Citrus aurantifolia</i> ), frescas	70,76	2 996	554,77	145,72	490,39	14 242	54,34	106 978	164,09	50,47

Epi- grafe	Código NC	Sub- partida Taric	Designación de la mercancía	Montante de valores unitarios/100 kg líquidos											
				ecus	FB/Flux	Dkr	DM	FF	DR	£Ir	Lit	Fl	£		
290			Toronjas o pomelos, frescos:												
290.1	0805 4000	*11 *12	— blancos	61,27	2 595	480,42	126,15	424,67	12 334	47,06	92 642	142,10	43,71		
290.2	0805 4000	*21 *22	— rosas	106,57	4 513	835,55	219,47	738,59	21 451	81,84	161 122	247,15	76,02		
2100	0806 1011 0806 1015 0806 1019		Uvas de mesa	145,56	6 183	1 144,54	300,64	1 011,72	29 384	112,11	220 704	338,55	104,13		
2110	0807 1010		Sandías	35,44	1 501	277,87	72,95	245,63	7 134	27,22	53 583	82,19	25,28		
2120			Melones (distintos de sandías):												
2120.1	0807 1090	*12 *13 *14 *15 *21	— Amarillo, Cupet, Honey Dew, Onteniente, Piel de Sapo, Rochet, Tendral	46,94	1 988	368,08	76,66	325,36	9 449	36,05	70 977	108,87	33,49		
2120.2	0807 1090	*16 *17 *18 *19 *29	— otros	66,04	2 797	517,79	136,01	457,71	13 293	50,72	99 848	153,16	47,11		
2130	0808 1091 0808 1093 0808 1099		Manzanas	67,47	2 857	528,98	138,94	467,59	13 580	51,81	102 004	156,47	48,13		
2140	0808 2031 0808 2033 0808 2035 0808 2039	*91 *98 *90 *96 *90	Peras distintas de Nashi (variedad Pyrus Pyrifolia)	80,99	3 430	654,96	166,70	561,28	16 301	62,19	122 441	187,81	57,77		
2150	0809 1000		Albaricoques	72,12	3 054	565,49	148,54	499,87	14 518	55,39	109 045	167,27	51,45		
2160	0809 2010 0809 2090		Cerezas	82,16	3 479	644,18	169,20	569,42	16 538	63,10	124 219	190,54	58,61		
2170	0809 3000	*91 *92 *93 *97	Melocotones	68,79	2 913	539,37	141,63	476,78	13 847	52,83	104 009	159,54	49,07		
2180	0809 3000	*11 *12 *13 *17	Nectarinas	108,16	4 581	847,99	222,74	749,58	21 770	83,06	163 520	250,83	77,15		
2190	0809 4011 0809 4019		Ciucelas	128,04	5 423	1 003,87	263,69	887,38	25 772	98,33	193 580	296,94	91,34		
2200	0810 1010 0810 1090		Fresas	77,98	3 302	611,40	160,60	540,45	15 696	59,89	117 898	180,85	55,63		
2205	0810 2010		Frambuesas	574,44	24 307	4 493,31	1 175,20	3 950,18	113 358	438,60	863 888	1 323,12	422,80		
2210	0810 4030		Frutos del Vaccinium myrtillus (arándanos o murtonos)	157,65	6 677	1 235,98	324,66	1 092,55	31 731	121,07	238 337	365,59	112,45		
2220	0810 9010		Kiwis (Actinidia Chinensis Planch.)	122,74	5 198	962,29	252,76	850,62	24 705	94,26	185 560	284,64	87,55		
2230	0810 9080	*31 *32	Granadas	72,77	3 105	573,24	148,25	504,48	13 979	55,95	110 349	167,24	52,51		
2240	0810 9080	*41 *42	Caquis	153,23	6 478	1 200,12	314,59	1 061,82	30 836	117,45	231 647	354,32	110,54		
2250	0810 9030	*10	Lichis	182,80	7 728	1 431,64	375,27	1 266,66	36 785	140,11	276 334	422,68	131,86		

\* - La novena cifra está reservada a los Estados miembros (necesidades estadísticas).