

JUL

Número de orden.....	PROVINCIAS	SUPERFICIE. - HECTÁREAS								
		SECAÑO			REGADÍO			TOTAL		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	1.042	1.104	1.265	24	23	23	1.066	1.127	1.288
2	Avila	82	73	66	1.506	1.888	1.567	1.188	1.961	1.655
3	Badajoz	25	20	38	187	180	186	212	200	214
4	Baleares	—	—	—	2.095	2.099	2.120	2.095	2.099	2.115
5	Burgos	585	773	508	571	540	984	1.156	1.313	1.442
6	Cáceres	—	—	—	289	293	270	289	293	270
7	Cádiz	125	135	102	30	42	38	155	177	145
8	Castellón	—	—	—	—	—	1.844	—	—	1.844
9	Coruña	24.354	25.107	9.688	—	—	—	24.354	25.107	9.688
10	Granada	—	—	—	1.240	1.300	1.200	1.240	1.300	1.200
11	Guadalajara	—	—	80	—	—	420	—	—	500
12	Guipúzcoa	7.381	6.193	6.648	—	—	—	7.381	6.193	6.648
13	Huelva	90	60	60	—	—	—	90	60	60
14	Huesca	30	35	23	220	300	724	250	335	744
15	Las Palmas	100	100	100	825	825	412	925	925	517
16	León	500	550	580	9.500	9.600	10.352	10.000	10.150	10.902
17	Lérida	—	—	40	—	—	1.400	—	—	1.400
18	Logroño	—	—	—	3.140	3.161	3.040	3.140	3.161	3.040
19	Lugo	6.400	6.200	6.000	—	—	—	6.400	6.200	6.000
20	Málaga	30	112	120	84	901	380	114	1.013	505
21	Navarra	551	745	638	841	763	947	1.392	1.508	1.550
22	Orense	67	67	151	483	485	524	550	552	603
23	Oviedo	—	43.691	43.695	—	—	—	—	43.691	43.695
24	Palencia	110	130	140	250	280	680	360	410	890
25	Pontevedra	34.100	34.102	34.105	17.250	17.256	17.372	51.350	51.358	51.427
26	Salamanca	130	125	128	445	455	448	575	580	563
27	S. C. Tenerife	286	280	260	255	260	265	541	540	500
28	Santander	—	8.972	8.473	—	—	—	—	8.972	8.473
29	Segovia	37	40	85	83	70	83	120	110	143
30	Sevilla	50	60	65	170	190	200	220	250	245
31	Soria	239	238	189	681	690	628	920	928	837
32	Teruel	—	—	—	650	650	2.500	650	650	2.500
33	Toledo	—	—	—	—	287	—	—	287	—
34	Valladolid	50	60	48	150	155	175	200	215	223
35	Vizcaya	—	8.530	8.500	—	—	—	—	8.530	8.500
36	Zamora	—	—	—	1.103	1.082	1.043	1.103	1.082	1.043
37	Zaragoza	10	10	—	2.075	1.935	1.645	2.085	1.945	1.645
	TOTALES Y PROMEDIOS.	76.374	137.512	121.795	44.147	45.710	51.420	120.521	133.222	122.841

PRODUCCIÓN MEDIA POR HECTÁREA. — QUINTALES MÉTRICOS

GRANO						PAJA						Número de orden.....
SECANO			REGADÍO			SECANO			REGADÍO			
1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938	
5,80	5,80	3,80	13,30	13,30	13,00	11,30	11,10	5,70	15,90	15,80	15,30	
10,99	9,00	3,00	14,50	9,00	8,50	4,05	4,00	3,00	4,10	6,00	5,50	2
5,50	6,00	6,40	12,20	15,00	15,20	6,20	6,50	6,90	14,30	16,00	16,00	3
—	—	—	25,60	27,50	23,50	—	—	—	18,45	20,15	17,50	4
7,00	7,50	5,00	10,00	10,00	8,00	11,00	11,65	10,00	15,00	15,00	16,00	5
—	—	—	9,50	9,60	3,65	—	—	—	11,00	11,26	6,25	6
3,00	6,00	5,00	8,00	9,00	9,00	4,00	7,00	6,50	5,00	7,00	7,00	7
—	—	—	—	—	14,00	—	—	—	—	—	16,00	8
4,00	5,00	8,00	—	—	—	11,00	16,00	15,00	—	—	—	9
—	—	—	17,40	18,00	20,00	—	—	—	19,00	22,00	24,00	10
—	—	8,90	—	—	10,50	—	—	9,00	—	—	10,00	11
8,36	4,69	2,49	—	—	—	1,20	1,21	1,00	—	—	—	12
6,00	8,00	7,50	—	—	—	7,00	11,00	10,00	—	—	—	13
9,00	8,00	7,00	15,00	14,00	12,00	14,00	12,50	12,00	19,00	18,50	38,00	14
4,00	4,00	4,00	11,00	11,00	6,00	7,00	7,00	7,00	29,00	29,00	15,00	15
5,50	5,50	3,00	12,00	19,00	15,00	6,00	6,50	4,00	13,00	19,00	14,00	16
—	—	7,00	—	—	8,00	—	—	9,00	—	—	11,00	17
—	—	—	14,00	16,00	14,00	—	—	—	16,00	17,00	15,00	18
11,00	7,00	2,00	—	—	—	14,50	9,00	4,00	—	—	—	19
7,00	8,00	6,00	11,00	11,00	9,00	6,00	6,00	3,00	8,00	7,00	3,00	20
7,83	9,59	7,51	10,71	11,89	12,21	9,00	11,00	11,80	12,70	14,00	16,60	21
8,42	1,13	1,19	13,02	1,96	2,46	12,55	2,00	1,83	17,08	2,85	3,63	22
—	7,00	5,00	—	—	—	—	13,00	13,00	—	—	—	23
10,82	8,00	5,00	14,00	11,00	7,15	6,18	3,50	13,50	6,00	7,00	6,10	24
1,50	1,00	1,00	2,50	3,00	3,00	5,00	4,00	3,50	7,50	7,00	6,50	25
8,00	10,00	6,00	12,00	14,06	14,00	13,00	14,00	11,00	21,00	23,00	21,00	26
4,10	4,00	3,80	7,80	8,00	8,00	8,90	8,30	7,80	10,20	10,00	10,00	27
—	2,04	1,20	2,25	—	—	—	4,00	3,40	—	—	—	28
4,99	5,00	5,00	9,00	9,00	10,00	6,00	6,00	6,00	10,00	10,00	10,00	29
6,00	6,00	8,00	15,00	15,00	18,00	6,00	6,00	6,00	11,00	11,00	10,00	30
7,10	8,95	12,92	8,25	10,50	14,00	9,00	9,50	8,95	9,00	10,00	10,00	31
—	—	—	15,00	15,00	13,00	—	—	—	19,00	19,00	16,00	32
—	—	—	—	12,80	—	—	—	—	—	20,50	—	33
8,00	6,00	3,00	12,00	14,00	10,00	12,00	8,00	4,50	20,00	21,00	12,00	34
—	11,00	11,50	—	—	—	—	11,00	11,00	—	—	—	35
—	—	—	14,10	14,20	11,60	—	—	—	20,00	57,15	20,10	36
5,00	5,00	—	14,00	9,50	12,00	7,00	7,00	—	21,00	14,00	15,00	37
8,57	4,96	4,01	9,37	10,93	9,92	7,62	9,74	8,37	12,18	13,94	11,92	

Número de orden.....		PRODUCCIÓN TOTAL DE GRANO. — MILES DE QUINTALES MÉTRICO								
		SECAÑO			REGADÍO			TOTAL		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	8,1	6,4	4,8	0,3	0,3	0,3	8,4	6,7	
2	Avila	0,9	0,7	0,2	21,8	17,0	13,3	22,7	17,7	
3	Badajoz	0,2	0,1	0,2	2,3	2,7	2,8	2,5	2,8	
4	Baleares	—	—	—	53,6	57,7	49,8	53,6	57,7	
5	Burgos	4,1	5,8	2,5	5,7	5,4	7,5	9,8	11,2	
6	Cáceres	—	—	—	2,7	2,8	1,0	2,7	2,8	
7	Cádiz	0,4	0,8	0,5	0,2	0,4	0,3	0,6	1,2	
8	Castellón	—	—	—	—	—	25,8	—	—	
9	Coruña	97,4	125,5	77,5	—	—	—	97,4	125,5	
10	Granada	—	—	—	21,6	23,4	24,0	21,6	23,4	
11	Guadalajara	—	—	0,7	—	—	4,4	—	—	
12	Guipúzcoa	24,8	29,0	16,5	—	—	—	24,8	29,0	
13	Huelva	0,5	0,4	0,5	—	—	—	0,5	0,4	
14	Huesca	0,3	0,3	0,1	3,3	4,2	3,7	3,6	4,5	
15	Las Palmas	0,4	0,4	0,4	9,1	9,1	2,5	9,5	9,5	
16	León	2,8	3,0	1,7	114,0	182,4	155,3	116,8	185,4	
17	Lérida	—	—	0,3	—	—	11,2	—	—	
18	Logroño	—	—	—	44,0	50,5	42,6	44,0	50,5	
19	Lugo	70,4	43,4	12,0	—	—	—	70,4	43,4	
20	Málaga	0,2	0,9	0,7	0,9	9,9	3,4	1,1	10,8	
21	Navarra	4,3	7,1	4,7	9,0	9,1	11,6	13,3	16,2	
22	Orense	0,6	0,1	0,2	6,3	1,0	1,3	6,9	1,1	
23	Oviedo	—	305,8	218,5	—	—	—	—	305,8	
24	Palencia	1,2	1,0	0,7	3,5	3,1	4,8	4,7	4,1	
25	Pontevedra	51,2	34,1	34,1	43,1	51,8	52,1	94,3	85,9	
26	Salamanca	1,0	1,3	0,7	5,3	6,4	6,3	6,3	7,7	
27	S. C. Tenerife	1,2	1,1	1,0	2,0	2,1	2,1	3,2	3,2	
28	Santander	—	18,3	9,6	—	—	—	—	18,3	
29	Segovia	0,2	0,2	0,4	0,7	0,6	0,8	0,9	0,8	
30	Sevilla	0,3	0,3	0,5	2,6	2,9	3,6	2,9	3,2	
31	Soria	1,7	2,1	2,4	5,6	7,2	8,8	7,3	9,3	
32	Teruel	—	—	—	9,8	9,8	32,5	9,8	9,8	
33	Toledo	—	—	—	—	3,7	—	—	3,7	
34	Valladolid	0,4	0,4	0,1	1,8	2,2	1,8	2,2	2,6	
35	Vizcaya	—	93,8	97,8	—	—	—	—	93,8	
36	Zamora	—	—	—	15,6	15,4	12,1	15,6	15,4	
37	Zaragoza	0,1	0,1	—	29,0	18,4	19,7	29,1	18,5	
TOTALES...		272,7	682,4	489,3	413,8	499,5	510,4	686,5	1.181,9	999

IAS

PRODUCCIÓN TOTAL DE PAJA.—MILES DE QUINTALES MÉTRICOS

SECAÑO			REGADÍO			TOTAL			Número de orden.....
1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938	
15,8	12,3	7,2	0,4	0,4	0,4	16,2	12,7	7,6	1
0,3	0,3	0,2	6,2	11,3	8,6	6,5	11,6	8,8	2
0,2	0,1	0,2	2,7	2,9	3,0	2,9	3,0	3,2	3
—	—	—	38,7	42,3	37,3	38,7	42,3	37,3	4
6,4	9,0	5,1	8,6	8,1	14,9	15,0	17,1	20,0	5
—	—	—	3,2	3,3	1,7	3,2	3,3	1,7	6
0,5	0,9	0,7	0,2	0,3	0,3	0,7	1,2	1,0	7
—	—	—	—	—	29,5	—	—	29,5	8
267,9	401,7	145,3	—	—	—	267,9	401,7	145,3	9
—	—	—	23,6	28,6	28,8	23,6	28,6	28,8	10
—	—	0,7	—	—	4,2	—	—	4,9	11
8,8	7,5	6,7	—	—	—	8,8	7,5	6,7	12
0,6	0,6	0,6	—	—	—	0,6	0,6	0,6	13
0,4	0,4	0,3	4,2	5,6	27,5	4,6	6,0	27,8	14
0,7	0,7	0,7	23,9	23,9	6,2	24,6	24,6	6,9	15
3,0	3,6	2,3	123,5	182,4	144,9	126,5	186,0	147,2	16
—	—	0,4	—	—	15,4	—	—	15,8	17
—	—	—	50,2	53,7	45,6	50,2	53,7	45,6	18
92,8	55,8	24,0	—	—	—	92,8	55,8	24,0	19
0,2	0,7	0,3	0,7	6,3	1,1	0,9	7,0	1,4	20
5,0	8,2	7,5	10,7	10,7	15,7	15,7	18,9	23,2	21
0,8	0,1	0,3	8,3	1,4	1,9	9,1	1,5	2,2	22
—	568,0	568,0	—	—	—	—	568,0	568,0	23
0,7	0,5	1,9	1,5	2,0	4,1	2,2	2,5	6,0	24
170,5	136,4	119,4	129,4	120,8	112,9	299,9	257,2	232,3	25
1,7	1,8	1,4	9,3	10,5	9,4	11,0	12,3	10,8	26
2,5	2,3	2,0	2,6	2,6	2,7	5,1	4,9	4,7	27
—	31,6	28,2	—	—	—	—	31,6	28,2	28
0,2	0,2	0,5	0,8	0,7	0,8	1,0	0,9	1,3	29
0,3	0,3	0,4	1,8	2,1	2,0	2,1	2,4	2,4	30
2,1	2,3	1,7	6,1	6,9	6,3	8,2	9,2	8,0	31
—	—	—	12,4	12,4	40,0	12,4	12,4	40,0	32
—	—	—	—	5,9	—	—	5,9	—	33
0,6	0,5	0,2	3,0	3,3	2,1	3,6	3,8	2,3	34
—	93,8	93,5	—	—	—	—	93,8	93,5	35
—	—	—	22,0	61,8	21,0	22,0	61,8	21,0	36
0,1	0,1	—	43,5	27,1	24,7	43,6	27,2	24,7	37
582,1	1.339,7	1.019,7	537,5	637,3	613,0	1.119,6	1.977,0	1.632,7	

NÚMERO DE ORDEN..... PROVINCIAS		SUPERFICIES TOTALES					
		HECTÁREAS				NÚMEROS ÍNDICE Base: 1935 = 100	
		1935	1936	1937	1938	1936	1937
1	Alava	1.409	1.066	1.127	1.288	75,66	79,98
2	Avila	1.650	1.588	1.961	1.633	96,24	118,85
3	Badajoz	276	212	200	224	76,81	72,46
4	Baleares	2.120	2.095	2.099	2.120	98,82	99,01
5	Burgos	1.197	1.156	1.313	1.442	96,57	109,69
6	Cáceres	294	289	293	270	98,30	99,66
7	Cádiz	274	155	177	140	56,57	64,60
8	Castellón	2.338	—	—	1.844	—	—
9	Coruña	24.350	24.354	25.107	9.688	100,02	103,11
10	Granada	2.585	1.240	1.300	1.200	47,97	50,29
11	Guadalajara	1.410	—	—	500	—	—
12	Guipúzcoa	7.535	7.381	6.193	6.648	97,96	82,19
13	Huelva	90	90	60	60	100,00	66,67
14	Huesca	1.257	250	335	747	19,89	26,65
15	Las Palmas	925	925	925	512	100,00	100,00
16	León	6.430	10.000	10.150	10.932	155,52	157,85
17	Lérida	2.430	—	—	1.440	—	—
18	Logroño	3.220	3.140	3.161	3.040	97,51	98,17
19	Lugo	6.400	6.400	6.200	6.000	100,00	96,87
20	Málaga	620	114	1.013	500	18,39	163,39
21	Navarra	1.891	1.392	1.508	1.585	73,61	79,75
22	Orense	548	550	552	675	100,36	100,73
23	Oviedo	42.890	—	43.691	43.695	—	101,87
24	Palencia	375	360	410	820	96,00	109,33
25	Pontevedra	51.200	51.350	51.358	51.477	100,29	100,31
26	Salamanca	585	575	530	576	98,29	99,14
27	S. C. Tenerife	541	541	540	525	100,00	99,81
28	Santander	7.738	—	8.972	8.473	—	115,95
29	Segovia	90	120	110	168	133,33	122,22
30	Sevilla	220	220	250	265	100,00	113,64
31	Soria	819	920	928	817	112,33	113,31
32	Teruel	3.300	650	650	2.500	19,70	19,70
33	Toledo	1.435	—	287	—	—	20,00
34	Valladolid	210	200	215	223	95,24	102,38
35	Vizcaya	8.410	—	8.530	8.500	—	101,43
36	Zamora	1.086	1.103	1.082	1.043	101,57	99,63
37	Zaragoza	2.090	2.085	1.945	1.645	99,76	93,06
TOTALES Y PROMEDIOS.		190.238	120.521	183.222	173.215	63,35	96,31

IAS

PRODUCCIONES TOTALES

MILES DE QUINTALES MÉTRICOS				NÚMEROS ÍNDICES Base: 1935 — 100			Número de orden
1935	1936	1937	1938	1936	1937	1938	
8,8	8,4	6,7	5,1	95,45	76,14	57,95	1
23,9	22,7	17,7	13,5	94,98	74,06	56,48	2
2,0	2,5	2,8	3,0	83,33	93,33	100,00	3
50,4	53,6	57,7	49,8	106,35	114,48	98,81	4
11,0	9,8	11,2	10,0	89,09	101,82	90,91	5
2,7	2,7	2,8	1,0	100,00	103,70	37,04	6
1,9	0,6	1,2	0,8	31,58	63,16	42,10	7
34,4	—	—	25,8	—	—	75,00	8
133,9	97,4	125,5	77,5	72,74	93,73	57,88	9
54,5	21,6	23,4	24,0	39,63	42,93	44,04	10
16,6	—	—	5,1	—	—	30,72	11
20,2	21,8	29,0	16,5	122,77	143,56	81,68	12
0,6	0,5	0,4	0,5	83,33	66,67	83,33	13
16,9	3,6	4,5	8,8	21,30	26,63	52,07	14
9,5	9,5	9,5	2,9	100,00	100,00	30,53	15
66,0	116,8	185,4	157,0	176,97	280,91	237,88	16
24,9	—	—	11,5	—	—	46,18	17
45,1	44,0	50,5	42,6	97,56	111,97	94,46	18
78,1	70,4	43,4	12,0	90,14	55,57	15,36	19
7,3	1,1	10,8	4,1	15,07	147,94	56,16	20
17,9	13,3	16,2	16,3	74,30	90,50	91,06	21
5,3	6,9	1,1	1,5	130,19	20,75	28,30	22
257,3	—	305,8	218,5	—	118,85	84,92	23
2,9	4,7	4,1	5,5	162,07	141,38	189,65	24
68,4	94,3	85,9	86,2	137,86	125,58	126,02	25
5,9	6,3	7,7	7,0	106,78	130,51	118,64	26
3,2	3,2	3,2	3,1	100,00	121,87	96,88	27
15,7	—	18,3	9,6	—	116,56	61,15	28
0,4	0,9	0,8	1,2	225,00	200,00	300,00	29
2,8	2,9	3,2	4,1	103,57	114,28	146,43	30
9,8	7,3	9,3	11,2	74,49	94,90	114,28	31
49,2	9,8	9,8	32,5	19,92	19,92	66,06	32
12,2	—	3,7	—	—	30,33	—	33
2,3	2,2	2,6	1,9	95,65	113,04	82,61	34
92,5	—	93,8	97,8	—	101,40	105,73	35
14,8	15,6	15,4	12,1	105,40	104,05	81,76	36
25,0	29,1	18,5	19,7	116,40	74,00	78,80	37
1.195,3	686,5	1.181,9	999,7	57,43	98,88	83,63	

JU

Número de orden	PROVINCIAS	PRECIOS DEL QUINTAL MÉTRICO DE GRANOS			VALOR DE LA PRODUCCIÓN DE GRANOS EN MILES DE PESETAS		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	92,00	115,00	160,00	772,8	770,5	811,0
2	Avila	120,00	140,00	145,00	2.724,0	2.478,0	1.950,0
3	Badajoz	110,00	150,00	180,00	275,0	420,0	540,0
4	Baleares	80,00	95,00	85,00	4.288,0	5.481,5	4.280,0
5	Burgos	100,00	120,00	195,00	980,0	1.344,0	1.950,0
6	Cáceres	110,00	140,00	155,00	297,0	392,0	160,0
7	Cádiz	115,00	135,00	160,00	69,0	162,0	190,0
8	Castellón	—	—	130,00	—	—	3.350,0
9	Coruña	82,00	100,00	110,00	7.986,8	12.550,0	8.520,0
10	Granada	76,00	115,00	95,00	1.641,6	2.691,0	2.280,0
11	Guadalajara	—	—	130,00	—	—	600,0
12	Guipúzcoa	94,00	135,00	180,00	2.331,2	3.915,0	2.970,0
13	Huelva	85,00	110,00	150,00	42,5	44,0	70,0
14	Huesca	110,00	125,00	150,00	396,0	562,5	1.320,0
15	Las Palmas	110,00	115,00	150,00	1.045,0	1.092,5	480,0
16	León	92,00	105,00	112,00	10.745,6	19.467,0	17.580,0
17	Lérida	—	—	200,00	—	—	2.300,0
18	Logroño	102,00	130,00	140,00	4.488,0	6.565,0	5.960,0
19	Lugo	60,00	63,00	115,00	4.224,0	2.734,2	1.380,0
20	Málaga	90,00	120,00	145,00	99,0	1.296,0	500,0
21	Navarra	127,00	145,00	160,00	1.689,1	2.349,0	2.600,0
22	Oviedo	67,00	95,00	125,00	462,3	104,5	180,0
23	Oviedo	—	110,00	135,00	—	33.638,0	29.480,0
24	Palencia	120,00	120,00	150,00	564,0	492,0	820,0
25	Pontevedra	48,00	70,00	100,00	4.526,4	6.013,0	8.620,0
26	Salamanca	120,00	130,00	165,00	756,0	1.001,0	1.150,0
27	S.C.Tenerife	90,00	100,00	180,00	288,0	320,0	500,0
28	Santander	—	95,00	175,00	—	1.738,5	1.600,0
29	Segovia	140,00	155,00	180,00	126,0	124,0	200,0
30	Sevilla	138,00	150,00	160,00	400,2	480,0	600,0
31	Soria	120,00	128,00	130,00	876,0	1.190,4	1.450,0
32	Teruel	100,00	100,00	120,00	980,0	980,0	3.900,0
33	Toledo	—	125,00	—	—	462,5	—
34	Valladolid	115,00	130,00	155,00	253,0	338,0	200,0
35	Vizcaya	—	120,00	150,00	—	11.256,0	14.600,0
36	Zamora	110,00	118,00	135,00	1.716,0	1.817,2	1.600,0
37	Zaragoza	110,00	125,00	125,00	3.201,0	2.312,5	2.400,0
	TOTALES Y PROMEDIOS.	84,84	107,10	127,68	58.243,5	126.581,8	127.600,0

IAS

PRECIOS DEL QUINTAL
MÉTRICO DE PAJA

VALOR DE LA PRODUCCIÓN DE PAJA
MILES DE PESETAS

Número de orden

1936	1937	1938	1936	1937	1938	
1,35	2,10	1,90	21,9	26,7	14,4	1
2,50	2,00	3,00	16,3	23,2	26,4	2
1,60	1,80	5,50	4,6	5,4	17,6	3
2,50	3,50	12,00	96,8	148,1	447,6	4
1,00	2,00	3,00	15,0	34,2	60,0	5
1,74	1,25	3,00	5,6	4,1	5,1	6
1,00	1,00	1,50	0,7	1,2	1,5	7
—	—	2,50	—	—	73,8	8
4,00	3,00	4,00	1.071,6	1.205,1	581,2	9
5,60	8,90	9,00	132,2	254,5	259,2	10
—	—	3,00	—	—	14,7	11
2,50	2,00	3,00	22,0	15,0	20,1	12
2,00	2,00	2,00	1,2	1,2	1,2	13
4,00	3,50	4,50	18,4	21,0	125,1	14
8,00	8,00	9,00	196,8	196,8	62,1	15
3,50	3,50	12,00	442,8	651,0	1.766,4	16
—	—	3,00	—	—	47,4	17
5,00	5,00	12,00	251,0	268,5	547,2	18
3,00	3,50	3,00	278,4	195,3	72,0	19
2,00	2,00	2,00	1,8	14,0	2,8	20
1,00	1,00	1,50	15,7	18,9	34,8	21
6,00	4,00	15,00	54,6	6,0	33,0	22
—	1,00	1,00	—	568,0	568,0	23
4,00	4,00	10,50	8,8	10,0	63,0	24
2,80	3,00	5,00	839,7	771,6	1.161,5	25
4,00	4,00	12,00	44,0	49,2	129,6	26
5,00	5,00	7,00	25,5	24,5	32,9	27
—	2,00	5,00	—	63,2	141,0	28
7,00	7,00	12,00	7,0	6,3	15,6	29
1,00	1,50	2,00	2,1	3,6	4,8	30
2,00	2,00	2,50	16,4	18,4	20,0	31
2,00	2,00	2,50	24,8	24,8	100,0	32
—	4,00	—	—	23,5	—	33
3,50	2,50	10,00	12,6	9,5	23,0	34
—	3,00	3,00	—	281,4	280,5	35
2,00	2,00	4,00	4,4	123,6	84,0	36
2,00	2,00	3,50	87,2	54,4	86,5	37
3,32	2,59	4,24	3.719,9	5.122,3	6.924,0	