

BIANY

Número de orden.....	PROVINCIAS	SUPERFICIE. — HECTÁREAS								
		SECAÑO			REGADÍO			TOTAL		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	3.798	3.968	4.018	—	—	—	3.798	3.968	4.018
2	Avila	162	173	86	—	—	—	162	173	86
3	Badajoz	290	140	74	—	—	—	290	140	74
4	Burgos	24.465	27.365	28.963	—	—	—	24.465	27.365	28.963
5	Cáceres	73	68	60	—	—	—	73	68	60
6	Cádiz	674	647	653	—	—	—	674	647	653
7	Castellón	—	—	68	—	—	—	—	—	68
8	Córdoba	270	143	279	—	—	—	270	143	279
9	Granada	317	1.270	2.465	—	—	—	317	1.270	2.465
10	Guadalajara	—	—	1.510	—	—	—	—	—	1.510
11	Huelva	—	35	35	—	—	—	—	35	35
12	Las Palmas	183	183	150	—	—	—	183	183	150
13	León	150	250	595	30	30	30	180	280	625
14	Logroño	62	66	82	—	—	—	62	66	82
15	Málaga	789	1.057	1.170	—	—	—	789	1.057	1.170
16	Navarra	2.350	2.034	2.280	—	—	—	2.350	2.034	2.280
17	Palencia	4.600	7.015	6.220	—	—	—	4.600	7.015	6.220
18	Salamanca	1.370	1.360	1.410	—	—	—	1.370	1.360	1.410
19	Santander	—	204	270	—	—	—	—	204	270
20	Segovia	4.450	4.989	5.041	—	—	—	4.450	4.989	5.041
21	Sevilla	1.000	1.100	1.000	—	—	—	1.000	1.100	1.000
22	Soria	2.840	2.985	2.973	—	—	—	2.840	2.985	2.973
23	Teruel	300	300	750	—	—	—	300	300	750
24	Toledo	—	1.778	1.079	—	—	—	—	1.778	1.079
25	Valladolid	6.000	6.100	5.400	—	—	—	6.000	6.100	5.400
26	Zamora	722	663	651	—	—	—	722	663	651
27	Zaragoza	700	880	650	—	—	—	700	880	650
	TOTALES Y PROMEDIOS.	55.565	64.773	67.932	30	30	30	55.595	64.803	67.962

ROS

PRODUCCIÓN MEDIA POR HECTÁREA. — QUINTALES MÉTRICOS

Número de orden.....

G R A N O						P A J A					
S E C A N O			R E G A D Í O			S E C A N O			R E G A D Í O		
1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
10,20	12,00	7,80	—	—	—	20,20	21,30	11,70	—	—	—
7,00	4,50	2,50	—	—	—	7,05	4,40	1,43	—	—	—
4,20	4,60	4,20	—	—	—	6,30	5,20	4,80	—	—	—
8,00	7,83	4,50	—	—	—	11,40	11,19	6,75	—	—	—
4,40	4,75	4,00	—	—	—	6,40	7,00	6,50	—	—	—
3,00	7,00	3,40	—	—	—	4,00	8,00	4,50	—	—	—
—	—	5,00	—	—	—	—	—	7,00	—	—	—
6,30	6,00	5,50	—	—	—	6,30	6,00	5,50	—	—	—
4,50	5,00	2,75	—	—	—	7,50	7,00	5,00	—	—	—
—	—	5,00	—	—	—	—	—	4,00	—	—	—
—	5,80	5,00	—	—	—	—	6,90	6,00	—	—	—
6,00	6,00	6,00	—	—	—	9,60	9,60	9,50	—	—	—
6,00	6,00	6,00	11,0	12,0	12,0	7,00	7,00	7,00	12,0	13,0	13,0
7,00	8,00	8,00	—	—	—	12,00	13,00	12,00	—	—	—
4,20	5,00	4,00	—	—	—	3,00	4,00	3,00	—	—	—
11,19	12,97	10,06	—	—	—	12,50	13,00	12,15	—	—	—
4,00	7,00	1,40	—	—	—	6,00	6,00	1,90	—	—	—
11,00	9,00	4,50	—	—	—	13,00	12,00	6,50	—	—	—
—	7,50	3,50	—	—	—	—	8,50	5,00	—	—	—
6,00	6,00	3,60	—	—	—	7,00	7,00	6,00	—	—	—
5,00	5,00	4,00	—	—	—	3,00	4,00	4,00	—	—	—
8,16	7,14	5,09	—	—	—	11,16	4,80	4,00	—	—	—
6,00	6,00	4,00	—	—	—	8,00	8,50	6,00	—	—	—
—	5,50	4,56	—	—	—	—	6,50	5,17	—	—	—
13,00	5,50	2,00	—	—	—	13,00	6,00	2,50	—	—	—
4,00	4,50	3,60	—	—	—	7,00	7,50	6,20	—	—	—
3,20	7,00	4,00	—	—	—	6,00	12,00	6,00	—	—	—
7,37	7,48	4,27	11,0	12,0	12,0	10,84	9,79	6,02	12,0	13,0	13,0

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27

20 Y R

Número de orden.....	PROVINCIAS	PRODUCCIÓN TOTAL DE GRANO. — MILES DE QUINTALES MÉTRICOS								
		SECAÑO			REGADÍO			TOTAL		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	38,7	47,6	31,3	—	—	—	38,7	47,6	31,3
2	Avila	1,1	0,8	0,2	—	—	—	1,1	0,8	0,2
3	Badajoz	1,2	0,6	0,3	—	—	—	1,2	0,6	0,3
4	Burgos	195,7	214,3	130,3	—	—	—	195,7	214,3	130,3
5	Cáceres	0,3	0,3	0,2	—	—	—	0,3	0,3	0,2
6	Cádiz	2,0	4,5	2,2	—	—	—	2,0	4,5	2,2
7	Castellón ...	—	—	0,3	—	—	—	—	—	0,3
8	Córdoba	1,7	0,9	1,5	—	—	—	1,7	0,9	1,5
9	Granada	1,4	6,4	6,8	—	—	—	1,4	6,4	6,8
10	Guadalajara.	—	—	7,6	—	—	—	—	—	7,6
11	Huelva	—	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2
12	Las Palmas..	1,1	1,1	0,9	—	—	—	1,1	1,1	0,9
13	León	0,9	1,5	3,6	0,3	0,4	0,4	1,2	1,9	4,0
14	Logroño	0,4	0,5	0,7	—	—	—	0,4	0,5	0,7
15	Málaga	3,3	5,3	4,7	—	—	—	3,3	5,3	4,7
16	Navarra	26,3	26,4	22,9	—	—	—	26,3	26,4	22,9
17	Palencia	50,6	49,1	8,7	—	—	—	50,6	49,1	8,7
18	Salamanca ..	15,0	12,2	6,3	—	—	—	15,0	12,2	6,3
19	Santander ...	—	1,5	0,9	—	—	—	—	1,5	0,9
20	Segovia	26,7	29,9	18,1	—	—	—	26,7	29,9	18,1
21	Sevilla	5,0	5,5	4,0	—	—	—	5,0	5,5	4,0
22	Soria	23,2	21,3	15,1	—	—	—	23,2	21,3	15,1
23	Teruel	1,8	1,8	3,0	—	—	—	1,8	1,8	3,0
24	Toledo	—	9,9	4,9	—	—	—	—	9,9	4,9
25	Valladolid ...	7,8	33,6	10,8	—	—	—	7,8	33,6	10,8
26	Zamora	2,9	3,0	2,3	—	—	—	2,9	3,0	2,3
27	Zaragoza ...	2,2	6,2	2,6	—	—	—	2,2	6,2	2,6
	TOTALES...	409,3	484,4	290,4	0,3	0,4	0,4	409,6	484,8	290,8

ROS

PRODUCCIÓN TOTAL DE PAJA.—MILES DE QUINTALES MÉTRICOS

Número de orden.....

SECAÑO			REGADÍO			TOTAL		
1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
76,7	84,5	47,0	—	—	—	76,7	84,5	47,0
1,1	0,8	0,1	—	—	—	1,1	0,8	0,1
1,8	0,7	0,4	—	—	—	1,8	0,7	0,4
278,9	317,2	195,5	—	—	—	278,9	317,2	195,5
0,5	0,5	0,4	—	—	—	0,5	0,5	0,4
2,7	5,2	2,9	—	—	—	2,7	5,2	2,9
—	—	0,5	—	—	—	—	—	0,5
1,7	0,9	1,5	—	—	—	1,7	0,9	1,5
2,4	8,9	12,3	—	—	—	2,4	8,9	12,3
—	—	6,0	—	—	—	—	—	6,0
—	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2
1,8	1,8	1,4	—	—	—	1,8	1,8	1,4
1,1	1,8	4,2	0,4	0,4	0,4	1,5	2,2	4,6
0,7	0,9	1,0	—	—	—	0,7	0,9	1,0
2,4	4,2	3,5	—	—	—	2,4	4,2	3,5
29,4	26,4	27,7	—	—	—	29,4	26,4	27,7
27,6	42,1	16,5	—	—	—	27,6	42,1	16,5
17,8	16,3	9,2	—	—	—	17,8	16,3	9,2
—	1,7	1,4	—	—	—	—	1,7	1,4
31,1	34,9	30,2	—	—	—	31,1	34,9	30,2
3,0	4,4	4,0	—	—	—	3,0	4,4	4,0
31,7	14,3	11,9	—	—	—	31,7	14,3	11,9
2,4	2,3	4,5	—	—	—	2,4	2,3	4,5
—	11,6	5,6	—	—	—	—	11,6	5,6
78,0	36,6	13,5	—	—	—	78,0	36,6	13,5
5,1	5,0	4,0	—	—	—	5,1	5,0	4,0
4,2	10,7	3,4	—	—	—	4,2	10,7	3,4
602,1	633,9	408,8	0,4	0,4	0,4	602,5	634,3	409,2

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27

20 YF

Número de orden.....	PROVINCIAS	SUPERFICIES TOTALES						
		HECTÁREAS				NÚMEROS ÍNDICE Base: 1935 = 100		
		1935	1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	3.538	3.798	3.968	4.018	107,35	112,15	113,35
2	Avila	170	162	173	86	95,29	101,76	50,00
3	Badajoz	585	290	140	74	49,57	23,93	12,00
4	Burgos	22.945	24.465	27.365	28.963	106,62	119,26	126,00
5	Cáceres	73	73	68	60	100,00	93,15	82,00
6	Cádiz	642	674	647	653	101,98	100,78	101,00
7	Castellón	98	—	—	68	—	—	69,00
8	Córdoba	578	270	143	279	46,71	24,74	48,00
9	Granada	6.948	317	1.270	2.465	4,56	18,28	35,00
10	Guadalajara..	1.626	—	—	1.510	—	—	92,00
11	Huelva	—	—	35	35	—	—	—
12	Las Palmas..	183	183	183	150	100,00	100,00	81,00
13	León	300	180	280	625	60,00	93,33	206,00
14	Logroño	60	62	66	82	103,33	110,00	136,00
15	Málaga	1.633	789	1.057	1.170	48,32	64,73	71,00
16	Navarra	2.278	2.350	2.034	2.280	103,16	89,29	100,00
17	Palencia	4.615	4.600	7.015	6.220	99,67	152,00	131,00
18	Salamanca ..	1.410	1.370	1.360	1.410	97,16	96,45	100,00
19	Santander ...	217	—	204	270	—	94,00	124,00
20	Segovia	4.962	4.450	4.989	5.041	89,68	100,54	101,00
21	Sevilla	1.150	1.000	1.100	1.000	86,96	95,65	86,00
22	Soria	2.749	2.840	2.985	2.973	103,31	108,58	108,00
23	Teruel	1.198	300	300	750	25,04	25,04	62,00
24	Toledo	18.530	—	1.778	1.079	—	9,59	5,00
25	Valladolid ...	6.114	6.000	6.100	5.400	98,13	99,77	88,00
26	Zamora	686	722	63	651	105,25	96,65	94,00
27	Zaragoza ...	1.540	700	880	650	45,45	57,14	42,00
	TOTALES Y PROMEDIOS.	84.828	55.595	64.803	67.962	65,54	76,39	80,00

ROS

PRODUCCIONES TOTALES

Número de orden.....

MILES DE QUINTALES MÉTRICOS				NÚMEROS ÍNDICES Base: 1935 = 100			Número de orden.....
1935	1936	1937	1938	1936	1937	1938	
37,5	38,7	47,6	31,3	103,20	126,93	83,47	1
0,8	1,1	0,8	0,2	137,50	100,00	25,00	2
4,0	1,2	0,6	0,3	30,00	15,00	7,50	3
153,7	195,7	214,3	130,3	127,32	139,43	84,78	4
0,3	0,3	0,3	0,2	100,00	100,00	66,67	5
1,9	2,0	4,5	2,2	105,26	115,79	115,79	6
0,6	—	—	0,3	—	—	50,00	7
0,6	1,7	0,9	1,5	283,33	150,00	250,00	8
33,6	1,4	6,4	6,8	4,17	19,05	20,24	9
9,1	—	—	7,6	—	—	83,52	10
—	—	0,2	0,2	—	—	—	11
1,1	1,1	1,1	0,9	100,00	100,00	81,82	12
1,8	1,2	1,9	4,0	66,67	105,56	222,22	13
0,4	0,4	0,5	0,7	100,00	125,00	175,00	14
8,2	3,3	5,3	4,7	40,24	64,63	57,32	15
23,4	26,3	26,4	22,9	112,39	112,82	97,86	16
23,1	50,6	49,1	8,7	219,05	212,55	37,66	17
8,5	15,0	12,2	6,3	176,47	143,53	74,12	18
1,5	—	1,5	0,9	—	100,00	60,00	19
29,8	26,7	29,9	18,1	89,60	100,34	60,74	20
6,9	5,0	5,5	4,0	72,46	79,71	57,97	21
15,1	23,2	21,3	15,1	153,64	141,06	100,00	22
7,2	1,8	1,8	3,0	25,00	25,00	41,67	23
134,3	—	9,9	4,9	—	7,37	3,65	24
36,7	7,8	33,6	10,8	21,25	91,55	29,43	25
2,7	2,9	3,0	2,3	107,41	111,11	85,18	26
4,9	2,2	6,2	2,6	44,90	126,53	53,06	27
547,7	409,6	484,8	290,8	74,79	88,52	53,09	

20YR

Número de orden	PROVINCIAS	PRECIOS DEL QUINTAL MÉTRICO DE GRANO			VALOR DE LA PRODUCCIÓN DE GRAN MILES DE PESETAS		
		1936	1937	1938	1936	1937	1938
1	Alava	38,00	40,00	56,00	1.470,6	1.904,0	1.752,8
2	Avila	38,00	38,00	45,00	41,8	30,4	9,0
3	Badajoz	40,00	40,00	42,00	48,0	24,0	12,6
4	Burgos	37,00	36,00	70,00	7.240,9	7.714,8	9.121,0
5	Cáceres	40,00	37,00	40,00	12,0	11,1	8,0
6	Cádiz	42,00	45,00	54,00	84,0	202,5	118,8
7	Castellón	—	—	42,00	—	—	12,6
8	Córdoba	39,00	40,00	56,00	66,3	36,0	84,0
9	Granada	32,00	43,00	42,00	44,8	275,2	285,6
10	Guadalajara ..	—	—	41,00	—	—	311,6
11	Huelva	—	37,00	42,00	—	7,4	8,4
12	Las Palmas..	36,00	36,00	50,00	39,6	39,6	45,0
13	León	38,00	41,00	42,00	45,6	77,9	168,0
14	Logroño	36,00	38,00	43,00	14,4	19,0	30,1
15	Málaga	36,00	36,00	52,00	118,8	190,8	244,4
16	Navarra	39,00	39,00	40,00	1.025,7	1.029,6	916,0
17	Palencia	35,00	38,00	53,00	1.771,0	1.865,8	461,1
18	Salamanca ..	34,00	38,00	38,00	510,0	463,6	239,4
19	Santander ...	—	38,00	55,00	—	57,0	49,5
20	Segovia	32,00	33,00	43,00	854,4	986,7	778,3
21	Sevilla	35,00	38,00	40,00	175,0	209,0	160,0
22	Soria	32,00	32,00	38,00	742,4	681,6	573,8
23	Teruel	32,00	36,00	38,00	57,6	64,8	114,0
24	Toledo	—	28,00	38,00	—	277,2	186,2
25	Valladolid ...	30,00	34,00	42,00	234,0	1.142,4	453,6
26	Zamora	36,00	38,00	41,00	104,4	114,0	94,3
27	Zaragoza ...	35,00	38,00	41,00	77,0	235,6	106,6
	TOTALES Y PROMEDIOS.	36,08	36,46	56,21	14.778,3	17.660,0	16.344,7

RESERVAS

PRECIOS DEL QUINTAL MÉTRICO DE PAJA			VALOR DE LA PRODUCCIÓN DE PAJA MILES DE PESETAS			Número de orden
1936	1937	1938	1936	1937	1938	
2,50	4,00	12,00	191,8	338,0	564,0	1
3,00	4,50	11,00	3,3	3,6	1,1	2
2,00	4,00	5,00	3,6	2,8	2,0	3
8,00	9,00	15,00	2.231,2	2.854,8	2.932,5	4
2,00	1,50	8,00	1,0	0,8	3,2	5
1,50	1,50	2,50	4,0	7,8	7,3	6
—	—	4,50	—	—	2,3	7
1,40	3,50	8,00	2,4	3,2	12,0	8
5,60	11,50	12,00	13,4	102,4	147,6	9
—	—	3,00	—	—	18,0	10
—	3,00	3,00	—	0,6	0,6	11
4,00	4,00	5,00	7,2	7,2	7,0	12
4,50	5,00	12,00	6,7	11,0	55,2	13
5,00	6,00	12,00	3,5	5,4	12,0	14
2,25	3,00	3,00	5,4	12,6	10,5	15
3,00	2,00	3,00	88,2	52,8	83,1	16
3,00	4,00	11,00	82,8	168,4	181,5	17
4,00	4,00	12,00	71,2	65,2	110,4	18
—	4,50	14,00	—	7,7	19,6	19
5,00	5,00	12,00	155,5	174,5	362,4	20
3,00	2,00	4,00	9,0	8,8	16,0	21
3,25	3,00	5,00	103,0	42,9	59,5	22
3,00	3,00	7,00	7,2	6,9	31,5	23
—	6,00	7,00	—	69,6	39,2	24
4,00	5,00	10,00	312,0	183,0	135,0	25
3,25	3,00	10,00	16,6	15,0	40,0	26
2,00	1,00	5,00	8,4	10,7	17,0	27
6,52	6,55	11,90	3.327,4	4.155,7	4.870,5	