

AVENA

CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
PRIMULA (PRO.SE.ME)	3.929	A	144,0	-8	125	25,1	41,5	13,9
CHAMBORD (DISASEM)	3.842	AB	140,0	-12	135	24,2	41,1	14,2
ALCUDIA (S.A. MARISA)	3.663	AB	134,0	-22	100	27,8	45,4	15,5
EDELPRINZ (DISASEM)	3.478	ABC	127,0	-3	140	22,4	42,3	15,9
RAPIDENA (SEMILLAS BATLLE)	3.421	ABC	125,0	-19	110	30,1	43,0	12,3
AINTREE (T) (S.A. MARISA)	3.166	ABC	115,0	3-may	115	17,7	36,4	13,6
PREVISION (T) (AGRAR SEMILLAS)	2.302	BC	84,0	-11	110	24,9	41,3	14,8
CELIA (AGROSA)	2.042	C	75,0	0	155	21,6	36,6	14,9
Media ensayo	3.230		118,0		124	24,2	41,0	14,4
Media de testigos (T)	2.734							
Coef. variación %	14,3							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
PRIMULA (PRO.SE.ME)	7.053	A	144,1	-15	125	25,0	48,0	13,7
CHAMBORD (DISASEM)	6.793	A	138,5	-15	135	23,5	43,9	12,3
EDELPRINZ (DISASEM)	6.604	AB	135,4	-7	140	22,2	48,6	14,0
AINTREE (T) (S.A. MARISA)	5.872	BC	120,0	9-may	125	21,0	48,5	14,1
ALCUDIA (S.A. MARISA)	5.585	C	114,0	-35	120	28,4	48,5	13,9
RAPIDENA (SEMILLAS BATLLE)	5.564	C	114,0	-25	115	31,7	47,0	10,6
CELIA (AGROSA)	5.080	C	104,0	-5	165	23,6	49,5	15,2
PREVISION (T) (AGRAR SEMILLAS)	3.924	D	80,0	-13	130	25,8	44,5	13,4
Media ensayo	5.809		118,7		132	25,1	47,3	13,4
Media de testigos (T)	4.898							
Coef. variación %	3,2							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test Edwards & Berry

CEBADA OTOÑO CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
PEWTER (AGRUSA)	5.733	A	149,5	1	80	44,1	66,2	15,7
CIERZO (C.S.I.C./I.R.T.A./I.T.A./I.N.I.A.)	4.275	AB	111,5	-1	80	35,3	64,2	14,2
KETOS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.267	ABC	111,3	1	80	40,0	64,5	15,7
SEDUCTION (SEMILLAS CAUSSADE)	4.253	ABCD	110,9	2	70	46,9	64,6	17,0
SUNRISE (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.175	BCD	108,9	4	85	37,7	64,8	17,4
EPONA (AGROMONEGROS)	4.059	BCD	105,8	1	85	36,4	64,0	15,5
REGALIA (AGRUSA)	4.025	BCD	105,0	2	95	39,6	65,1	16,1
DOÑA PEPA (SEMILLAS BATLLE)	3.595	BCD	93,7	-5	85	34,5	59,6	14,9
BOREALE (AGRAR SEMILLAS)	3.505	BCD	91,4	3	85	46,3	64,2	17,0
HISPANIC (T) (S.A. MARISA)	3.495	BCD	91,1	18-abr	80	43,7	64,4	15,0
MESETA (S.A. MARISA)	3.317	BCD	86,5	-4	80	43,7	68,4	16,6
HIMALAYA (DISASEM)	3.289	BCD	85,8	2	80	47,4	64,3	17,0
PROTIDE (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.120	BCD	81,4	1	90	45,4	66,7	17,6
MARADO (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.048	BCD	79,5	4	95	38,2	63,3	16,3
AZUREL (5593 BH2) (AGRUSA)	2.894	BCD	75,5	0	85	43,2	67,5	16,3
PARMA (CM 9112) (S.A. MARISA)	2.760	CD	72,0	3	95	46,3	63,6	18,2
ARTURIO (AGRAR SEMILLAS)	2.753	CD	71,8	-1	75	37,4	60,5	15,5
BOOST (KOIPESOL SEMILLAS)	2.669	D	69,6	-1	95	40,9	64,2	16,8
Media ensayo	3.624		94,5		84	41,5	64,5	16,2
Media de testigos (T)	3.835							
Coef. variación %	11,0							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: OLIVENZA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
DOÑA PEPA (SEMILLAS BATLLE)	5.873	A	156,6	-2	90	31,6	56,5	13,1
CIERZO (C.S.I.C./I.R.T.A./I.T.A./I.N.I.A.)	5.730	AB	152,8	-4	90	34,1	60,1	12,5
SEDUCTION (SEMILLAS CAUSSADE)	5.373	AB	143,3	2	80	42,8	57,8	16,3
PROTIDE (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.134	ABC	136,9	5	80	44,5	61,7	15,0
KETOS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.108	ABC	136,2	4	80	34,0	59,4	13,8
MESETA (S.A. MARISA)	5.105	ABC	136,1	0	80	42,5	63,4	14,2
HIMALAYA (DISASEM)	4.983	ABC	132,9	5	85	47,1	61,4	15,3
BOOST (KOIPESOL SEMILLAS)	4.759	ABC	126,9	-1	95	35,7	59,7	13,4
REGALIA (AGRUSA)	4.626	ABC	123,3	4	95	32,8	59,3	13,7
AZUREL (5593 BH2) (AGRUSA)	4.568	ABC	121,8	3	100	34,8	60,4	14,5
MARADO (RAGT IBERICA S.L.U.)	4.558	ABC	121,5	5	90	32,7	56,7	14,8
EPONA (AGROMONEGROS)	4.276	ABC	114,0	4	85	32,5	58,9	14,7
BOREALE (AGRAR SEMILLAS)	4.198	ABC	111,9	6	80	47,9	59,9	15,0
SUNRISE (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.166	ABC	111,1	3	85	35,4	61,6	14,1
ARTURIO (AGRAR SEMILLAS)	4.007	ABC	106,8	-1	75	31,0	55,4	13,6
PEWTER (AGRUSA)	3.885	ABC	103,6	2	75	43,6	64,1	14,2
HISPANIC (T) (S.A. MARISA)	3.336	BC	88,9	18-abr	85	37,9	58,0	14,1
PARMA (CM 9112) (S.A. MARISA)	3.135	C	83,6	5	90	46,0	61,6	14,4
Media ensayo	4.601		122,7		86	38,2	59,8	14,2
Media de testigos (T)	3.751							
Coef. variación %	15,5							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
SEDUCTION (SEMILLAS CAUSSADE)	7.390	A	144,1	-3	110	43,9	62,5	14,6
MESETA (S.A. MARISA)	7.106	AB	138,5	1	100	35,1	64,0	14,4
HIMALAYA (DISASEM)	6.431	AB	125,4	3	100	44,8	62,3	14,7
CIERZO (C.S.I.C./I.R.T.A./I.T.A./I.N.I.A.)	6.414	AB	125,0	-1	95	29,3	58,8	12,1
DOÑA PEPA (SEMILLAS BATLLE)	6.296	AB	122,7	-2	105	30,6	57,7	13,3
REGALIA (AGRUSA)	6.271	AB	122,2	-1	110	34,3	60,6	13,2
BOREALE (AGRAR SEMILLAS)	6.116	AB	119,2	2	105	41,5	62,4	15,5
KETOS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	6.011	AB	117,2	3	100	38,3	62,3	13,1
MARADO (RAGT IBERICA S.L.U.)	6.001	AB	117,0	9	110	34,6	58,7	14,0
PEWTER (AGRUSA)	5.903	AB	115,1	0	75	35,2	62,0	13,2
ARTURIO (AGRAR SEMILLAS)	5.887	AB	114,7	0	105	33,5	57,5	12,6
AZUREL (5593 BH2) (AGRUSA)	5.782	AB	112,7	4	100	36,7	62,9	12,9
PROTIDE (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.588	AB	108,9	3	100	41,4	64,2	13,9
BOOST (KOIPESOL SEMILLAS)	5.519	AB	107,6	3	100	39,5	64,4	13,9
EPONA (AGROMONEGROS)	5.181	AB	101,0	3	110	31,5	58,7	15,0
SUNRISE (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.138	AB	100,2	8	95	30,7	60,9	15,0
HISPANIC (T) (S.A. MARISA)	5.122	AB	99,8	17-abr	80	32,3	59,0	13,7
PARMA (CM 9112) (S.A. MARISA)	4.817	B	93,9	7	95	40,2	60,1	14,8
Media ensayo	5.943		115,8		100	36,3	61,1	13,9
Media de testigos (T)	5.130							
Coef. variación %	11,3							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

CEBADA PRIMAVERA

CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento o al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
GUSTAV (SWALOF W. SEEDS)	5.788	A	124,5	-3	80	40,9	65,0	15,0
BELGRANO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.894	AB	105,3	3	70	42,2	65,9	15,2
SCARLETT (T) (DISASEM)	4.738	AB	101,9	3	75	39,7	66,1	14,8
BRAEMAR (AGROSA)	4.666	AB	100,4	1	95	44,9	65,5	15,3
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	4.558	B	98,1	19-abr	85	41,6	66,0	16,2
SHAKIRA (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.461	B	96,0	-1	75	43,9	63,5	15,1
HENLEY (LIMAGRAIN IBERICA)	4.355	B	93,7	-2	90	45,2	62,2	14,4
AURIGA (DISASEM)	4.322	BC	93,0	1	85	39,3	64,4	14,2
CRISTALIA (AGRAR SEMILLAS)	4.194	BC	90,2	-4	85	43,4	67,5	14,6
BEATRIX (DISASEM)	3.869	BCD	83,2	-3	70	42,3	61,9	14,5
MARNIE (DISASEM)	3.146	CD	67,7	1	90	44,3	65,7	16,5
MAYA (96054-518) (S.A. MARISA)	3.127	CD	67,3	2	90	46,6	62,9	15,0
LAZULI (AGRAR SEMILLAS)	3.122	CD	67,2	-4	80	35,3	63,1	16,5
CLASS (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	2.803	D	60,3	-1	80	41,8	64,7	16,8
Media ensayo	4.146		89,2		82	42,2	64,6	15,3
Media de testigos (T)	4.648							
Coef. variación %	8,9							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: OLIVENZA

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento o al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
BRAEMAR (AGROSA)	4.650	A	135,8	-4	75	43,6	64,6	11,3
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	4.062	AB	118,7	25-abr	60	40,6	63,9	12,3
BEATRIX (DISASEM)	3.884	AB	113,5	-8	70	39,6	60,7	12,7
CRISTALIA (AGRAR SEMILLAS)	3.843	AB	112,2	-8	70	42,7	65,3	11,9
HENLEY (LIMAGRAIN IBERICA)	3.822	AB	111,6	-8	65	44,3	61,0	11,7
MARNIE (DISASEM)	3.682	AB	107,6	-1	65	44,0	65,0	12,5
AURIGA (DISASEM)	3.581	AB	104,6	-1	60	39,8	64,8	11,9
CLASS (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.414	AB	99,7	-2	60	46,4	64,8	12,2
GUSTAV (SWALOF W. SEEDS)	3.257	ABC	95,1	-3	45	42,0	63,5	11,1
SHAKIRA (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.190	ABC	93,2	-7	70	45,6	64,5	11,6
BELGRANO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.035	BC	88,7	1	70	40,3	63,8	11,6
LAZULI (AGRAR SEMILLAS)	3.029	BC	88,5	-1	65	40,5	64,7	12,4
SCARLETT (T) (DISASEM)	2.785	BC	81,3	-6	65	40,8	63,8	12,3
MAYA (96054-518) (S.A. MARISA)	1.989	C	58,1	1	60	46,7	61,6	11,6
Media ensayo	3.445		100,6		64	42,6	63,7	11,9
Media de testigos (T)	3.423							
Coef. variación %	14,7							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento o al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
BELGRANO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	6.636	A	111,7	2	80	35,5	63,9	10,2
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	6.436	AB	108,3	17-abr	80	31,7	61,4	12,2
MAYA (96054-518) (S.A. MARISA)	6.318	AB	106,3	-1	95	39,2	62,6	12,8
SHAKIRA (LIMAGRAIN IBÉRICA)	6.091	ABC	102,5	1	70	38,5	63,5	11,1
CRISTALIA (AGRAR SEMILLAS)	6.089	ABC	102,5	1	80	34,8	64,6	10,9
HENLEY (LIMAGRAIN IBERICA)	6.015	ABC	101,3	0	80	36,4	60,7	11,3
CLASS (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	5.955	ABC	100,2	2	80	33,1	59,7	12,9
MARNIE (DISASEM)	5.827	ABC	98,1	0	80	36,9	64,1	11,3
GUSTAV (S.W. SEEDS)	5.670	BCD	95,4	0	65	35,7	63,5	11,4
SCARLETT (T) (DISASEM)	5.444	CDE	91,7	1	70	30,1	61,2	11,8
BRAEMAR (AGROSA)	5.408	CDE	91,0	3	70	32,9	61,0	11,0
AURIGA (DISASEM)	5.352	CDE	90,1	0	75	35,0	66,1	11,9
LAZULI (AGRAR SEMILLAS)	4.809	DE	81,0	0	80	34,4	64,2	12,8
BEATRIX (DISASEM)	4.713	E	79,3	-2	70	32,4	58,4	11,2
Media ensayo	5.769		97,1		77	34,7	62,5	11,6
Media de testigos (T)	5.940							
Coef. variación %	5,0							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

TRIGO BLANDO OTOÑO CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
PALEDOR (AGRUSA)	6.904	A	120,4	0	85	32,7	72,3	14,9
FIORINZO (RAGT IBERICA S.L.U.)	6.647	AB	115,9	-3	75	31,9	72,3	15,5
RODRIGO (S.A. MARISA)	6.537	ABC	114,0	1	90	26,4	67,4	16,8
NOGAL (FD21112) (S.A. MARISA)	6.536	ABC	114,0	-4	85	31,7	73,6	15,6
TROFEO (AGROSA)	6.459	ABCD	112,6	-4	80	34,7	78,1	15,6
INGENIO (KOIPESOL SEMILLAS)	6.458	ABCDE	112,6	-1	90	41,0	70,3	17,1
ANDALOU (S.A. MARISA)	6.452	ABCDE	112,5	0	85	36,8	72,1	14,7
ABATE (PRO.SE.ME)	6.435	ABCDE	112,2	-7	85	33,1	75,2	14,2
GARCIA (AGRUSA)	6.399	ABCDE	111,6	6	80	31,2	69,9	16,9
MV EMESE (PRO.SE.ME.)	6.369	ABCDE	111,1	-6	90	43,5	77,9	15,7
AGUILA (AGRAR SEMILLAS)	6.346	ABCDE	110,7	5	80	29,2	65,2	15,9
BOTTICELLI (LIMAGRAIN IBERICA)	6.277	ABCDE	109,4	-6	85	40,1	75,5	14,4
RAFFY (S.A. MARISA)	6.187	ABCDEF	107,9	4	90	28,0	67,2	16,2
AUBUSSON (LIMAGRAIN IBERICA)	6.161	ABCDEF	107,4	2	85	30,8	70,0	16,7
TRIMAX (SEMILLAS BATLLE)	6.108	ABCDEF	106,5	-7	100	32,2	75,3	15,2
INOUI (AGRAR SEMILLAS)	6.056	ABCDEF	105,6	3	80	29,7	70,6	14,4
ANDELOS (LIMAGRAIN IBERICA)	6.035	ABCDEF	105,2	5	75	32,0	65,6	16,1
EQUILIBRE (AGROMONEGROS)	6.016	ABCDEF	104,9	5	80	31,3	66,4	15,8
SOISSONS (T) (AGRUSA)	5.846	BCDEF	101,9	4	90	30,7	74,3	16,2
P 183	5.697	CDEF	99,3	-8	100	36,4	77,6	13,3
MARIUS (T) (AGRAR SEMILLAS)	5.625	DEF	98,1	21-abr	95	37,4	69,1	15,7
BASTIDE (AGRAR SEMILLAS)	5.505	DEF	96,0	8	75	25,1	61,5	17,8
BRAMANTE (AGROSA)	5.497	EF	95,8	2	80	29,5	75,1	16,9
SOGOOD (SEMILLAS CAUSSADE)	5.287	F	92,2	15	75	29,7	68,1	16,8
Media ensayo	6.160		107,4		85	32,7	71,3	15,7
Media de testigos (T)	5.735							
Coef. variación %	4,8							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: OLIVENZA

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
INGENIO (KOIPESOL SEMILLAS)	5.548	A	142,9	-3	80	40,8	71,4	14,9
BOTTICELLI (LIMAGRAIN IBERICA)	5.488	A	141,4	-8	75	37,3	75,1	13,7
PALEDOR (AGRUSA)	5.257	A	135,4	-1	80	28,3	70,0	15,7
TROFEO (AGROSA)	5.192	AB	133,8	-4	65	32,5	77,2	14,1
FIORINZO (RAGT IBERICA S.L.U.)	5.063	AB	130,4	-2	65	32,0	72,1	14,2
AUBUSSON (LIMAGRAIN IBERICA)	5.051	ABC	130,1	-1	70	29,9	70,7	14,3
NOGAL (FD21112) (S.A. MARISA)	4.965	ABC	127,9	-4	75	29,6	72,2	15,3
RODRIGO (S.A. MARISA)	4.952	ABC	127,6	-1	80	26,2	69,8	13,8
RAFFY (S.A. MARISA)	4.883	ABC	125,8	1	75	28,5	68,4	15,4
ANDALOU (S.A. MARISA)	4.834	ABC	124,5	1	80	36,4	73,7	13,5
TRIMAX (SEMILLAS BATLLE)	4.811	ABC	123,9	-10	85	29,6	74,4	14,2
MV EMESE (PRO.SE.ME.)	4.667	ABC	120,2	-2	80	39,3	77,3	13,9
ANDELOS (LIMAGRAIN IBERICA)	4.652	ABC	119,8	3	70	31,7	68,7	14,3
SOGOOD (SEMILLAS CAUSSADE)	4.641	ABCD	119,6	14	65	31,2	70,6	14,6
INOUI (AGRAR SEMILLAS)	4.558	ABCD	117,4	2	70	28,3	70,1	14,1
P 183	4.556	ABCDE	117,4	-9	75	36,9	75,3	13,0
GARCIA (AGRUSA)	4.489	ABCDE	115,6	10	65	32,2	72,0	14,4
MARIUS (T) (AGRAR SEMILLAS)	4.485	ABCDE	115,5	25-abr	95	37,6	73,1	14,8
ABATE (PRO.SE.ME)	4.454	ABCDE	114,7	-8	75	25,7	71,9	14,2
AGUILA (AGRAR SEMILLAS)	4.313	ABCDE	111,1	5	70	29,2	68,9	13,8
BASTIDE (AGRAR SEMILLAS)	3.940	BCD	101,5	3	75	27,4	67,6	14,9
EQUILIBRE (AGROMONEGROS)	3.764	BCD	97,0	7	75	30,8	68,7	14,7
BRAMANTE (AGROSA)	3.356	CD	86,4	1	75	30,3	76,4	15,0
SOISSONS (T) (AGRUSA)	3.278	D	84,5	5	80	31,6	76,6	14,6
Media ensayo	4.633		119,4		75	31,8	72,2	14,4
Media de testigos (T)	3.882							
Coef. variación %	8,3							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Varietal (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
GARCIA (AGRUSA)	8.376	A	143,4	1	85	39,8	73,4	11,2
PALEDOR (AGRUSA)	8.228	AB	140,9	-5	90	33,2	77,1	13,0
NOGAL (FD21112) (S.A. MARISA)	7.682	ABC	131,5	-6	90	31,3	77,4	12,2
INGENIO (KOIPESOL SEMILLAS)	7.519	ABCD	128,7	-4	90	43,1	74,9	12,1
SOGOOD (SEMILLAS CAUSSADE)	7.518	ABCD	128,7	8	85	36,7	75,3	11,5
ANDELOS (LIMAGRAIN IBERICA)	7.219	ABCDE	123,6	4	85	35,7	72,9	11,4
ANDALOU (S.A. MARISA)	7.184	ABCDE	123,0	0	95	35,9	74,8	12,7
RAFFY (S.A. MARISA)	7.114	ABCDE	121,8	1	90	29,3	72,6	12,6
RODRIGO (S.A. MARISA)	7.002	BCDEF	119,9	-1	90	30,1	71,4	11,4
FIORINZO (RAGT IBERICA S.L.U.)	7.001	BCDEF	119,9	-5	75	33,2	76,8	12,0
AUBUSSON (LIMAGRAIN IBERICA)	6.964	BCDEF	119,2	3	90	33,3	76,6	12,3
AGUILA (AGRAR SEMILLAS)	6.852	CDEF	117,3	2	80	31,0	72,4	11,8
BOTTICELLI (LIMAGRAIN IBERICA)	6.755	CDEF	115,6	-7	90	36,9	79,2	12,8
EQUILIBRE (AGROMONEGROS)	6.711	CDEF	114,9	4	90	35,4	71,6	11,6
TRIMAX (SEMILLAS BATLLE)	6.684	CDEF	114,4	-11	100	33,0	79,9	12,6
BASTIDE (AGRAR SEMILLAS)	6.567	CDEF	112,4	2	85	28,5	70,2	12,5
MV EMESE (PRO.SE.ME.)	6.542	CDEF	112,0	-4	100	39,4	80,6	12,5
TROFEO (AGROSA)	6.525	CDEF	111,7	-5	80	31,9	80,7	12,2
INOUI (AGRAR SEMILLAS)	6.316	DEFGH	108,1	2	80	29,4	71,5	11,5
BRAMANTE (AGROSA)	6.127	EFGH	104,9	-1	90	30,4	79,1	12,5
MARIUS (T) (AGRAR SEMILLAS)	5.932	EFGH	101,5	30-abr	100	37,0	74,1	12,6
SOISSONS (T) (AGRUSA)	5.751	FGH	98,5	1	90	29,9	77,0	12,2
ABATE (PRO.SE.ME)	5.466	GH	93,6	-10	80	26,4	78,0	12,2
P 183	5.117	F	87,6	-13	90	31,2	76,3	11,1
Media ensayo	6.798		116,4		88	33,4	75,6	12,1
Media de testigos (T)	5.842							
Coef. variación %	5,4							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

TRIGO BLANDO PRIMAVERA CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
CARISMA (SEMILLAS ADUCO)	6.012	A	147,3	7	85	32,3	77,3	15,5
GADES (RAGT IBERICA S.L.U.)	4.992	AB	122,3	1	75	37,4	79,9	15,4
SENSAS (A440) (S.A. MARISA)	4.766	B	116,8	0	90	36,6	80,7	15,7
SALAMA (S.A. MARISA)	4.427	B	108,4	-1	90	42,9	82,3	16,0
AZUAGA (S.I.A.-J. EXTREMADURA)	4.367	B	107,0	-2	90	49,0	82,7	16,3
GAZUL (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.147	B	101,6	-3	90	41,0	81,9	15,8
GALEON (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.017	BC	98,4	14-abr	70	36,5	79,2	15,9
JEREZANO (AGROVEGETAL)	2.800	CD	68,6	-4	85	42,5	82,7	16,4
VEJER (AGROVEGETAL)	2.161	D	52,9	-4	80	39,2	80,5	18,5
ANAPO (PRO.SE.ME)	1.868	D	45,8	-6	85	44,0	80,8	15,8
Media ensayo	3.956		96,9		84	40,1	80,8	16,1
Media de testigos (T)	4.082							
Coef. variación %	9,5							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: OLIVENZA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
AZUAGA (S.I.A.-J. EXTREMADURA)	4.274		115,1	6	80	43,1	78,0	11,9
CARISMA (SEMILLAS ADUCO)	4.216		113,5	13	65	33,1	75,9	12,1
SENSAS (A440) (S.A. MARISA)	4.213		113,4	6	90	37,9	79,4	11,9
GADES (RAGT IBERICA S.L.U.)	4.161		112,0	5	60	33,6	73,9	12,4
GAZUL (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.898		105,0	0	75	37,9	77,5	12,7
SALAMA (S.A. MARISA)	3.873		104,3	5	75	39,3	78,0	12,9
JEREZANO (AGROVEGETAL)	3.816		102,7	5	65	33,8	77,8	12,8
VEJER (AGROVEGETAL)	3.643		98,1	4	70	34,7	77,9	13,1
ANAPO (PRO.SE.ME)	3.622		97,5	1	70	37,8	74,4	13,2
GALEON (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.530		95,0	17-abr	65	28,5	72,5	13,6
Media ensayo	3.925		105,7		72	36,0	76,5	12,7
Media de testigos (T)	3.714							
Coef. variación %	8,0							

* No existen diferencias significativas

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)
SENSAS (A440) (S.A. MARISA)	7.164	A	126,7	1	105	35,9	82,2	13,9
SALAMA (S.A. MARISA)	6.484	AB	114,7	3	100	36,3	80,7	13,4
ANAPO (PRO.SE.ME)	6.016	BC	106,4	-2	85	38,9	79,1	13,9
GADES (RAGT IBERICA S.L.U.)	6.013	BC	106,4	2	85	36,3	76,9	14,0
CARISMA (SEMILLAS ADUCO)	6.010	BC	106,3	8	85	27,2	75,1	13,3
GAZUL (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.921	BC	104,7	2	90	36,0	80,1	14,8
AZUAGA (S.I.A.-J. EXTREMADURA)	5.799	BC	102,6	5	100	43,8	81,6	13,5
GALEON (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.388	C	95,3	15-abr	75	26,9	73,7	14,9
VEJER (AGROVEGETAL)	5.315	C	94,0	4	85	32,0	79,2	14,2
JEREZANO (AGROVEGETAL)	5.145	C	91,0	2	90	31,0	79,5	13,7
Media ensayo	5.925		104,8		90	34,4	78,8	13,9
Media de testigos (T)	5.654							
Coef. variación %	5,6							

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test Edwards & Berry

TRIGO DURO CAMPAÑA 2006/2007

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variiedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	L. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)	Vitrosidad (%)
SEVERO (KOIPESOL SEMILLAS)	5.257	A	119,4	-1	85	35,3	79,9	13,5	91
GALLARETA (T)	4.927	AB	111,9	0	80	40,8	81,5	13,9	77
MADURO (SEMILLAS BATLLE)	4.881	AB	110,9	3	90	44,3	78,4	16,6	83
CALCAS (MONSANTO)	4.780	ABC	108,6	0	85	40,2	81,9	14,4	90
SARAGOLLA (AGRAR SEMILLAS)	4.740	ABCD	107,7	-1	80	41,4	79,7	14,1	86
KOMBO (SEMILLAS CAUSSADE)	4.693	ABCDE	106,6	7	75	40,2	77,5	16,3	89
ANCALEI (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.617	ABCDE	104,9	-6	85	46,2	81,1	15,0	82
VITRONERO (SEMILLAS BATLLE)	4.609	ABCDE	104,7	-1	90	46,1	82,0	14,6	84
DONDURO (SEMILLAS BATLLE)	4.455	BCDE	101,2	0	90	46,6	79,2	16,2	87
HISPASANO (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.378	BCDE	99,4	0	85	51,0	81,4	15,0	73
DON JOSE (AGROVEGETAL)	4.355	BCDE	98,9	0	90	50,8	81,0	16,0	72
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	4.344	BCDE	98,7	1	85	51,8	78,5	15,1	89
VITRON (T) (SEMILLAS BATLLE)	4.326	BCDE	98,3	1	85	52,0	81,1	14,7	75
DON FRANCISCO (AGROVEGETAL)	4.295	BCDE	97,6	1	80	48,3	80,5	15,3	88
NAUTILUR (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	4.287	BCDE	97,4	7	80	39,3	75,6	15,2	90
ANTESIA (KOIPESOL SEMILLAS)	4.282	BCDE	97,3	7	90	38,2	78,0	15,7	93
CARIOCA (S.A. MARISA)	4.274	BCDE	97,1	-2	90	49,7	81,5	15,0	81
GRECALE (SEMILLAS ADUCO)	4.218	BCDE	95,8	-3	80	39,0	79,4	15,7	83
KRUCIALLE (AGRAR SEMILLAS)	4.146	BCDE	94,2	7	80	37,2	75,2	14,9	80
IMHOTEP (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.013	CDE	91,1	-5	90	47,2	80,6	16,0	81
DON PEDRO (T)	4.013	CDE	91,1	12-abr	80	47,5	81,2	14,9	78
AYLLON (MONSANTO)	3.976	DE	90,3	0	85	52,4	80,2	15,7	78
DON JAIME (AGROVEGETAL)	3.930	E	89,3	-1	85	39,8	80,0	15,0	88
Media ensayo	4.426		100,5		85	44,6	79,8	15,1	83
Media de testigos (T)	4.403								
Coef. variación %	5,8								

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: OLIVENZA

Variiedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	L. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)	Vitrosidad (%)
CARIOCA (S.A. MARISA)	5.343	A	132,4	1	85	44,3	78,2	13,9	24
VITRONERO (SEMILLAS BATLLE)	4.656	AB	115,4	2	80	36,3	76,2	14,2	32
HISPASANO (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.434	ABC	109,9	1	85	45,4	78,1	13,7	7
ANCALEI (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.355	BC	107,9	-1	80	37,4	75,0	14,1	36
KOMBO (SEMILLAS CAUSSADE)	4.318	BC	107,0	10	80	38,6	74,0	15,3	73
GRECALE (SEMILLAS ADUCO)	4.261	BC	105,6	4	80	32,3	75,0	15,2	48
MADURO (SEMILLAS BATLLE)	4.258	BC	105,5	4	85	43,5	76,0	15,9	16
VITRON (T) (SEMILLAS BATLLE)	4.258	BC	105,5	2	75	38,5	75,3	14,1	19
DON FRANCISCO (AGROVEGETAL)	4.185	BC	103,7	6	80	38,0	75,3	15,4	23
KRUCIALLE (AGRAR SEMILLAS)	4.140	BC	102,6	10	80	32,5	70,0	14,7	69
IMHOTEP (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.135	BC	102,5	-2	75	39,4	76,3	14,4	43
DON PEDRO (T)	4.118	BC	102,0	11-abr	85	40,0	76,7	14,6	34
SARAGOLLA (AGRAR SEMILLAS)	4.108	BC	101,8	0	80	38,3	74,9	14,6	34
CALCAS (MONSANTO)	3.996	BC	99,0	5	80	31,8	76,2	14,4	55
DON JOSE (AGROVEGETAL)	3.971	BC	98,4	1	85	40,2	77,8	14,6	51
AYLLON (MONSANTO)	3.971	BC	98,4	3	75	44,7	76,0	14,8	37
SEVERO (KOIPESOL SEMILLAS)	3.932	BC	97,4	2	80	29,6	73,4	14,5	73
GALLARETA (T)	3.921	BC	97,1	3	80	34,0	74,5	13,7	36
DONDURO (SEMILLAS BATLLE)	3.916	BC	97,0	3	85	40,2	73,8	16,0	34
NAUTILUR (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.889	BC	96,4	8	80	38,4	71,8	15,1	53
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	3.847	BC	95,3	3	80	47,1	74,2	14,4	18
DON JAIME (AGROVEGETAL)	3.805	BC	94,3	2	80	32,2	73,4	15,1	54
ANTESIA (KOIPESOL SEMILLAS)	3.706	C	91,8	7	85	35,6	73,6	14,2	49
Media ensayo	4.153		102,9		81	38,2	75,0	14,6	40
Media de testigos (T)	4.036								
Coef. variación %	6,0								

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variiedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	L. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)	Proteína (%)	Vitrosidad (%)
KOMBO (SEMILLAS CAUSSADE)	6.169	A	131,4	6	75	37,6	76,8	15,5	90
SEVERO (D 01052) (KOIPESOL SEMILLAS)	5.939	AB	126,5	2	95	36,9	77,9	13,5	62
MADURO (SEMILLAS BATLLE)	5.761	ABC	122,7	4	95	47,5	79,9	15,5	76
IMHOTEP (LIMAGRAIN IBÉRICA)	5.607	ABCD	119,4	-2	90	39,6	80,3	14,5	63
GALLARETA (T)	5.294	ABCDE	112,8	-3	85	31,9	76,9	12,8	45
SARAGOLLA (AGRAR SEMILLAS)	5.210	ABCDEF	111,0	-1	90	41,0	76,7	14,6	41
DONDURO (SEMILLAS BATLLE)	5.113	BCDEF	108,9	-4	90	46,6	80,9	15,2	66
GRECALE (SEMILLAS ADUCO)	5.058	BCDEF	107,7	4	85	30,4	77,9	13,4	72
CARIOCA (S.A. MARISA)	5.057	BCDEF	107,7	-2	90	42,6	79,3	14,9	67
DON PEDRO (T)	4.913	CDEFG	104,6	15-abr	85	42,9	81,6	13,6	65
CALCAS (MONSANTO)	4.856	CDEFG	103,4	2	85	34,5	78,5	12,8	50
VITRON (T) (SEMILLAS BATLLE)	4.796	CDEFG	102,1	0	90	36,4	78,4	13,7	56
NAUTILUR (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	4.755	CDEFGH	101,3	7	75	33,4	72,6	15,2	93
HISPASANO (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.684	DEFGH	99,8	0	80	45,6	80,8	14,9	65
KRUCIALLE (AGRAR SEMILLAS)	4.671	DEFGH	99,5	8	80	31,6	71,4	13,3	62
ANCALEI (I.R.T.A.-CATALUÑA)	4.605	EFVGH	98,1	-4	90	45,1	79,5	15,9	60
ANTESIA (KOIPESOL SEMILLAS)	4.419	EFVGH	94,1	9	90	31,7	76,8	13,6	58
VITRONERO (SEMILLAS BATLLE)	4.167	FGHIJ	88,8	3	85	39,3	80,0	14,3	45
DON JOSE (AGROVEGETAL)	3.959	GHIJ	84,3	6	100	46,4	80,7	15,6	76
AYLLON (MONSANTO)	3.797	IJ	80,9	1	85	51,2	80,7	14,4	65
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	3.777	IJ	80,4	-1	80	47,3	76,8	14,2	65
DON JAIME (AGROVEGETAL)	3.644	IJ	77,6	2	80	38,5	77,7	15,9	54
DON FRANCISCO (AGROVEGETAL)	3.173	J	67,6	2	80	38,8	78,7	13,3	57
Media ensayo	4.758		101,3		86	39,9	78,3	14,3	63
Media de testigos (T)	4.695								
Coef. variación %	6,8								

*Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Edwards & Berry