

Cultivares tradicionales

Localidad: **Manfredi** (70 cm entre surco, densidad normal) (31°49´S; 63°45´O)

Fecha de siembra: 5/11/2008

Fuente: Daniel Alvarez, Diego Cordes

Cultivar	EMPRESA	Días emergencia a floración	Altura (cm)	Densidad (pl/ha)	Rendimiento de granos (kg/ha)	Aceite (%)	Rendimiento ajustado (kg/ha)	Rendimiento ajustado relativo
A68GY	ADSUR	63	179	42261	3584	46,6	3914	1,08
ACA 861	ACA	58	171	44730	2796	42,5	2824	0,78
ACA 863	ACA	58	179	41045	2874	50,1	3340	0,92
ACA 887	ACA	60	170	45742	3856	45,8	4149	1,14
AGROBEL 963	SEMINIUM	60	168	43817	3422	52,1	4113	1,13
AGROBEL 975	SEMINIUM	63	164	45536	3709	49,6	4273	1,18
AGROBEL 976	SEMINIUM	61	169	46038	3588	46,8	3932	1,08
AGUARA 4	ADVANTA	59	179	44775	3048	51,3	3615	1,00
ALBISOL 2	RIESTRA	62	185	46131	3109	46,3	3376	0,93
ARGENSOL20	ARGENETICS	57	160	40815	3093	48,8	3514	0,97
AUSIGOLG 61	AGROEMPRESA COLON	61	164	45062	3282	45,7	3525	0,97
AUSIGOLD 7	AGROEMPRESA COLON	63	170	45002	2285	46,3	2482	0,68
AUSIGOLD 4	AGROEMPRESA COLON	66	185	44756	3373	47,2	3724	1,03
AUSIGOLD 62	AGROEMPRESA COLON	60	180	41936	3876	50,1	4504	1,24
BAQUEANO	KWS	64	180	44691	3072	46,1	3324	0,92
BUCK 250	BUCK	58	169	41604	2176	48,1	2441	0,67
BUCK 455 DMR	BUCK	57	169	43769	3043	45,2	3238	0,89
CF 27	ADVANTA	57	174	44540	3463	49,9	4010	1,11
CF 31	ADVANTA	58	185	42933	3319	49,0	3784	1,04
CF 33	ADVANTA	61	189	43790	3607	45,8	3881	1,07
CG102	CONSUS	63	174	42546	3030	47,1	3339	0,92
DEKASOL 3820	MONSANTO	59	168	45835	3260	51,0	3847	1,06
DEKASOL 3940	MONSANTO	63	169	45527	3530	49,8	4081	1,12
DEKASOL 4045	MONSANTO	63	184	42792	3508	45,0	3718	1,03
DEKASOL 4200	MONSANTO	62	174	45379	3426	50,7	4022	1,11
DM 233	DON MARIO	63	165	44677	3530	49,9	4088	1,13
DM 280	DON MARIO	58	170	41927	3340	43,6	3447	0,95
GH 1100	DON MARIO	63	175	43268	3029	44,2	3162	0,87
KOYA	DON ATILIO	55	164	42999	3588	48,0	4019	1,11
KS 770	KWS	58	163	40841	2649	46,3	2877	0,79

MATACO	DON ATILIO	53	159	39996	2804	48,7	3180	0,88
MG 2	DOW AGROSCIENCES	63	188	41285	4318	50,3	5035	1,39
MG 52	DOW AGROSCIENCES	64	184	44659	3079	45,0	3264	0,90
MG 63	DOW AGROSCIENCES	63	190	46096	3741	46,5	4078	1,12
NK 34 AO	SYNGENTA	56	170	43369	2529	44,9	2676	0,74
NK 48 CL	SYNGENTA	62	179	46382	3189	49,1	3642	1,00
NK 50	SYNGENTA	59	177	45361	2713	46,7	2968	0,82
NK 70	SYNGENTA	65	189	45957	3692	52,7	4482	1,24
NK 70 CL	SYNGENTA	63	190	45772	3612	49,0	4118	1,14
P 305	PALAVERSICH	61	169	43819	2991	40,3	2889	0,80
PA7063CL	PANNAR	58	169	46034	3196	48,0	3580	0,99
PAMPERO	EL CENCERRO	59	185	45941	3170	47,0	3487	0,96
PAN 7031	PANNAR	60	174	43047	3786	46,9	4157	1,15
PAN 7034	PANNAR	57	174	42826	3332	46,6	3639	1,00
PARAISO 20	NIDERA	59	189	40643	3001	49,1	3427	0,94
PARAISO 21	NIDERA	59	184	44002	3056	47,1	3368	0,93
PARAISO 22	NIDERA	59	170	44587	3306	48,6	3742	1,03
PARAISO 55	NIDERA	54	169	42126	3563	53,2	4361	1,20
PARAISO 65	NIDERA	56	190	43387	3116	51,8	3727	1,03
PRO ER 301	PRODUSEM	66	125	36471	2480	44,2	2589	0,71
SPS 3109	SPS	63	170	43706	3234	48,4	3648	1,01
SPS 3190	SPS	64	164	43961	3540	51,5	4213	1,16
TC 4050	ATAR SEMILLAS	63	174	41928	3193	47,9	3570	0,98
	PROMEDIO	60	173	43783	3256	47,6	3628	1,00
	CV (%)	,	0,8	4,8	9,4	1,5	9,7	-
	DMS (0,1)	,	2,0	ns	420,0	1,0	480,0	-
	MAXIMO	66	190	46382	4318	53,2	5034,8	1,39
	MINIMO	53	125	36471	2176	40,3	2441,5	0,67