

HIBRIDOS COMERCIALES DE MAIZ - SAN FRANCISCO DE BELLOCQ

Suelo profundo - Siembra directa a 0,52 m

Establecimiento : "La Carlota" Sr.Hugo Olsen

Fecha de siembra: 25/10/2016

Fecha de emergencia: 5/11/2016

Densidad: 68000 pl/ha 42 pl/parc - 1 pl/28 cm. - 3,6 sem/m

Distancia entre surcos : 52 cm - Largo parcela: 6 m

Fertilización en presiembra: 150 kg/ha Urea

Fertilización en siembra: 80 kg/ha Top Phos (7N 24P 7S 10Ca 0,2Cu 0,5 Mn

Herbicidas presiembra: Glifosato (1 kg/ha)+ 2,4-D (0,4 lit/ha)+Dicamba (0,140 lit/ha)+ Atrazina (1 kg/ha)

Herbicidas preemergentes: Atrazina (1 kg/ha) + Glifosato (0,9 kg/ha)+ Lambdacialotrina (0,030 lit/ha)

Fecha de cosecha : 30/05/2017

	Criadero	Tratamiento	Fecha estig	Días E-F	Plantas x ha	Altura (cm)	Inserc. (cm)	Roya (0-4)	Relac. esp/pl	Humedad (%)	Rendimiento (kg/ha)	PH (kg/hl)	PMG (gr)
11	NIDERA	Ax 7761 VT3P CRUISER	23/1	80	60094	180	80	0,4	1,1	20,6	11923 a	72,4	363,5
T1	MONSANTO	DK 72-10 VT3P	22/1	78	61296	208	84	0,9	1,0	18,4	11595 ab	75,4	350,8
18	LA TIJERETA	LT 721 VT3P	24/1	80	58892	193	79	1,0	1,1	17,7	11415 ab	76,0	378,7
12	NIDERA	Ax 7784 VT3P CRUISER	25/1	81	54485	185	78	0,8	1,1	19,8	11384 ab	75,4	402,7
22	PIONEER	P 2109	24/1	80	60895	183	80	0,6	1,0	19,0	11114 abc	78,1	323,9
10	SURSEM	SRM 6670 MG	25/1	81	59693	186	81	0,3	1,1	24,3	11082 abc	73,3	388,1
39	SYNGENTA	SYN 2721	22/1	78	65703	176	74	0,6	1,1	19,1	11006 abc	77,5	319,6
8	SURSEM	SRM 6600 VT3PRO	22/1	79	61696	183	83	0,8	1,1	17,7	10980 abc	76,6	326,8
37	FORRATEC	Exp. FORRATEC 14200 PW	21/1	78	59293	198	83	1,0	1,1	18,9	10870 abcd	75,0	365,9
19	LA TIJERETA	LT 722 VT3P	22/1	78	62898	188	78	1,0	1,1	18,2	10862 abcd	75,6	347,3
T5	DOW	505 PW	24/1	80	60094	211	84	1,1	1,0	19,7	10861 abcd	74,8	372,3
25	DON MARIO	DM 2772 VT3P	22/1	78	59693	203	75	1,3	1,1	19,5	10829 abcd	75,7	296,4
28	ALIANZA	MORGAN BORAX PW	23/1	80	61296	196	81	1,3	1,0	19,1	10820 abcd	75,7	366,1
20	PIONEER	P 1815	21/1	77	62097	180	80	0,6	1,0	18,8	10765 abcde	76,0	347,0
35	FORRATEC	DUO 28 PW	24/1	80	60895	200	84	1,8	1,0	19,8	10755 abcde	74,2	364,7
21	PIONEER	P 2005	25/1	81	62097	198	83	1,5	1,1	22,0	10663 abcde	73,5	292,9
2	ACA	473 VT3P	23/1	79	63699	194	79	0,6	1,1	18,3	10555 abcde	74,8	342,9
33	MONSANTO	DK 69-10 VT3P	22/1	78	57289	196	71	1,0	1,2	18,0	10511 abcde	75,4	311,6
34	MONSANTO	DK 73-20 VT3P	24/1	80	53684	189	85	1,0	1,1	19,3	10457 abcde	75,3	333,2
3	ACA	Exp. ACA 16-P-19 VT3P	23/1	80	56488	194	81	0,8	1,2	17,8	10273 bcde	76,6	332,3
13	NIDERA	Ax 7918 BT11/Mir 162	25/1	81	62097	180	65	0,4	1,0	22,4	10211 bcde	72,4	408,5
26	ALIANZA	MORGAN BUYAN PW	23/1	80	57289	204	86	0,8	1,0	20,0	10185 bcde	73,7	351,3
6	SURSEM	SRM 553 VT3PRO	23/1	80	48876	200	81	0,3	1,0	19,7	10175 bcde	74,5	356,8
9	SURSEM	SRM 566 MG RR	24/1	81	52081	195	83	0,4	1,2	22,5	10132 bcde	73,2	393,3
7	SURSEM	SRM 6620 MG	24/1	80	56088	193	83	0,9	1,1	20,8	10109 bcde	73,0	365,8
38	SYNGENTA	SYN 840	23/1	80	54485	195	80	0,1	1,1	20,3	10099 bcde	75,5	338,2
36	FORRATEC	DUO 575 PW	28/1	84	60494	206	88	0,3	1,0	20,0	9666 cde	75,9	355,7
27	ALIANZA	MORGAN ACRUX PW	21/1	78	53283	189	80	0,5	1,0	19,2	9464 def	73,6	360,4
1	ACA	470 VT3P	22/1	79	56088	183	70	0,8	1,2	17,6	9265 ef	75,7	305,9
29	AGS	AGS MH 2	26/1	82	47274	198	84	2,0	1,2	18,7	8098 fg	77,2	352,5
30	AGS	AGS MH 5	22/1	79	58491	171	65	1,5	1,1	18,0	7326 g	77,2	315,5
Media ensayo			23/1	80	58349	192	79	0,8	1,1	19,5	10399	75,2	347,8
C.V. (%)											10,3	1,4	4,8
DMS 5% Fisher											1504	1,5	23,4