



ESTACIÓN EXPERIMENTAL
AGROINDUSTRIAL
OBISPO COLOMBRES
Tucumán | Argentina



XX TALLER DE VARIEDADES DE SOJA

Red de macroparcelas de soja Campaña 2016 / 2017



Red de Macroparcels Campaña 2016 / 2017

TUCUMÁN

- San Agustín
- Piedrablanca
- La Cruz
- ❖ La Virginia
- La Cocha
- Casas Viejas

SANTIAGO del E.

- El Palomar
- La Fragua

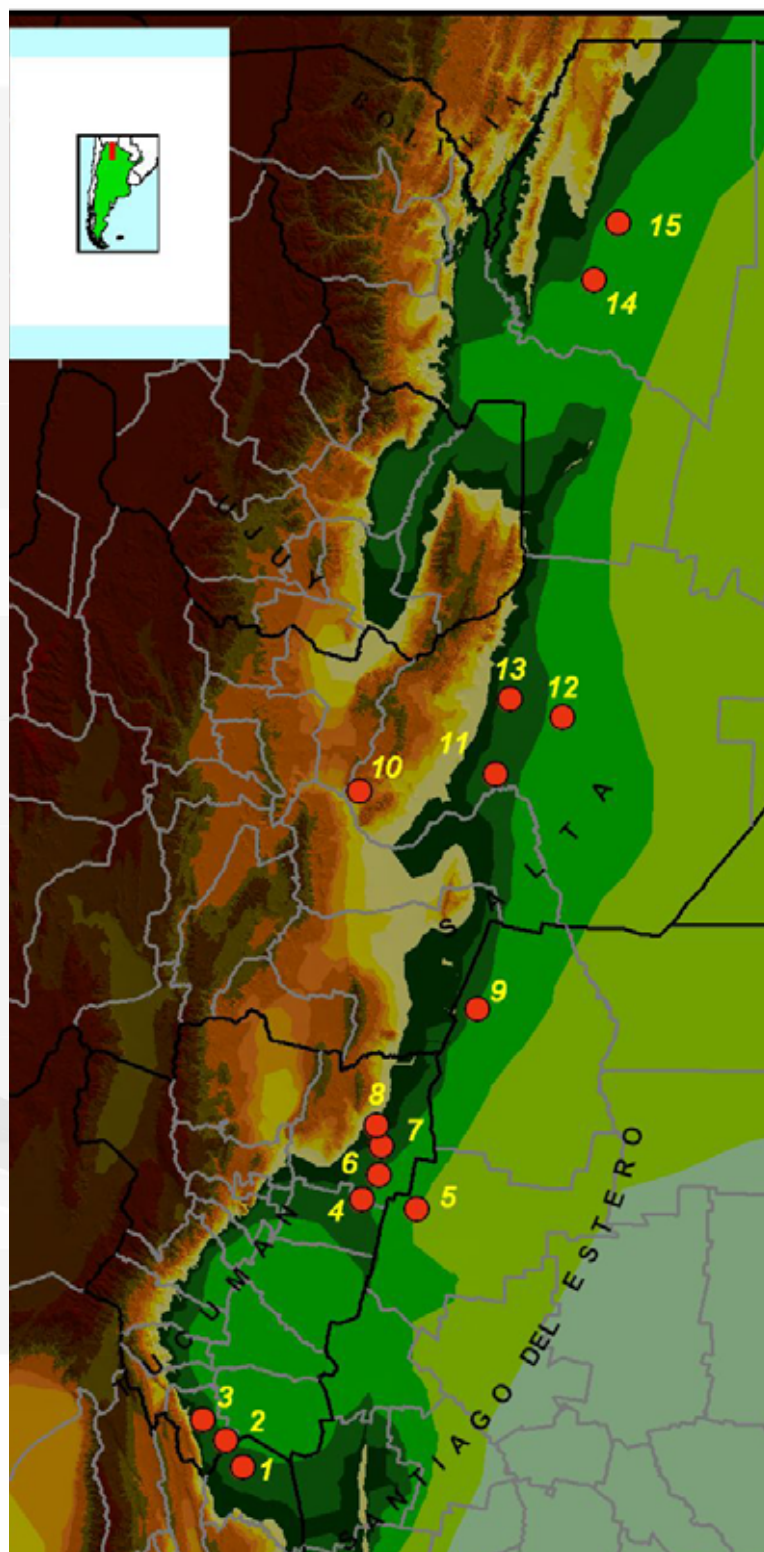
CATAMARCA

- Los Altos

SALTA

- ❖ Olleros
- Lajitas Oeste
- ❖ Lajitas Este
- Metán
- Ballivián
- Mosconi





 **Macroparcels**

- 1- LOS ALTOS
- 2- CASAS VIEJAS
- 3- LA COCHA
- 4- SAN AGUSTIN
- 5- EL PALOMAR
- 6- VIRGINIA
- 7- LA CRUZ
- 8- PIEDRA BLANCA
- 9- LA FRAGUA
- 10- METAN
- 11- OLLEROS
- 12- LAJITAS ESTE
- 13- LAJITAS OESTE
- 14- GRAL. BALLIVIAN
- 15- GRAL. MOSCONI

**Estación Experimental Agroindustrial
"Obispo Colombes"**

Sección Sensores Remotos y SIG

*Base: Mapa hipsométrico- Modelo digital de terreno realizado a partir de
imagenes radar SRTM*



LA CRUZ



Fecha de siembra: 14/12/2016

Fecha de cosecha: 12/04/2017

Antecesor: Maiz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	4035	0,94	4285	6	3908 (18)	3673 (1)	3413 (1)		
DM 5958 IPRO	3435	0,99	3465	15	4092 (10)				
CZ 5905 IPRO STS	4000	0,99	4036	13	4036 (14)				
NS 5959 IPRO	4112	0,99	4149	9					
NS 6909 IPRO	4308	0,99	4347	4	4158(9)	3466 (7)			
T	4458								
DM 6262 IPRO	4381	1,03	4261	7	4355 (2)	3624 (2)			
DM 63i64 IPRO STS	4436	1,03	4315	5					
DM 62r63 RR STS	4212	1,03	4097	12	4192 (8)				
T	4351								
MS 6.3 IPRO	4241	1,02	4146	10					
NS 6248 RG	4475	1,02	4375	3	4215 (5)	3555 (4)	2832 (7)		
CZ 6505 RR	4584	1,02	4482	1	4203 (6)				
T	4414								
Ho 6620 IPRO	4485	1,00	4480	2					
Waynasoy RR	4171	1,00	4167	8	3889 (19)	3211 (15)	2685 (10)		
SYN 6x8 IPRO	3962	1,00	3958	14					
MS 6.9 IPRO	4111	1,00	4107	11					
T	4166								
Promedio Testigos	4285								
Promedio Variedades			4178						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-16	Nov-16	Dic-16	Ene-17	Feb-17	Mar-17	Abr-17	TOTAL
13	121	55	50	143	175	41	598

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-25	6	0,2	franco-limoso	3,3	14,6



LA CRUZ



Fecha de siembra: 14/12/2016

Fecha de cosecha: 03/05/2017

Antecesor: Maiz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	4006	0,97	4110	6	4263 (1)	3186 (11)	3276 (6)	2228 (11)	2701 (13)
CZ 6806 IPRO	3968	0,97	4083	8					
SYN 7x1 IPRO	4052	0,97	4170	2	4104 (6)				
Ho 7510 IPRO	3944	0,97	4060	10	3943 (8)	3352 (8)			
T	3980								
NS 7709 IPRO STS	4070	1,00	4067	9	4040 (7)	3360 (7)			
NS 7809 RG	4154	1,00	4151	4					
SYN 7x8 IPRO	4104	1,00	4101	7	3701 (12)	3088 (14)			
T	4245								
DM 7976 IPRO	4259	1,02	4167	3	4212 (5)	3421 (6)			
CZ 7905 IPRO	3946	1,02	3860	13	3896 (9)				
Yanasu RR	3969	1,02	3883	12	4215 (4)	3068 (15)	3157 (9)	2475 (8)	2895 (5)
T	4157								
NS 8288 RG STS	3958	1,01	3911	11					
DM 8277 IPRO STS	4433	1,01	4381	1	4257 (2)				
DM 8473 RR	4161	1,01	4112	5					
LDC 8.5 RR	3646	1,01	3604	14					
T	4161								
Promedio Testigos	4110								
Promedio Variedades			4047						

Largos



PIEDRABLANCA

Fecha de siembra: 20/12/2016 Fecha de cosecha: 23/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16
DM 6563 IPRO (T)	1819	1,02	1782		4169 (8)
CZ 5905 IPRO STS	1908	1,10	1727		4014 (17)
NS 5959 IPRO	1617	1,10	1463		
DM 6262 IPRO	1563	1,10	1414		4073 (14)
DM 63i64 IPRO STS	2181	1,10	1974		
T	2118				
MS 6.3 IPRO	2218	1,17	1889		
NS 6248 RG	2226	1,17	1896		4276 (5)
CZ 6505 RR	2237	1,17	1905		4318 (3)
Ho 6620 IPRO	1523	1,17	1297		
T	2066				
Waynasoy RR	1755	1,06	1649		3456 (21)
MS 6.9 IPRO	2581	1,06	2425		
T	1727				
DM 5958 IPRO	1523	0,92	1658		4690 (1)
DM 6,2 RR	1419	0,92	1545		
DM 62r63 RR STS	1928	0,92	2099		4343 (2)
AW 6211 IPRO	1973	0,92	2148		4118 (13)
NS 6909 IPRO	1272	0,92	1385		4161 (9)
Ho 6110 IPRO	1861	0,92	2026		3903 (19)
T	1547				
M6410 IPRO	2344	0,83	2821		4146 (10)
DM 6.8	2062	0,83	2481		
CZ 6806 IPRO	2485	0,83	2992		
T	1414				
Promedio Testigos	1782				
Promedio Variedades			1929		

Cortos



PIEDRABLANCA

Fecha de siembra: 20/12/2016

Fecha de cosecha: 23/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16
NS 8282 RG (T)	2263	0,98	2312	7	3999 (11)
M6210 IPRO	2151	1,02	2112	11	4218 (6)
Ho 7510 IPRO	1917	1,02	1883	13	4185 (7)
SYN 6X8 IPRO	2351	1,02	2309	8	4291 (4)
NS 7709 IPRO STS	2354	1,02	2312	6	4232 (6)
DM 7976 IPRO	2219	1,02	2179	9	4634 (1)
DM 8277 IPRO STS	2483	1,02	2438	3	4371 (3)
DM 8473 RR	2414	1,02	2371	5	
T	2445				
SYN 7x1 IPRO	1943	1,06	1839	15	4508 (2)
NS 7809 RG	2247	1,06	2127	10	
SYN 7x8 IPRO	2176	1,06	2059	12	4335 (5)
CZ 7905 IPRO	2556	1,06	2419	4	4346 (4)
T	2440				
Yanasu RR	1806	0,98	1840	14	4173 (8)
NS 8288 RG STS	2423	0,98	2468	2	
LDC 8.5 RR	2432	0,98	2477	1	
T	2099				
Promedio Testigos	2312				
Promedio Variedades			2210		

Largos





MONTE REDONDO



Fecha de siembra: 10/12/2016

Fecha de cosecha:

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	2530	0,94	2691	12	2931 (20)	3291(5)			
DM 5958 IPRO	2289	0,94	2445	18	3563 (5)				
CZ 5905 IPRO STS	2289	0,94	2445	19	3224 (12)				
NS 5959 IPRO	2604	0,94	2782	5					
NS 6909 IPRO	2506	0,94	2677	13	3257 (10)	3458 (3)			
Ho 6110 IPRO	2312	0,94	2470	17	3567 (4)	3120 (14)			
T	2509								
DM 60i62 IPRO	2457	1,01	2429	20					
DM 6,2 RR	2312	1,01	2286	21	3237 (11)	3055 (15)	2174 (5)		
AW 6211 IPRO	2583	1,01	2554	16	4031 (1)	3464 (2)			
M6210 IPRO	2984	1,01	2951	3	3286 (8)				
DM 6262 IPRO	3083	1,01	3048	2	3013 (18)	3399 (4)			
T	2935								
DM 63i64 IPRO STS	2835	1,04	2732	8					
DM 62r63 RR STS	2736	1,04	2636	15	2782 (22)				
MS 6.3 IPRO	2851	1,04	2748	6	3082 (15)				
NS 6248 RG	2804	1,04	2702	11	3615 (3)	3125(13)	2089 (7)		
CZ 6505 RR	2807	1,04	2705	10	3099 (14)				
T	2651								
Ho 6620 IPRO	3153	1,02	3096	1					
Waynasoy RR	2792	1,02	2741	7	2684 (24)	2788(21)	2282 (3)	2440 (7)	1518 (6)
M6410 IPRO	2876	1,02	2824	4	3539 (6)				
SYN 6x8 IPRO	2719	1,02	2670	14	2849 (21)	3050 (17)			
MS 6.9 IPRO	2774	1,02	2723	9	3075 (16)				
T	2831								
Promedio Testigos	2691								
Promedio Variedades			2684						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-15	Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	Abr-16	May-16	TOTAL
32	93	123	73	200	259	51	29	859

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-20	6,4	0,2	franco	1,9	5,55



MONTE REDONDO



Fecha de siembra: 10/12/2016

Fecha de cosecha:

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	3027	1,02	2956	7	2864 (11)	2374 (16)	2584 (1)	1861 (11)	1854 (15)
SYN 7x1 IPRO	2905	1,06	2753	14	3061 (8)				
CZ 6806 IPRO	3032	1,06	2873	11					
CZ 7.55s RR	2594	1,06	2458	16	2287 (17)				
Ho 7510 IPRO	3077	1,06	2915	10	3164 (5)				
T	3212								
NS 7709 IPRO STS	3168	1,05	3009	4	3176 (4)	3064 (4)			
NS 7809 RG	3451	1,05	3278	1					
SYN 7x8 IPRO	2882	1,05	2738	15	2604 (16)	3040 (5)			
DM 7976 IPRO	3402	1,05	3231	2	3087 (7)				
T	3011								
A 8000 RG	2908	0,99	2936	8	2788 (14)	2643 (11)	1323 (11)	1722 (13)	2168 (5)
CZ 7905 IPRO	2956	0,99	2985	6	3305 (2)				
Yanasu RR	2762	0,99	2789	12	3186 (3)	2228 (18)	1423 (9)	1609 (14)	1722 (18)
NS 8288 RG STS	3118	0,99	3148	3					
T	2844								
DM 8277 IPRO STS	2739	0,94	2929	9	2791 (13)				
DM 8473 RR	2597	0,94	2777	13					
LDC 8.5 RR	2798	0,94	2992	5	2670 (15)				
T	2685								
Promedio Testigos	2956								
Promedio Variedades			2923						

Largos



LA VIRGINIA



Fecha de siembra: 14/12/2016

Fecha de cosecha: 29/04/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	1446	0,86	1681			3059 (1)	2617 (4)		
DM 5958 IPRO	1254	0,90	1385						
CZ 5905 IPRO STS	1099	0,90	1215						
NS 5959 IPRO	1668	0,90	1843						
NS 6909 IPRO	1082	0,90	1195						
T	1597								
DM 6262 IPRO	1245	1,03	1206			2714 (5)			
DM 63i64 IPRO STS	1791	1,03	1735						
DM 62r63 RR STS	930	1,03	901						
T	1873								
MS 6.3 IPRO	855	1,09	782						
NS 6248 RG	1524	1,09	1394			2931 (3)	3127 (1)		
CZ 6505 RR	1100	1,09	1006						
T	1801								
Ho 6620 IPRO	1687	1,04	1626						
Waynasoy RR	1222	1,04	1177			2307 (12)			
SYN 6x8 IPRO	1650	1,04	1590			2988 (2)			
MS 6.9 IPRO	1811	1,04	1745						
T	1687								
Promedio Testigos	1681								
Promedio Variedades			1366						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-16	Nov-16	Dic-16	Ene-17	Feb-17	Mar-17	Abr-17	May-17	TOTAL
13	152	96	56	382	276	117	24	1116



LA VIRGINIA

Fecha de siembra: 14/12/2016

Fecha de cosecha: 29/04/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	1902	0,97	1961			2757 (11)	3210 (2)	2108 (2)	1046 (11)
CZ 6806 IPRO	1838	1,00	1830						
SYN 7x1 IPRO	1943	1,00	1934						
Ho 7510 IPRO	1805	1,00	1797			3118 (5)			
T	2036								
NS 7709 IPRO STS	1723	1,05	1646			3190 (3)			
NS 7809 RG	1919	1,05	1833						
SYN 7x8 IPRO	1919	1,05	1833			2905 (8)			
T	2068								
DM 7976 IPRO	1710	1,02	1677			3277 (2)			
CZ 7905 IPRO	2188	1,02	2146						
Yanasu RR	1609	1,02	1578						
T	1929								
NS 8288 RG STS	2281	0,97	2356						
DM 8277 IPRO STS	2001	0,97	2067						
DM 8473 RR	1898	0,97	1961			3010 (5)	2365 (7)		
LDC 8.5 RR	2071	0,97	2139			3109 (6)			
T	1867								
Promedio Testigos	1961								
Promedio Variedades			1911						

Largos



EL PALOMAR



Fecha de siembra: 15/12/2016

Fecha de cosecha: 26/04/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	2115	0,95	2236	10	2994 (23)		3767 (1)		
DM 5958 IPRO	1971	0,98	2006	12	3076 (19)		3296 (5)		
CZ 5905 IPRO STS	1696	0,98	1725	16	3251 (16)				
NS 5959 IPRO	1967	0,98	2001	13					
NS 6909 IPRO	1867	0,98	1899	15	3329 (13)				
T	2279								
Ho 6110 IPRO	2279	1,09	2095	11	3430 (6)				
DM 6262 IPRO	2447	1,09	2249	9	3003 (22)				
DM 63i64 IPRO STS	2885	1,09	2652	4					
DM 62r63 RR STS	2176	1,09	2000	14	3506 (3)				
T	2585								
MS 6.3 IPRO	2599	1,06	2448	7	3335 (12)				
NS 6248 RG	2602	1,06	2450	6	4187 (1)		3380 (4)		
CZ 6505 RR	2461	1,06	2317	8	3498 (5)				
T	2164								
Ho 6620 IPRO	3053	0,94	3251	1					
Waynasoy RR	2305	0,94	2455	5	3168 (17)				
SYN 6x8 IPRO	3050	0,94	3247	2					
MS 6.9 IPRO	2620	0,94	2790	3	3012 (20)				
T	2035								
Promedio Testigos	2236								
Promedio Variedades			2364						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-15	Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	Abr-16	May-16	TOTAL
27	108	92	49	271	191	119	20	877

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-20	6,7	0,17	franco-limoso	1,9	4,24



EL PALOMAR



Fecha de siembra: 15/12/2016

Fecha de cosecha: 26/04/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	2626	0,95	2758	10	3958 (3)				
CZ 6806 IPRO	2759	0,95	2894	7					
SYN 7x1 IPRO	3067	0,95	3216	1	3789 (6)				
Ho 7510 IPRO	2973	0,95	3118	3	4311 (1)				
T	2635								
NS 7809 RG	2486	0,96	2596	14					
NS 7709 IPRO STS	2635	0,96	2752	11	4304 (2)				
SYN 7x8 IPRO	2931	0,96	3061	4					
T	2647								
DM 7976 IPRO	3074	1,01	3032	5	3603 (10)				
CZ 7905 IPRO	2931	1,01	2890	8	3704 (8)				
Yanasu RR	3220	1,01	3176	2	3717 (7)		3001 (13)	663 (13)	964 (11)
T	2947								
NS 8288 RG STS	2803	1,07	2628	12					
DM 8277 IPRO STS	3070	1,07	2879	9	3560 (12)				
DM 8473 RR	3224	1,07	3022	6					
LDC 8.5 RR	2790	1,07	2616	13	3880 (4)				
T	2937								
Promedio Testigos	2758								
Promedio Variedades			2903						

Largos



LA FRAGUA

Fecha de siembra: 13/01/2017

Fecha de cosecha: 24/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	3754	0,98	3827	1					
DM 5958 IPRO	3494	0,99	3514	10					
Ho 6620 IPRO	3282	0,99	3301	15					
Ho 6110 IPRO	3631	0,99	3652	6	3088 (2)				
NS 5959 IPRO	3437	0,99	3457	12					
NS 6909 IPRO	3596	0,99	3616	7	2962	2978 (4)			
T	3856								
NS 6248 RG	3511	1,02	3448	13					
SYN 6x8 IPRO	3777	1,02	3710	5					
DM 6262 IPRO	3865	1,02	3797	2	2508 (12)	3030 (3)			
Waynasoy RR	3369	1,02	3309	14					
MS 6.3 IPRO	3794	1,02	3727	4	3173 (1)				
T	3936								
CZ 6505 RR	3759	1,01	3739	3	2571 (10)				
DM 62r63 RR STS	3475	1,01	3457	11	2767 (5)				
T	3759								
CZ 5905 IPRO STS	3581	0,99	3612	8	2977 (4)				
MS 6.9 IPRO	3511	0,99	3541	9	2762 (6)				
T	3830								
Promedio Testigos	3827								
Promedio Variedades			3580						

Cortos

PRECIPITACIONES

oct-15	nov-15	dic-15	ene-16	feb-16	mar-16	abr-16	may-16	TOTAL
40	53	25	45	195	88	160	18	624



LA FRAGUA

Fecha de siembra: 13/01/2017

Fecha de cosecha: 24/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	2982	0,93	3216	12	2961 (5)	2671 (7)	2912 (2)		
CZ 6806 IPRO	3388	0,98	3469	9					
SYN 7x1 IPRO	3693	0,98	3782	1	2763 (10)				
Ho 7510 IPRO	3540	0,98	3625	4	2799 (7)	2943 (2)			
NS 7709 IPRO STS	3443	0,98	3526	5	2799 (8)				
T	3299								
NS 7809 RG	3193	1,04	3080	13					
SYN 7x8 IPRO	3781	1,04	3647	3					
T	3369								
DM 7976 IPRO	3404	1,04	3282	11	3455 (1)	2534 (10)			
CZ 7905 IPRO	3509	1,04	3383	10	3113 (3)				
Yanasu RR	2597	1,04	2503	14					
NS 8288 RG STS	3619	1,04	3489	7					
T	3303								
DM 8277 IPRO STS	3689	1,00	3690	2	3111 (4)				
DM 8473 RR	3478	1,00	3479	8					
T	3127								
LDC 8.5 RR	3400	0,97	3497	6	2774 (9)				
Promedio Testigos	3216								
Promedio Variedades			3398						

Largos



LA COCHA



Fecha de siembra: 25/01/2017

Fecha de cosecha: 30/05/2017

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	2036	1,01	2020	7	2862 (11)	3446 (12)	2679 (5)		
CZ 5905 IPRO STS	2061	0,99	2076	4	2553 (22)				
NS 5959 IPRO	1821	0,99	1834	16					
DM 6262 IPRO	1887	0,99	1901	13	2774 (17)	3358 (13)			
DM 63i64 IPRO STS	2164	0,99	2180	1					
T	1974								
MS 6.3 IPRO	1789	0,99	1802	17	2757 (18)				
NS 6248 RG	1994	0,99	2008	9	2906 (10)	3800 (4)	2778 (4)		
CZ 6505 RR	2106	0,99	2121	2	3781 (1)				
Ho 6620 IPRO	2002	0,99	2016	8					
T	2038								
Waynasoy RR	1716	1,02	1680	20	2315 (24)	3225 (14)	2857 (3)		
MS 6.9 IPRO	1987	1,02	1945	10	2420 (23)				
T	2089								
DM 5958 IPRO	1968	1,03	1918	11	2637 (20)				
DM 6,2 RR	1920	1,03	1872	15					
DM 62r63 RR STS	1844	1,03	1798	18	3587 (4)				
AW 6211 IPRO	1967	1,03	1918	12	3044 (8)				
NS 6909 IPRO	2076	1,03	2024	6	2816 (15)	3623 (8)			
Ho 6110 IPRO	1784	1,03	1739	19	3241 (6)				
T	2055								
M6410 IPRO	2022	0,99	2050	5	2692 (19)	3800 (5)			
DM 6,8i RR	1873	0,99	1899	14	3543 (5)	3579 (10)	2885 (1)	2416 (1)	1844 (1)
CZ 6806 IPRO	2064	0,99	2093	3					
T	1928								
Promedio Testigos	2020								
Promedio Variedades			1945						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-15	Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	Abr-16	May-16	TOTAL
8	88	20	39	199	312	87	24	777



LA COCHA



Fecha de siembra: 25/01/2017

Fecha de cosecha: 30/05/2017

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	1841	0,99	1861	12	3583 (7)	3446 (7)			3292 (4)
M6210 IPRO	1954	0,96	2037	5	2622 (21)	3667 (12)			
Ho 7510 IPRO	1904	0,96	1985	8	2490 (14)	3225 (12)			
SYN 6X8 IPRO	1866	0,96	1946	10	2839 (13)				
NS 7709 IPRO STS	1904	0,96	1985	7					
DM 7976 IPRO	1957	0,96	2041	4	3255 (11)	3490 (5)			
DM 8277 IPRO STS	1908	0,96	1990	6	3663 (6)				
DM 8473 RR	1812	0,96	1889	11	3985 (3)	3667 (3)			3388 (2)
T	1728								
SYN 7x1 IPRO	2042	0,96	2118	2	2929 (12)				
NS 7809 RG	1768	0,96	1835	13					
SYN 7x8 IPRO	1968	0,96	2042	3	2619 (13)				
CZ 7905 IPRO	2186	0,96	2269	1	3461 (9)				
T	1859								
Yanasu RR	1374	1,04	1320	15	4031 (1)	3579 (4)	2385 (7)	2504 (12)	1782 (7)
NS 8288 RG STS	2028	1,04	1948	9					
LDC 8.5 RR	1595	1,04	1532	14	3409 (10)	3181 (13)			
T	2016								
Promedio Testigos	1861								
Promedio Variedades			1920						

Largos



CASAS VIEJAS

Fecha de siembra: 01/12/2016

Fecha de cosecha: 26/04/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	1458	1,29	1133		3338 (12)				
DM 5958 IPRO	1042	1,14	914		3044 (19)				
NS 6909 IPRO	1708	1,14	1499		3451 (6)				
NS 5959 IPRO	542	1,14	475						
T	1125								
CZ 5905 IPRO STS	750	0,99	756		3044 (20)				
Ho 6110 IPRO	750	0,99	756		3445 (8)				
DM 6262 IPRO	667	0,99	672		3045 (18)				
DM 6500 RR	2042	0,99	2057						
T	1125								
DM 62r63 RR STS	1750	0,96	1831		3714 (1)				
NS 6248 RG	2042	0,96	2136		3370 (11)				
MS 6.3 IPRO	792	0,96	828		3672 (2)				
CZ 6505 RR	458	0,96	479		3463 (4)				
T	1042								
Waynasoy RR	2458	0,86	2845		3004 (22)				
SYN 6x8 IPRO	2583	0,86	2990		2881 (23)				
MS 6.9 IPRO	708	0,86	820		3210 (14)				
T	917								
Promedio Testigos	1133								
Promedio Variedades			1346						

Cortos

PRECIPITACIONES

Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	TOTAL
135	31	45	283	154	648



CASAS VIEJAS

Fecha de siembra: 01/12/2016

Fecha de cosecha: 26/04/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	2125	0,95	2233	12	3224 (3)				
CZ 6806 IPRO	1792	0,94	1902	15					
SYN 7x1 IPRO	2292	0,94	2432	8	3224 (5)				
Ho 7510 IPRO	2083	0,94	2211	13	3436 (2)				
T	2083								
NS 7709 IPRO STS	2875	1,00	2880	3	2360 (13)				
SYN 7x8 IPRO	2167	1,00	2171	14	2570 (12)				
DM 7976 IPRO	2250	1,00	2254	11	3118 (7)				
CZ 7905 IPRO	2375	1,00	2379	10	3104 (8)				
T	2375								
Yanasu RR	3083	1,06	2899	2	3224 (6)				
DM 8277 IPRO STS	2792	1,06	2625	7	2757 (11)				
DM 8473 RR	3042	1,06	2860	4					
LDC 8.5 RR	3042	1,06	2860	5	2874 (9)				
T	2375								
Ho 6620 IPRO	2458	1,03	2396	9					
NS 7809 RG	2708	1,03	2639	6					
NS 8288 RG STS	3417	1,03	3330	1					
T	2208								
Promedio Testigos	2233								
Promedio Variedades			2538						

Largos



LOS ALTOS

Fecha de siembra: 08/12/2016 Fecha de cosecha: 31/05/2017 Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 5958 IPRO	3420	1,07	3210	1					
CZ 5905 IPRO STS	2931	1,07	2752	14					
NS 5959 IPRO	2768	1,07	2599	15					
NS 6909 IPRO	3420	1,07	3210	2		3623 (8)			
DM 6563 IPRO (T)	3012	1,07	2828	13		3446 (12)	2679 (5)		
Ho 6110 IPRO	2931	1,04	2828	12					
DM 6262 IPRO	3093	1,04	2984	9		3358 (13)			
DM 62r63 RR STS	3012	1,04	2906	11					
T	2850								
MS 6.3 IPRO	2931	0,96	3042	6					
NS 6248 RG	2850	0,96	2958	10					
CZ 6505 RR	2931	0,96	3042	7					
T	2599								
Ho 6620 IPRO	3087	0,96	3205	3					
Waynasoy RR	2931	0,96	3042	8		3225 (14)	2857 (3)		
SYN 6x8 IPRO	3087	0,96	3205	4					
MS 6.9 IPRO	3087	0,96	3205	5					
T	2850								
Promedio Testigos	2828								
Promedio Variedades			3001						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-15	Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	Abr-16	TOTAL
30	87	21	92	126	252	140	748

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-20	6,4	0,4	franco-limoso	1,8	16,7



LOS ALTOS

Fecha de siembra: 08/12/2016

Fecha de cosecha: 31/05/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	2765	1,02	2722	11		3446 (7)			3292 (4)
CZ 6806 IPRO	2850	1,02	2806	9					
SYN 7x1 IPRO	3087	1,02	3039	5					
Ho 7510 IPRO	2931	1,02	2886	8					
T	2765								
NS 7709 IPRO STS	3012	0,99	3057	4					
NS 7809 RG	2687	0,99	2727	10					
SYN 7x8 IPRO	3742	0,99	3798	1					
T	2599								
DM 7976 IPRO	2599	1,02	2559	12		3490 (5)			
CZ 7905 IPRO	2521	1,02	2482	14					
Yanasu RR	3175	1,02	3126	3		3579 (4)	2385 (7)	2504 (12)	1782 (7)
T	2931								
NS 8288 RG STS	3820	1,01	3794	2					
DM 8277 IPRO STS	2931	1,01	2911	7					
DM 8473 RR	3012	1,01	2992	6		3667 (3)			3388 (2)
LDC 8.5 RR	2521	1,01	2504	13		3181 (13)			
T	2550								
Promedio Testigos	2722								
Promedio Variedades			2957						

Largos



METÁN

Fecha de siembra: 25/01/2017

Fecha de cosecha:

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	2325	0,90	2591	3		2511 (5)	2826 (4)		
DM 5958 IPRO	2036	0,92	2203	11					
CZ 5905 IPRO STS	2038	0,92	2206	10					
NS 5959 IPRO	2109	0,92	2282	7					
NS 6909 IPRO	1968	0,92	2129	13		2733 (1)			
T	2463								
DM 6262 IPRO	2252	1,01	2240	9		2705 (2)			
DM 63i64 IPRO STS	2533	1,01	2521	5					
DM 62r63 RR STS	2182	1,01	2170	12					
T	2745								
MS 6.3 IPRO	2748	1,07	2562	4					
NS 6248 RG	2463	1,07	2297	6		2657 (3)			
CZ 6505 RR	1900	1,07	1772	14					
T	2812								
Ho 6620 IPRO	1668	1,05	1595	15					
Waynasoy RR	2379	1,05	2274	8		2198 (14)			
MS 6.9 IPRO	3111	1,05	2974	1					
SYN 6x8 IPRO	2750	1,05	2628	2		2375 (9)			
T	2608								
Promedio Testigos	2591								
Promedio Variedades			2296						

Cortos



METÁN

Fecha de siembra: 25/01/2017

Fecha de cosecha:

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
CZ 6806 IPRO	2822	1,01	2786	11					
SYN 7x1 IPRO	3039	1,01	3000	6					
Ho 7510 IPRO	2967	1,01	2929	10		2262 (4)			
NS 7709 IPRO STS	3256	1,01	3215	4		2036 (9)			
NS 7809 RG	2596	1,01	2562	13					
SYN 7x8 IPRO	3409	1,01	3365	1		1968 (10)			
NS 8282 RG (T)	2974	1,01	2936	9					
DM 7976 IPRO	3329	1,00	3329	2		2357 (2)			
CZ 7905 IPRO	3119	1,00	3119	5					
NS 8288 RG STS	2974	1,00	2974	7					
DM 8277 IPRO STS	3256	1,00	3256	3					
DM 8473 RR	2674	1,00	2674	12		1917 (13)	2600 (7)	2705 (10)	1549 (11)
LDC 8.5 RR	2974	1,00	2974	8		1836 (14)			
T	2898								
Promedio Testigos	2936								
Promedio Variedades			3009						

Largos



LAJITAS OESTE



Fecha de siembra: 21/12/2016

Fecha de cosecha: 31/05/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	3509	1,02	3434	2	22599 (22)				
DM 6262 IPRO	3033	0,95	3192	4	2608 (18)				
DM 63i64 IPRO STS	2992	0,95	3149	5					
DM 62r63 RR STS	2620	0,95	2757	9	2604 (20)				
T	3016								
MS 6.3 IPRO	2958	0,94	3149	6	3381 (1)				
NS 6248 RG	2865	0,94	3050	7	2930 (10)				
CZ 6505 RR	3427	0,94	3648	1	2650 (17)				
T	3434								
Ho 6620 IPRO	2573	1,05	2451	11					
Waynasoy RR	2765	1,05	2633	10	2769 (14)			2055 (8)	
SYN 6x8 IPRO	3172	1,05	3021	8					
MS 6.9 IPRO	3529	1,05	3362	3	3055 (7)				
T	3775								
Promedio Variedades	3077								
Promedio Variedades			3077						

Cortos

PRECIPITACIONES

Oct-15	Nov-15	Dic-15	Ene-16	Feb-16	Mar-16	Abr-16	TOTAL
16	157	62	139	149	75	108	706

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-20	6,4	0,4	franco	1,6	34



LAJITAS OESTE



Fecha de siembra: 21/12/2016

Fecha de cosecha: 31/05/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	3216	1,10	2933	10	2265 (9)			1950 (2)	3009 (2)
CZ 6806 IPRO	2995	1,10	2712	12					
SYN 7x1 IPRO	3717	1,10	3366	5					
Ho 7510 IPRO	2982	1,10	2700	13	2293 (8)				
T	3264								
NS 7709 IPRO STS	2743	1,02	2684	14					
NS 7809 RG	3816	1,02	3735	1					
SYN 7x8 IPRO	3256	1,02	3187	8					
T	2730								
DM 7976 IPRO	3397	0,94	3627	3	2559 (4)				
CZ 7905 IPRO	3138	0,94	3351	6	2730 (2)				
Yanasu RR	2588	0,94	2763	11	1958 (10)			1921 (3)	2429 (13)
T	2765								
NS 8288 RG STS	3282	0,93	3529	4					
DM 8277 IPRO STS	3390	0,93	3644	2	2706 (3)				
DM 8473 RR	2992	0,93	3217	7					
LDC 8.5 RR	2818	0,93	3029	9					
T	2693								
Promedio Testigos	2933								
Promedio Variedades			3177						

Largos



BALLIVIÁN

Fecha de siembra: 16/01/2017

Fecha de cosecha: 23/05/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	4437	1,03	4318	2	4129 (5)	3496 (1)	4659 (1)		
DM 5958 IPRO	4112	0,98	4176	3	3161 (20)				
CZ 5905 IPRO STS	3563	0,98	3618	12	2173 (23)				
NS 5959 IPRO	3491	0,98	3545	14					
NS 6909 IPRO	3923	0,98	3983	6	3942 (9)	2272 (13)			
T	4068								
Ho 6110 IPRO	3886	0,98	3951	8	3359 (19)				
DM 6262 IPRO	3847	0,98	3911	9	3566 (13)	2797 (7)			
DM 63i64 IPRO STS	3906	0,98	3971	7					
DM 62r63 RR STS	4572	0,98	4649	1	4129 (4)				
MS 6.3 IPRO	4091	0,98	4160	4	4317 (3)				
NS 6248 RG	3077	0,98	3128	16	3566 (14)	3146 (4)	4505 (2)		
CZ 6505 RR	3813	0,98	3877	10	3942 (7)				
T	4425								
Ho 6620 IPRO	3755	1,02	3699	11					
Waynasoy RR	4048	1,02	3988	5	4505 (2)	2622 (10)			
SYN 6x8 IPRO	3626	1,02	3572	13	3925 (10)	2972 (6)			
MS 6.9 IPRO	3195	1,02	3147	15	3583 (12)				
T	4341								
Promedio Testigos	4318								
Promedio Variedades			3856						

Cortos

PRECIPITACIONES

nov-15	dic-15	ene-16	feb-16	mar-16	abr-16	TOTAL
228	61	159	101	133	62	744



BALLIVIÁN

Fecha de siembra: 16/01/2017

Fecha de cosecha: 23/05/2017

Antecesor: Soja

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	3734	1,00	3742	11	3280 (10)	4166 (1)	4677 (2)	2401 (2)	2701 (13)
CZ 6806 IPRO	4278	1,01	4232	2					
SYN 7x1 IPRO	3989	1,01	3947	7	4009 (5)				
Ho 7510 IPRO	4324	1,01	4278	1	4191 (3)	3685 (5)			
NS 7709 IPRO STS	3816	1,01	3775	10	4631 (1)	3365 (10)			
NS 7809 RG	3934	1,01	3892	8					
SYN 7x8 IPRO	4106	1,01	4062	5					
T	3829								
DM 7976 IPRO	4021	1,01	3980	6					
CZ 7905 IPRO	3833	1,01	3794	9	3901 (6)				
Yanasu RR	3580	1,01	3543	13					
T	3731								
NS 8288 RG STS	3322	0,99	3358	14					
DM 8277 IPRO STS	4119	0,99	4164	4	3723 (8)				
DM 8473 RR	4183	0,99	4228	3					
LDC 8.5 RR	3506	0,99	3543	12	3457 (9)	3685 (7)			
T	3672								
Promedio Testigos	3742								
Promedio Variedades			3896						

Largos



MOSCONI

Fecha de siembra: 03/01/2017

Fecha de cosecha: 22/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	3634	0,94	3876	10	3280 (7)	3277 (7)	3726 (13)		
DM 5958 IPRO	3815	0,99	3860	11	3279 (8)				
CZ 5905 IPRO STS	3552	0,99	3594	18	2502 (22)				
NS 5959 IPRO	3699	0,99	3743	14					
NS 6909 IPRO	4208	0,99	4258	1	3538 (1)	2966 (14)			
T	4028								
Ho 6110 IPRO	3754	1,01	3705	16	3241 (10)				
NS 6248 RG	4272	1,01	4216	2	3221 (11)	3296 (6)	4040 (5)		
DM 6262 IPRO	3786	1,01	3736	15	3298 (6)	3099 (12)			
DM 63i64 IPRO STS	4148	1,01	4093	4					
DM 62r63 RR STS	3884	1,01	3833	12	3166 (15)				
T	3828								
AW 6211 IPRO	3552	1,02	3483	19	3351 (3)				
M6210 IPRO	3759	1,02	3686	17	2674 (21)	3741 (8)			
MS 6.3 IPRO	3884	1,02	3809	13	3369 (2)				
CZ 6505 RR	4013	1,02	3935	9	3264 (9)				
Waynasoy RR	4277	1,02	4194	3	3305 (5)				
T	4078								
Ho 6620 IPRO	4148	1,02	4074	5					
M6410 IPRO	4073	1,02	4001	7	3309 (4)	3141 (11)			
SYN 6x8 IPRO	4015	1,02	3944	8	3191 (13)	3145 (10)			
MS 6.9 IPRO	4088	1,02	4016	6	3172 (14)				
T	3815								
Promedio Testigos	3876								
Promedio Variedades			3898						

Cortos

PRECIPITACIONES

oct-15	nov-15	dic-15	ene-16	feb-16	mar-16	abr-16	TOTAL
41	174	122	38	213	154	113	855



MOSCONI

Fecha de siembra: 03/01/2017 Fecha de cosecha: 29/05/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	3750	1,02	3668	10	3193 (3)	3688 (11)	3991 (6)		4316 (12)
CZ 6806 IPRO	3625	1,03	3509	12					
SYN 7x1 IPRO	4190	1,03	4056	3	3166 (4)				
Ho 7510 IPRO	3863	1,03	3740	8	3104 (5)	3780 (5)			
T	3828								
NS 7709 IPRO STS	3687	1,00	3686	9	3311 (2)	3866 (3)			
NS 7809 RG	4019	1,00	4018	4					
SYN 7x8 IPRO	3932	1,00	3930	5					
T	3509								
T	3586								
DM 7976 IPRO	4280	0,98	4347	1	2740 (11)	3679 (13)			
CZ 7905 IPRO	3849	0,98	3909	6	2835 (10)				
Yanasu RR	3445	0,98	3499	13	2577 (12)	3153 (15)	4167 (2)		4403 (5)
T	3637								
NS 8288 RG STS	3513	1,00	3515	11					
DM 8277 IPRO STS	3849	1,00	3851	7	2938 (7)				
DM 8473 RR	4231	1,00	4233	2					
LDC 8.5 RR	3475	1,00	3476	14	2835 (9)	3696 (10)			
T	3696								
Promedio Testigos	3668								
Promedio Variedades			3817						

Largos



OLLEROS

Fecha de siembra: 20/12/2016

Fecha de cosecha: 16/06/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
DM 6563 IPRO (T)	784	1,23	636		2375 (10)				
DM 5958 IPRO	704	1,18	598		3505 (2)				
CZ 5905 IPRO STS	392	1,18	333						
NS 5959 IPRO	395	1,18	335						
NS 6909 IPRO	197	1,18	167		2257 (12)				
T	713								
DM 6262 IPRO	728	1,02	712		2902 (4)				
DM 63i64 IPRO STS	1057	1,02	1034						
DM 62r63 RR STS	516	1,02	505						
T	587								
MS 6.3 IPRO	242	0,97	249		3046 (3)				
NS 6248 RG	435	0,97	448		2383 (9)				
CZ 6505 RR	691	0,97	711		2596 (8)				
T	648								
Ho 6620 IPRO	526	0,86	611						
Waynasoy RR	478	0,86	555						
SYN 6x8 IPRO	809	0,86	940		2731 (7)				
MS 6.9 IPRO	406	0,86	471		3519 (1)				
T	447								
Promedio Testigos	636								
Promedio Variedades			554						

Cortos

PRECIPITACIONES

nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	mar-17	abr-17	TOTAL
144	56	174	142	324	139	979

ANALISIS DE SUELO

Prof (cm)	PH	SALINIDAD ds/m C.E.	Textura	MO (%)	P (ppm)
0-20	6,5	0,3	franco	2	16



OLLEROS

Fecha de siembra: 20/12/2016

Fecha de cosecha: 16/06/2017

Variedad	Rto. Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2015/16	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12
NS 8282 RG (T)	647	0,58	1109		2519 (6)				
CZ 6806 IPRO	1137	0,71	1592						
SYN 7x1 IPRO	1140	0,71	1595						
Ho 7510 IPRO	858	0,71	1201		2428 (8)				
T	938								
NS 7709 IPRO STS	1187	1,12	1058						
NS 7809 RG	1384	1,12	1233						
SYN 7x8 IPRO	1509	1,12	1344						
T	1552								
DM 7976 IPRO	2078	1,21	1710		3279 (1)				
CZ 7905 IPRO	1834	1,21	1509		2746 (3)				
Yanasu RR	488	1,21	402						
T	1143								
NS 8288 RG STS	1271	1,09	1170						
DM 8277 IPRO STS	1915	1,09	1764		2599 (5)				
DM 8473 RR	1969	1,09	1814						
LDC 8.5 RR	2649	1,09	2440		3016 (2)				
T	1265								
Promedio Testigos	1109								
Promedio Variedades			1424						

Largos



ESTACIÓN EXPERIMENTAL
AGROINDUSTRIAL
OBISPO COLOMBRES
Tucumán | Argentina

XX TALLER
DE VARIEDADES DE SOJA



MUCHAS GRACIAS!!!