

XXI  
TALLER DE VARIEDADES  
DE **SOJA**

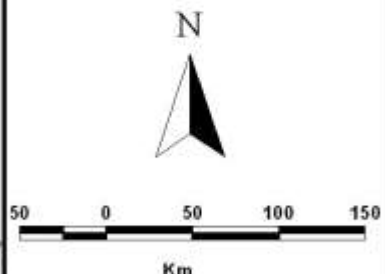
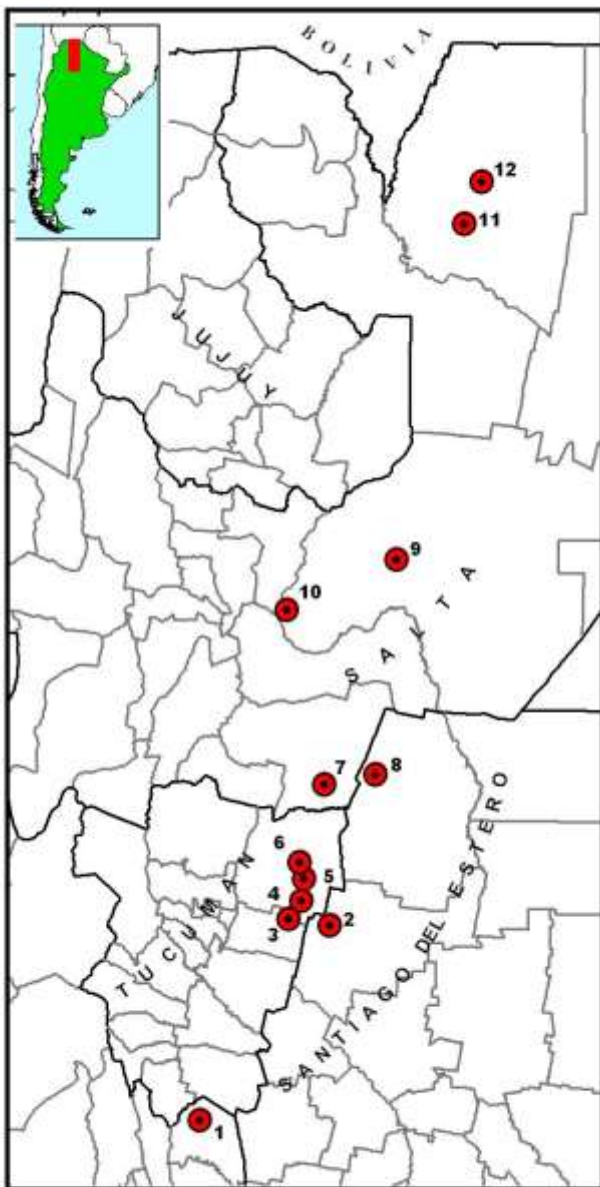


**Red de  
Macroparcels de  
Soja en El Noa**



ESTACIÓN EXPERIMENTAL  
AGROINDUSTRIAL  
OBISPO COLOMBRES  
Tucumán | Argentina

# Mapa macroparcels Soja (2017/2018)



**REFERENCIAS**

Limites políticos

Provinciales  
 Departamentales

- Macroparcels
- 1- LOS ALTOS
  - 2- EL PALOMAR
  - 3- SAN AGUSTIN
  - 4- LA VIRGINIA
  - 5- LA CRUZ
  - 6- PIEDRABLANCA
  - 7- SAN LORENZO
  - 8- LA FRAGUA
  - 9- LAJITAS OESTE
  - 10- METAN
  - 11- BALLIVIAN
  - 12- MOSCONI

Estación Experimental Agroindustrial  
"Obispo Colombes"

Sección Sensores Remotos y SIG

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

Elaboración: Lic. Federico J. Soja - Ing. Agr. Camelia Fandos- Lic. Javier Carreras Baldrís - Julio de 2018.

## SALTA

- Mosconi
- Ballivián
- San Lorenzo
- Metán

## Lajitas Oeste

## Lajitas Este

## Olleros

## TUCUMÁN

- La Cruz
- La Virginia
- San Agustín
- Piedrablanca

## SANTIAGO del E.

- El Palomar
- La Fragua

## CATAMARCA

- Los Altos

# Listado de Variedades



- 1- RA 5715 IPRO
- 2- ACA 5825 IPRO
- 3- CZ 5907 IPRO
- 4- GyT 5400 IPRO
- 5- DM 60i62 IPRO
- 6- DM 63i64 IPRO
- 7- AW 6211 IPRO
- 8- M6210 IPRO
- 9- ACA 6513 IPRO
- 10- SYN 1561 IPRO
- 11- SYN 6x8 IPRO
- 12- Ho 6620 IPRO
- 13- M6410 IPRO
- 14- NS 6859 IPRO
- 15- GyT 6400 IPRO
- 16- RA 6615 IPRO
- 17- CZ 6806 IPRO
- 18- DM 67i70 IPRO
- 19- SYN 7x1 IPRO
- 20- Ho 7510 IPRO
- 21- DM 7976 IPRO
- 22- ACA 7890 IPRO
- 23- CZ 7905 IPRO
- 24- DM 8277 IPRO

- 25- RA 659 RR
- 26- NS 6248 RG
- 27- RA 652 RR
- 28- DM 62r63 RR
- 29- CZ 6505 RR
- 30- DM 8473 RR
- 31- CZ 7.55 RR
- 32- RA 750 RR
- 33- Tarpusqa RR
- 34- Tukuy RR
- 35- Biosoja 8.4 RR
- 36- NS 7809 RG
- 37- NS 8288 RG STS

- 38- DM 6563 IPRO (Testigo)
- 39- NS 7709 IPRO (Testigo)

**67 % son BT**

**28% variedades nuevas (82 % BT)**



# La Cruz

Fecha de siembra: 27/12/2017 Fecha de cosecha: 11/05/2018 Antecesor: Trigo

Variedad	Rto Correg. (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	4126	0,98	<b>4207</b>	<b>7</b>	4285(6)	3908 (18)	3673 (1)	3413 (1)
RA 5715 IPRO	3999	0,97	<b>4128</b>	<b>10</b>		4509(1)		
CZ 5907 IPRO ★	4368	0,97	<b>4509</b>	<b>1</b>				
DM 60i62 IPRO ★	4297	0,97	<b>4436</b>	<b>2</b>				
<b>(T)</b>	4026							
DM 63i64 IPRO STS	4270	0,98	<b>4346</b>	<b>4</b>	4315(5)			
NS 6248 RG	3844	0,98	<b>3912</b>	<b>15</b>	4375(3)	4215 (5)	3555 (4)	2832 (7)
RA 652 RR	4029	0,98	<b>4100</b>	<b>11</b>				
DM 62r63 RR STS ★	4275	0,98	<b>4351</b>	<b>3</b>	4097(12)	4193 (8)		
<b>(T)</b>	4242							
CZ 6505 RR	4228	1,02	<b>4145</b>	<b>8</b>	4482(1)	4203 (6)		
RA 6615 IPRO	4399	1,02	<b>4313</b>	<b>5</b>				
SYN 1561 IPRO	4219	1,02	<b>4137</b>	<b>9</b>				
Ho 6620 IPRO	4314	1,02	<b>4229</b>	<b>6</b>	4480(2)			
<b>(T)</b>	4340							
NS 6859 IPRO	4050	1,03	<b>3944</b>	<b>13</b>				
SYN 6x8 IPRO	4141	1,03	<b>4032</b>	<b>12</b>	3958(14)	3883(20)		
RA 659 RR	4047	1,03	<b>3940</b>	<b>14</b>				
<b>(T)</b>	4302							

Promedio Testigos

**4207**

Promedio Variedades

**4182**

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	May-18	TOTAL
	95	349	114	50	57	11	676

Cortos





# La Cruz



Fecha de siembra: 27/12/2017 Fecha de cosecha: 11/05/2018

Antecesor: Trigo

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	4200	1,04	<b>4039</b>	<b>8</b>	4067(9)	4040 (7)	3360 (7)	
RA 750 RR	3957	1,00	<b>3938</b>	<b>11</b>				
CZ 6806 IPRO	4085	1,00	<b>4066</b>	<b>7</b>	4083(8)			
DM 67i70 STS ★	4384	1,00	<b>4363</b>	<b>1</b>				
SYN 7x1 IPRO	3953	1,00	<b>3935</b>	<b>12</b>	4170(2)	4104(6)		
<b>(T)</b>	3914							
Tarpusqa RR	3921	0,98	<b>4002</b>	<b>9</b>				
CZ 7.55 RR	3803	0,98	<b>3881</b>	<b>13</b>				
Ho 7510 IPRO	4051	0,98	<b>4134</b>	<b>5</b>	4060(10)	3943 (8)	3352 (8)	
NS 7809 RG ★	4110	0,98	<b>4195</b>	<b>3</b>	4151(4)			
<b>(T)</b>	4000							
DM 7976 IPRO	4062	0,99	<b>4091</b>	<b>6</b>	4167(3)	4212 (5)	3421 (6)	
Biosoja 8.40 RR	3702	0,99	<b>3728</b>	<b>14</b>			3641(3)	3443(3)
ACA 7890 IPRO ★	4253	0,99	<b>4283</b>	<b>2</b>				
CZ 7905 IPRO	3698	0,99	<b>3724</b>	<b>15</b>	3860(13)	3896 (9)		
<b>(T)</b>	4020							
NS 8288 RG STS	3156	1,00	<b>3155</b>	<b>16</b>	3911(11)			
DM 8277 IPRO STS	3939	1,00	<b>3939</b>	<b>10</b>	4381(1)	4257(2)		
DM 8473 RR ★	4136	1,00	<b>4136</b>	<b>4</b>	4112(5)			
<b>(T)</b>	4058							
<b>Promedio Testigos</b>					<b>4039</b>			
<b>Promedio Variedades</b>					<b>3976</b>			

Largos



# Piedrablanca

Fecha de siembra: 28/12/2017

Fecha de cosecha: 14/05/2018

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	3693	1,05	<b>3514</b>	<b>7</b>		4170(8)
RA 5715 IPRO ★	4141	1,00	<b>4140</b>	<b>1</b>		4127(12)
CZ 5907 IPRO ★	4127	1,00	<b>4126</b>	<b>2</b>		
DM 60i62 IPRO	4066	1,00	<b>4065</b>	<b>4</b>		
<b>(T)</b>	3336					
DM 63i64 IPRO STS	3610	1,00	<b>3612</b>	<b>5</b>		
NS 6248 RG	3112	1,00	<b>3114</b>	<b>14</b>		4277(5)
RA 652 RR	3501	1,00	<b>3503</b>	<b>8</b>		
DM 62r63 RR STS	3298	1,00	<b>3300</b>	<b>11</b>		4343(2)
<b>(T)</b>	3687					
CZ 6505 RR	3476	1,02	<b>3403</b>	<b>10</b>		3419(3)
RA 6615 IPRO	3480	1,02	<b>3406</b>	<b>9</b>		
SYN 1561 IPRO	3366	1,02	<b>3295</b>	<b>12</b>		
Ho 6620 IPRO ★	4155	1,02	<b>4067</b>	<b>3</b>		
<b>(T)</b>	3492					
NS 6859 IPRO	3446	0,98	<b>3534</b>	<b>6</b>		
SYN 6x8 IPRO	2919	0,98	<b>2994</b>	<b>15</b>		4291(4)
RA 659 RR	3105	0,98	<b>3184</b>	<b>13</b>		4135(11)
<b>(T)</b>	3360					
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3514</b>	
					<b>Promedio Variedades</b>	
						<b>3551</b>

Cortos

PRECIPITACIONES

Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	May-18	TOTAL
39	219	133	23	98	17	529



# Piedrablanca

Fecha de siembra: 30/12/2017 Fecha de cosecha: 14/05/2018

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	3087	1,02	<b>3040</b>	<b>10</b>	2312(6)	4232 (6)
RA 750 RR ★	3450	1,01	<b>3402</b>	<b>1</b>		
CZ 6806 IPRO	3331	1,01	<b>3285</b>	<b>5</b>		
DM 67i70 STS	3283	1,01	<b>3237</b>	<b>6</b>		
SYN 7x1 IPRO	3077	1,01	<b>3034</b>	<b>11</b>	1839(15)	4508 (2)
(T)	3077					
Tarpusqa RR ★	3468	1,02	<b>3391</b>	<b>3</b>		
CZ 7.55 RR	2973	1,02	<b>2907</b>	<b>15</b>		
Ho 7510 IPRO ★	3472	1,02	<b>3394</b>	<b>2</b>	1883(13)	4185 (7)
NS 7809 RG	3017	1,02	<b>2949</b>	<b>14</b>	2127(10)	
(T)	3141					
DM 7976 IPRO	3044	1,02	<b>2972</b>	<b>12</b>	2179(9)	4634 (1)
Biosoja 8.40 RR	3205	1,02	<b>3130</b>	<b>8</b>		
ACA 7890 IPRO	3298	1,02	<b>3220</b>	<b>7</b>		
CZ 7905 IPRO	3030	1,02	<b>2959</b>	<b>13</b>	2419(4)	4346 (4)
(T)	3084					
NS 8288 RG STS	2760	0,97	<b>2847</b>	<b>16</b>	2468(2)	
DM 8277 IPRO STS	3013	0,97	<b>3109</b>	<b>9</b>	2438(3)	4371 (3)
DM 8473 RR ★	3259	0,97	<b>3363</b>	<b>4</b>	2371(5)	
(T)	2808					
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3040</b>	
					<b>Promedio Variedades</b>	<b>3140</b>



# San Agustín

XXI  
TALLER DE VARIEDADES  
DE SOJA

Fecha de siembra: 26/12/2017 Fecha de cosecha: 19/04/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	3389	0,99	<b>3430</b>	<b>12</b>	2691(12)	2931(20)	3291(5)	
RA 5715 IPRO	3475	1,00	<b>3477</b>	<b>8</b>		3316(7)		
ACA 5825 IPRO	3243	1,00	<b>3245</b>	<b>20</b>			<b>3262(8)</b>	
CZ 5907 IPRO (20kg)	3279	1,00	<b>3281</b>	<b>19</b>				
GyT 5400	3305	1,00	<b>3306</b>	<b>18</b>				
DM 60i62 IPRO ★	3883	1,00	<b>3884</b>	<b>1</b>	2429(20)			
<b>(T)</b>	3467							
DM 63i64 IPRO STS	3404	1,01	<b>3359</b>	<b>16</b>	2732(8)			
AW 6211 IPRO ★	3716	1,01	<b>3667</b>	<b>2</b>	2554(16)	4031 (1)	3464 (2)	
M6210 IPRO	3502	1,01	<b>3455</b>	<b>10</b>	2951(3)	3286(8)		
NS 6248 RG	3454	1,01	<b>3409</b>	<b>13</b>	2702(11)	3615 (3)	3125(13)	2089 (7)
RA 652 RR ★	3556	1,01	<b>3509</b>	<b>5</b>				
DM 62r63 RR STS	3529	1,01	<b>3482</b>	<b>6</b>	2636(15)	2782 (22)		
<b>(T)</b>	3485							
ACA 6513 IPRO	3488	1,01	<b>3463</b>	<b>9</b>			<b>3193(11)</b>	
CZ 6505 RR	3505	1,01	<b>3479</b>	<b>7</b>	2705(10)	3099 (14)		
SYN 1561 IPRO	3465	1,01	<b>3440</b>	<b>11</b>				
SYN 6x8 IPRO	3011	1,01	<b>2988</b>	<b>22</b>	2670(14)	2849 (21)	3050 (17)	
Ho 6620 IPRO ★	3609	1,01	<b>3582</b>	<b>3</b>	3096(1)			
<b>(T)</b>	3425							
M6410 PRO ★	3549	0,99	<b>3576</b>	<b>4</b>	2824(4)	3539 (6)		
NS 6859 IPRO	3346	0,99	<b>3371</b>	<b>15</b>				
GyT 6400	3326	0,99	<b>3352</b>	<b>17</b>				
RA 6615 IPRO	3346	0,99	<b>3372</b>	<b>14</b>				
RA 659 RR	3135	0,99	<b>3159</b>	<b>21</b>		3182(13)		
<b>(T)</b>	3382							

Promedio Testigos

3430

Promedio Variedades

3422

PRECIPITACIONES

Dic-17

Ene-18

Feb-18

Mar-18

Abr-18

May-18

TOTAL

98

347

75

55

125

23

723

Cortos





# San Agustín

XXI  
TALLER DE VARIEDADES  
DE SOJA

Fecha de siembra: 26/12/2017 Fecha de cosecha: 11/05/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	2819	1,00	<b>2816</b>	<b>14</b>	3009(4)	3176(4)	3064 (4)
RA 750 RR ★	3140	0,98	<b>3196</b>	<b>1</b>		2929(10)	
CZ 6806 IPRO	3005	0,98	<b>3058</b>	<b>5</b>	2873(11)		
DM 67i70 STS ★	3029	0,98	<b>3083</b>	<b>4</b>			
SYN 7x1 IPRO	2914	0,98	<b>2966</b>	<b>9</b>	2753(14)	3061 (8)	
<b>(T)</b>	2714						
CZ 7.55 RR	2666	0,98	<b>2719</b>	<b>16</b>	2458(16)	2287(17)	
Ho 7510 IPRO	2975	0,98	<b>3034</b>	<b>6</b>	2915(10)	3164 (5)	
Tarpusqa RR	2966	0,98	<b>3024</b>	<b>7</b>			
Tukuy RR ★	3131	0,98	<b>3193</b>	<b>2</b>			
<b>(T)</b>	2809						
NS 7809 RG	2860	1,01	<b>2841</b>	<b>12</b>	3278(1)		
DM 7976 IPRO	2921	1,01	<b>2901</b>	<b>11</b>		3087(7)	
Biosoja 8.40 RR	2704	1,01	<b>2686</b>	<b>17</b>			
ACA 7890 IPRO ★	3136	1,01	<b>3115</b>	<b>3</b>			
<b>(T)</b>	2861						
CZ 7905 IPRO	2895	1,02	<b>2841</b>	<b>13</b>	2985(6)	3305 (2)	
NS 8288 RG STS	2966	1,02	<b>2911</b>	<b>10</b>	3148(3)		
DM 8277 IPRO STS	2853	1,02	<b>2800</b>	<b>15</b>	2929(9)	2791(13)	
DM 8473 RR	3026	1,02	<b>2970</b>	<b>8</b>	2777(13)		
<b>(T)</b>	2877						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>2816</b>		
					<b>Promedio Variedades</b>		<b>2950</b>

Largos



# La Virginia

Fecha de siembra: 31/12/2017

Fecha de cosecha: 21/05/2018

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	2531	0,99	<b>2563</b>	<b>9</b>			3059(1)	2617(4)
RA 5715 IPRO	2273	0,98	<b>2329</b>	<b>14</b>				
CZ 5907 IPRO ★	2771	0,98	<b>2839</b>	<b>1</b>				
DM 60i62 IPRO	2388	0,98	<b>2446</b>	<b>12</b>				
(T)	2473							
DM 63i64 IPRO STS	2619	0,96	<b>2721</b>	<b>4</b>				
NS 6248 RG	2459	0,96	<b>2555</b>	<b>10</b>			2931(3)	3127(1)
RA 652 RR	2534	0,96	<b>2633</b>	<b>6</b>				
DM 62r63 RR STS	2315	0,96	<b>2405</b>	<b>13</b>				
(T)	2459							
CZ 6505 RR ★	2768	1,00	<b>2772</b>	<b>2</b>				
RA 6615 IPRO ★	2721	1,00	<b>2725</b>	<b>3</b>				
SYN 1561 IPRO	2686	1,00	<b>2690</b>	<b>5</b>				
Ho 6620 IPRO	2609	1,00	<b>2613</b>	<b>7</b>				
(T)	2659							
NS 6859 IPRO	2586	1,04	<b>2477</b>	<b>11</b>				
SYN 6x8 IPRO	2709	1,04	<b>2595</b>	<b>8</b>			2988(2)	
RA 659 RR	2346	1,04	<b>2247</b>	<b>15</b>				
(T)	2691							
<b>Promedio Testigos</b>					<b>2563</b>			
					<b>Promedio Variedades</b>			
					<b>2574</b>			

Cortos

PRECIPITACIONES

Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
115	231	135	36	80	597



# La Virginia

Fecha de siembra: 04/01/2017

Fecha de cosecha: 21/05/2018

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	2377	0,88	<b>2712</b>	<b>12</b>			3190(3)	
RA 750 RR	2531	0,97	<b>2614</b>	<b>14</b>				
CZ 6806 IPRO	2703	0,97	<b>2792</b>	<b>10</b>				
DM 67i70 STS ★	3233	0,97	<b>3339</b>	<b>1</b>				
SYN 7x1 IPRO	2403	0,97	<b>2483</b>	<b>15</b>				
Tarpusqa RR	2771	0,97	<b>2862</b>	<b>6</b>				
CZ 7.55 RR	2149	0,97	<b>2219</b>	<b>16</b>				
Ho 7510 IPRO	2768	0,97	<b>2859</b>	<b>7</b>			3118(5)	
NS 7809 RG	2862	0,97	<b>2956</b>	<b>5</b>				
<b>(T)</b>	2873							
DM 7976 IPRO	2875	1,02	<b>2812</b>	<b>9</b>			3277(2)	
Biosoja 8.40 RR	2915	1,02	<b>2851</b>	<b>8</b>				
ACA 7890 IPRO	2715	1,02	<b>2656</b>	<b>13</b>				
CZ 7905 IPRO ★	3029	1,02	<b>2963</b>	<b>4</b>				
<b>(T)</b>	2671							
NS 8288 RG STS ★	3234	1,03	<b>3134</b>	<b>3</b>				
DM 8473 RR ★	3273	1,03	<b>3172</b>	<b>2</b>			3010(7)	2365(7)
DM 8277 IPRO STS	2870	1,03	<b>2781</b>	<b>11</b>				
<b>(T)</b>	2925							

Promedio Testigos

2712

Promedio Variedades

2825

Largos



# El Palomar



Fecha de siembra: 9/12/2017

Fecha de cosecha: 29/04/2018

Antecesor: Soja/Trigo

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	3722	1,00	<b>3705</b>	<b>3</b>	2236(10)	2994(23)		3767(1)
RA 5715 IPRO	3608	1,01	<b>3587</b>	<b>7</b>				
CZ 5907 IPRO	3654	1,01	<b>3634</b>	<b>5</b>				
DM 60i62 IPRO	3545	1,01	<b>3524</b>	<b>10</b>				
<b>T</b>	3730							
DM 63i64 IPRO STS	3305	1,00	<b>3308</b>	<b>14</b>	2652(4)			
NS 6248 RG	3493	1,00	<b>3497</b>	<b>11</b>	2450(6)	4187(1)		3380(4)
RA 652 RR	3127	1,00	<b>3131</b>	<b>15</b>				
DM 62r63 RR STS	3608	1,00	<b>3612</b>	<b>6</b>	2000(14)	3506(3)		
<b>T</b>	3671							
CZ 6505 RR★	3844	0,97	<b>3943</b>	<b>1</b>	2317(8)	3498(5)		
RA 6615 IPRO	3482	0,97	<b>3571</b>	<b>8</b>				
SYN 1561 IPRO★	3726	0,97	<b>3822</b>	<b>2</b>				
Ho 6620 IPRO	3612	0,97	<b>3705</b>	<b>4</b>	3251(1)			
<b>T</b>	3553							
NS 6859 IPRO	3375	1,00	<b>3379</b>	<b>13</b>				
SYN 6x8 IPRO	3545	1,00	<b>3549</b>	<b>9</b>	3247(2)			
RA 659 RR	3434	1,00	<b>3438</b>	<b>12</b>				
<b>T</b>	3849							

**Promedio Testigos**

**3705**

**Promedio Variedades**

**3560**

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	59	163	113	15	121	471





# El Palomar



Fecha de siembra: 9/12/2017

Fecha de cosecha: 29/04/2018

Antecesor: Soja/Trigo

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	3149	0,99	<b>3191</b>	<b>9</b>	2752(11)	4304(2)
RA 750 RR	2852	0,99	<b>2895</b>	<b>14</b>		
CZ 6806 IPRO ★	3434	0,99	<b>3486</b>	<b>2</b>	2894(7)	
DM 67i70 STS ★	3331	0,99	<b>3381</b>	<b>3</b>		
SYN 7x1 IPRO ★	3331	0,99	<b>3381</b>	<b>4</b>		
NS 8288 RG STS	2852	0,99	<b>2895</b>	<b>15</b>	2628(12)	
Tarpusqa RR	2855	0,99	<b>2898</b>	<b>13</b>		
CZ 7.55 RR	3208	0,99	<b>3256</b>	<b>8</b>		
Ho 7510 IPRO	2911	0,99	<b>2955</b>	<b>12</b>	3118(3)	
NS 7809 RG	3323	0,99	<b>3373</b>	<b>5</b>		
<b>T</b>	3138					
DM 7976 IPRO	3320	1,00	<b>3309</b>	<b>7</b>	3032(5)	3603(10)
Biosoja 8.40 RR	3338	1,00	<b>3327</b>	<b>6</b>		
ACA 7890 IPRO ★	3505	1,00	<b>3494</b>	<b>1</b>		
CZ 7905 IPRO	3145	1,00	<b>3135</b>	<b>11</b>		
<b>T</b>	3264					
DM 8277 IPRO STS	2858	1,01	<b>2817</b>	<b>16</b>	2879(9)	3560(12)
DM 8473 RR	3205	1,01	<b>3158</b>	<b>10</b>	3022(6)	
<b>T</b>	3212					
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3191</b>	
<b>Promedio Variedades</b>						<b>3184</b>

Largos



# La Fragua

Fecha de siembra: 19/01/2018 Fecha de cosecha: 19/05/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	2944	0,96	<b>3067</b>	<b>6</b>	3827(1)		
RA 659 RR	2993	1,00	<b>2990</b>	<b>10</b>			
NS 6859 IPRO	2895	1,00	<b>2892</b>	<b>11</b>			
SYN 1561 IPRO	3111	1,00	<b>3108</b>	<b>5</b>			
CZ 5907 IPRO	3161	1,00	<b>3157</b>	<b>4</b>			
DM 63i64 IPRO STS ★	3189	1,00	<b>3185</b>	<b>2</b>			
RA 652 RR	2441	1,00	<b>2439</b>	<b>16</b>			
CZ 6505 RR ★	3247	1,00	<b>3243</b>	<b>1</b>	3739(3)	2571(10)	
CZ 6806 IPRO	2651	1,00	<b>2648</b>	<b>14</b>			
<b>(T)</b>	3197						
Ho 6620 IPRO	2787	1,02	<b>2732</b>	<b>13</b>	3301(15)		
RA 6615 IPRO	2551	1,02	<b>2500</b>	<b>15</b>			
DM 62r63 RR STS	3116	1,02	<b>3055</b>	<b>7</b>		3457(11)	2767(5)
RA 5715 IPRO	3116	1,02	<b>3055</b>	<b>8</b>			
SYN 6x8 IPRO	2937	1,02	<b>2879</b>	<b>12</b>	3710(5)		
DM 60i62 IPRO	3085	1,02	<b>3024</b>	<b>9</b>			
NS 6248 RG ★	3237	1,02	<b>3173</b>	<b>3</b>	3448(13)		
<b>(T)</b>	3061						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3067</b>		
<b>Promedio Variedades</b>							<b>2947</b>

Cortos

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	36	217	102	42	50	447



# La Fragua

Fecha de siembra: 19/01/2017 Fecha de cosecha: 19/05/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>NS 7709 IPRO (T) ★</b>	3531	1,08	<b>3274</b>	<b>2</b>	3526(5)	2799(8)	
DM 8473 RR	2522	1,03	<b>2448</b>	<b>11</b>	3479(8)		
DM 7976 IPRO	2988	1,03	<b>2900</b>	<b>5</b>	3282(11)	3455(1)	2534(10)
NS 8288 RG STS	2734	1,03	<b>2654</b>	<b>10</b>	3489(7)		
CZ 7905 IPRO	2886	1,03	<b>2802</b>	<b>6</b>	3383(10)	3113(3)	
NS 7809 RG	2836	1,03	<b>2752</b>	<b>8</b>	3080(13)		
<b>(T)</b>	3214						
CZ 7.55 RR	2598	0,96	<b>2705</b>	<b>9</b>			
DM 67i70 STS ★	3515	0,96	<b>3660</b>	<b>1</b>			
Ho 7510 IPRO	2911	0,96	<b>3031</b>	<b>4</b>	3625(4)	2799(7)	2943(2)
Biosoja 8.40 RR	2666	0,96	<b>2775</b>	<b>7</b>			
DM 8277 IPRO STS ★	2973	0,96	<b>3095</b>	<b>3</b>	3690(2)	3111(4)	
<b>(T)</b>	3076						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3274</b>		
<b>Promedio Variedades</b>							<b>2918</b>

Largos



# Los Altos



Fecha de siembra: 15/01/2018 Fecha de cosecha: 20/05/2018

Antecesor: Trigo

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
CZ 5907 IPRO ★	2932	1,04	<b>2810</b>	<b>2</b>				
NS 6248 RG	2255	1,04	<b>2161</b>	<b>13</b>	2958(10)			
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	2706	1,04	<b>2594</b>	<b>5</b>	2828(3)		3446(12)	2679(5)
DM 63i64 IPRO STS ★	2706	0,96	<b>2829</b>	<b>1</b>				
DM 60i62 IPRO ★	2594	0,96	<b>2712</b>	<b>3</b>				
RA 652 RR	2255	0,96	<b>2358</b>	<b>10</b>				
DM 62r63 RR STS	2481	0,96	<b>2594</b>	<b>6</b>	2906(11)			
<b>T</b>	2255							
CZ 6505 RR	2481	0,93	<b>2654</b>	<b>4</b>	3042(7)			
RA 6615 IPRO	2255	0,93	<b>2413</b>	<b>9</b>				
SYN 1561 IPRO	2368	0,93	<b>2533</b>	<b>8</b>				
Ho 6620 IPRO	1804	0,93	<b>1930</b>	<b>14</b>	3205(3)			
<b>T</b>	2594							
NS 6859 IPRO	2368	1,04	<b>2269</b>	<b>11</b>				
SYN 6x8 IPRO	2706	1,04	<b>2594</b>	<b>7</b>	3205(4)			
RA 659 RR	2368	1,04	<b>2269</b>	<b>12</b>				
<b>T</b>	2819							
<b>Promedio Testigos</b>					<b>2594</b>			
<b>Promedio Variedades</b>					<b>2480</b>			

Cortos

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	73	110	70	12	61	326





# Los Altos

Fecha de siembra: 15/01/2018 Fecha de cosecha: 20/05/2018 Antecesor: Trigo

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
CZ 6806 IPRO	2594	1,00	<b>2594</b>	<b>11</b>	2806(9)			
DM 67i70 STS	2932	1,00	<b>2932</b>	<b>4</b>				
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	2819	1,00	<b>2819</b>	<b>6</b>	3057(4)			
SYN 7x1 IPRO★	3045	1,00	<b>3045</b>	<b>2</b>				
NS 7809 RG	2481	1,00	<b>2481</b>	<b>12</b>				
<b>T</b>	2819							
DM 7976 IPRO	2255	1,00	<b>2255</b>	<b>13</b>	2559(12)		3490(5)	
Biosoja 8,40 RR ★	2963	1,00	<b>2963</b>	<b>3</b>				
ACA 7890 IPRO	2819	1,00	<b>2819</b>	<b>7</b>				
CZ 7905 IPRO	2932	1,00	<b>2932</b>	<b>5</b>	2482(14)			
<b>T</b>	2819							
NS 8288 RG STS★	3985	1,00	<b>3985</b>	<b>1</b>	3794(2)			
DM 8277 IPRO STS	2706	1,00	<b>2706</b>	<b>10</b>	2911(7)			
DM 8473 RR	2819	1,00	<b>2819</b>	<b>8</b>	2992(6)		3667(3)	
Tarpusqa RR	2819	1,00	<b>2819</b>	<b>9</b>				
<b>Promedio Testigos</b>					<b>2819</b>			
					<b>Promedio Variedades</b>		<b>2859</b>	

Largos



# San Lorenzo



Fecha de siembra: 7/12/2017 Fecha de cosecha: 21/04/2018 Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (Kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	4112	1,02	<b>4032</b>	<b>11</b>
RA 5715 IPRO ★	4318	1,00	<b>4326</b>	<b>3</b>
CZ 5907 IPRO ★	4443	1,00	<b>4452</b>	<b>2</b>
DM 60i62 IPRO ★	4607	1,00	<b>4616</b>	<b>1</b>
<b>(T)</b>	3937			
DM 63i64 IPRO STS	4080	1,00	<b>4088</b>	<b>9</b>
NS 6248 RG	3983	1,00	<b>3991</b>	<b>12</b>
RA 652 RR	3708	1,00	<b>3715</b>	<b>15</b>
DM 62r63 RR STS	4298	1,00	<b>4306</b>	<b>5</b>
<b>(T)</b>	4112			
CZ 6505 RR	4132	1,00	<b>4119</b>	<b>8</b>
RA 6615 IPRO	4324	1,00	<b>4310</b>	<b>4</b>
SYN 1561 IPRO	4094	1,00	<b>4080</b>	<b>10</b>
Ho 6620 IPRO	4310	1,00	<b>4296</b>	<b>6</b>
<b>(T)</b>	3979			
NS 6859 IPRO	4259	0,99	<b>4293</b>	<b>7</b>
SYN 6x8 IPRO	3720	0,99	<b>3750</b>	<b>14</b>
RA 659 RR	3945	0,99	<b>3977</b>	<b>13</b>
<b>(T)</b>	4021			
<b>Promedio Testigos</b>			<b>4032</b>	
			<b>Promedio Variedades</b>	<b>4157</b>

Cortos

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	May-18	TOTAL
	92	312	160	13	72	5	654



# San Lorenzo



Fecha de siembra: 7/12/2017 Fecha de cosecha: 3-4-10/05/2018 Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	4200	1,06	<b>3950</b>	<b>7</b>
RA 750 RR	3832	1,02	<b>3743</b>	<b>11</b>
CZ 6806 IPRO ★	4112	1,02	<b>4016</b>	<b>3</b>
DM 67i70 STS	4077	1,02	<b>3983</b>	<b>5</b>
SYN 7x1 IPRO	3825	1,02	<b>3737</b>	<b>12</b>
(T)	3887			
Tarpusqa RR	3838	1,00	<b>3848</b>	<b>10</b>
CZ 7.55 RR	3003	1,00	<b>3011</b>	<b>16</b>
Ho 7510 IPRO	3707	1,00	<b>3716</b>	<b>13</b>
NS 7809 RG	3914	1,00	<b>3924</b>	<b>9</b>
(T)	3993			
DM 7976 IPRO	3969	1,00	<b>3976</b>	<b>6</b>
Biosoja 8.40 RR	3610	1,00	<b>3616</b>	<b>14</b>
ACA 7890 IPRO ★	4110	1,00	<b>4117</b>	<b>1</b>
CZ 7905 IPRO	3928	1,00	<b>3934</b>	<b>8</b>
(T)	3893			
NS 8288 RG STS	3283	0,97	<b>3381</b>	<b>15</b>
DM 8277 IPRO STS ★	3928	0,97	<b>4046</b>	<b>2</b>
DM 8473 RR ★	3893	0,97	<b>4010</b>	<b>4</b>
(T)	3776			
<b>Promedio Testigos</b>			<b>3950</b>	
			<b>Promedio Variedades</b>	<b>3813</b>

Largos



# Metán

Fecha de siembra: 22/01/2018 Fecha de cosecha: 07/06/2018

Antecesor: Soja

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b> ★	1868	0,96	<b>1946</b>	<b>2</b>				
RA 5715 IPRO	1623	0,99	<b>1639</b>	<b>11</b>				
CZ 5907 IPRO	1584	0,99	<b>1600</b>	<b>14</b>				
DM 63i64 IPRO ★	1907	0,99	<b>1926</b>	<b>3</b>	2533(5)			
NS 6248 RG	1868	0,99	<b>1887</b>	<b>6</b>	2463(6)		2657(3)	
RA 652 RR ★	2069	0,99	<b>2090</b>	<b>1</b>				
DM 62r63 RR	1623	0,99	<b>1639</b>	<b>12</b>	2182(12)			
<b>(T)</b>	1985							
CZ 6505 RR	1949	1,02	<b>1911</b>	<b>4</b>	1900(14)			
RA 6615 IPRO	1830	1,02	<b>1794</b>	<b>8</b>				
SYN 1561 IPRO	1785	1,02	<b>1750</b>	<b>9</b>				
Ho 6620 IPRO	1660	1,02	<b>1627</b>	<b>13</b>				
NS 6859 IPRO	1947	1,02	<b>1909</b>	<b>5</b>				
SYN 6x8 IPRO	1866	1,02	<b>1829</b>	<b>7</b>	2750(2)		2375(9)	
RA 659 RR	1704	1,02	<b>1670</b>	<b>10</b>				
<b>(T)</b>	1985							
<b>Promedio Testigos</b>					<b>1946</b>			
					<b>Promedio Variedades</b>		<b>1801</b>	

Cortos

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	35	181	77	9	151	453





# Metán

Fecha de siembra: 22/01/2018 Fecha de cosecha: 07/06/2018

Antecesor: Soja

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	1941	0,98	<b>1982</b>	<b>6</b>	3215(4)		2036(9)	
<b>CZ 6806 IPRO</b>	1900	1,00	<b>1900</b>	<b>9</b>	2786(11)			
<b>DM 67i70 IPRO ★</b>	2022	1,00	<b>2021</b>	<b>3</b>				
<b>SYN 7x1 IPRO</b>	1898	1,00	<b>1898</b>	<b>10</b>	3000(6)			
<b>NS 7809 RG</b>	1739	1,00	<b>1738</b>	<b>12</b>	2562(13)			
<b>(T)</b>	2024							
<b>DM 7976 IPRO ★</b>	2062	1,01	<b>2041</b>	<b>2</b>	3329(2)		2357(2)	
<b>Biosoja 8.40 RR</b>	2019	1,01	<b>1998</b>	<b>5</b>				
<b>ACA 7890 IPRO</b>	1900	1,01	<b>1881</b>	<b>11</b>				
<b>CZ 7905 IPRO</b>	1943	1,01	<b>1923</b>	<b>7</b>	3119(5)			
<b>NS 8288 IPRO ★</b>	2145	1,01	<b>2123</b>	<b>1</b>	2974(7)			
<b>DM 8277 IPRO</b>	1941	1,01	<b>1921</b>	<b>8</b>	3256(3)			
<b>DM 8473 RR</b>	2024	1,01	<b>2003</b>	<b>4</b>	2674(12)		1917(13)	2600(7)
<b>(T)</b>	1981							
<b>Promedio Testigos</b>					<b>1982</b>			
					<b>Promedio Variedades</b>			<b>1952</b>

Largos



# Ballivián



Fecha de siembra: 16/01/2018 Fecha de cosecha: 20/05/2018

Antecesor: Poroto

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	3213	1,06	<b>3019</b>	<b>5</b>	4318(2)	4129(5)	3496(1)
<b>DM 63i64 IPRO STS ★</b>	3566	1,06	<b>3357</b>	<b>2</b>	3971(7)		
<b>NS 6248 RG</b>	3025	1,06	<b>2847</b>	<b>9</b>	3128(16)	3566(14)	3146(4)
<b>RA 652 RR</b>	3037	1,06	<b>2859</b>	<b>8</b>			
<b>(T)</b>	3202						
<b>CZ 6505 RR</b>	3206	0,97	<b>3313</b>	<b>4</b>	3877(10)	3942(7)	
<b>RA 6615 IPRO</b>	2846	0,97	<b>2940</b>	<b>6</b>	3572(13)	3925(10)	2972(6)
<b>SYN 1561 IPRO</b>	3216	0,97	<b>3323</b>	<b>3</b>			
<b>NS 6859 IPRO</b>	2828	0,97	<b>2922</b>	<b>7</b>			
<b>SYN 6x8 IPRO ★</b>	3386	0,97	<b>3499</b>	<b>1</b>			
<b>(T)</b>	2643						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3019</b>		
<b>Promedio Variedades</b>					<b>3120</b>		

Cortos

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	188	260	69	83	50	650



# Ballivián



Fecha de siembra: 16/01/2018 Fecha de cosecha:20/05/2018

Antecesor: Poroto

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	3209	1,05	<b>3058</b>	<b>3</b>	3775(10)	4631(1)	<b>3365(10)</b>
<b>CZ 6806 IPRO ★</b>	3406	1,05	<b>3239</b>	<b>2</b>	4232(2)		
<b>DM 67i70 STS ★</b>	3964	1,05	<b>3771</b>	<b>1</b>			
<b>(T)</b>	3222						
<b>DM 7976 IPRO</b>	2854	1,02	<b>2792</b>	<b>7</b>	3980(6)		
<b>Biosoja 8.40 RR</b>	2736	1,02	<b>2677</b>	<b>9</b>			
<b>ACA 7890 IPRO</b>	2786	1,02	<b>2726</b>	<b>8</b>			
<b>CZ 7905 IPRO</b>	2953	1,02	<b>2889</b>	<b>5</b>	3794(9)	3901(6)	
<b>(T)</b>	3031						
<b>NS 8288 RG STS</b>	2665	0,95	<b>2809</b>	<b>6</b>	3358(14)		
<b>DM 8277 IPRO STS</b>	2847	0,95	<b>3001</b>	<b>4</b>	4146(4)	3723(8)	
<b>(T)</b>	2772						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3058</b>		
					<b>Promedio Variedades</b>		<b>2996</b>

Largos



# Mosconi



Fecha de siembra: 16/01/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15	2013/14
<b>DM 6563 IPRO (T)</b>	3000	0,89	<b>3377</b>	<b>4</b>	3876(10)	3280 (7)	3277 (7)	3726 (13)
RA 5715 IPRO	3052	0,94	<b>3259</b>	<b>6</b>				
CZ 5907 IPRO	3004	0,94	<b>3208</b>	<b>7</b>				
DM 60i62 IPRO	3004	0,94	<b>3208</b>	<b>8</b>				
DM 63i64 IPRO STS ★	3258	0,94	<b>3479</b>	<b>1</b>	4093(4)			
<b>(T)</b>	3324							
NS 6248 RG	3199	1,02	<b>3135</b>	<b>11</b>	4216(2)	3221 (11)	3296 (6)	4040 (5)
RA 652 RR	2829	1,02	<b>2773</b>	<b>15</b>				
<b>(T)</b>	3567							
DM 62r63 RR STS	3391	1,04	<b>3260</b>	<b>5</b>	3833(12)	3166 (15)		
CZ 6505 RR	3269	1,04	<b>3143</b>	<b>10</b>	3935(9)	3264 (9)		
RA 6615 IPRO ★	3525	1,04	<b>3389</b>	<b>3</b>				
SYN 1561 IPRO	3332	1,04	<b>3204</b>	<b>9</b>				
Ho 6620 IPRO	3136	1,04	<b>3015</b>	<b>12</b>	4074(5)			
<b>(T)</b>	3458							
NS 6859 IPRO	3116	1,04	<b>3009</b>	<b>13</b>				
SYN 6x8 IPRO ★	3533	1,04	<b>3411</b>	<b>2</b>	3944(8)	3191 (13)	3145 (10)	
RA 659 RR	2955	1,04	<b>2853</b>	<b>14</b>		3199(12)		
<b>(T)</b>	3537							

Cortos

Promedio Testigos **3377**

Promedio Variedades **3182**

PRECIPITACIONES	Dic-17	Ene-18	Feb-18	Mar-18	Abr-18	TOTAL
	201	477	338	221	24	1261





# Mosconi

Fecha de siembra: 16/01/2018

Antecesor: Maíz

Variedad	Rto Correg (kg/ha)	IN	Rto. Norm.	Ranking	2016/17	2015/16	2014/15
<b>NS 7709 IPRO (T)</b>	3136	0,99	<b>3161</b>	<b>10</b>	3686(9)	3311(2)	3866(3)
<b>CZ 6806 IPRO</b>	3336	1,01	<b>3293</b>	<b>4</b>	3059(12)		
<b>DM 67i70 STS ★</b>	3571	1,01	<b>3525</b>	<b>1</b>			
<b>(T)</b>	3269						
<b>SYN 7x1 IPRO</b>	3280	1,01	<b>3238</b>	<b>8</b>	4056(3)	3166(4)	
<b>CZ 7.55 RR</b>	3084	1,01	<b>3041</b>	<b>12</b>			
<b>Ho 7510 IPRO</b>	3206	1,01	<b>3161</b>	<b>9</b>	3740(8)	3104(5)	3780(5)
<b>NS 7809 RG ★</b>	3470	1,01	<b>3421</b>	<b>2</b>	4018(4)		
<b>(T)</b>	3143						
<b>DM 7976 IPRO</b>	3324	1,02	<b>3258</b>	<b>6</b>	4347(1)	2740(11)	3679(13)
<b>Biosoja 8,40 RR</b>	3080	1,02	<b>3019</b>	<b>13</b>			
<b>ACA 7890 IPRO</b>	3210	1,02	<b>3146</b>	<b>11</b>			
<b>CZ 7905 IPRO</b>	3344	1,02	<b>3277</b>	<b>5</b>	3909(6)	2835(10)	
<b>(T)</b>	3307						
<b>NS 8288 RG STS</b>	2899	0,99	<b>2928</b>	<b>14</b>	3515(11)		
<b>DM 8277 IPRO STS</b>	3206	0,99	<b>3239</b>	<b>7</b>	3851(7)	2938(7)	
<b>DM 8473 RR ★</b>	3261	0,99	<b>3295</b>	<b>3</b>	4233(2)		
<b>(T)</b>	2951						
<b>Promedio Testigos</b>					<b>3161</b>		
					<b>Promedio Variedades</b>		
							<b>3215</b>

Largos



## Fechas de siembra de Macroparcelas

•El Palomar	9/12/2017
•San Lorenzo	7/12/2017
•San Agustín	26/12/2017
•La Cruz	27/12/2017
•Piedrablanca	28/12/2017
•La Virginia	31/12/2017
•Los Altos	15/01/2018
•Ballivián	16/01/2018
•Mosconi	16/01/2018
•La Fragua	19/01/2018
•Metán	22/01/2018
•Piquete Cavado	27-30/01/2018