

**Localidad:** Arenaza

**Fecha de Siembra:** 20/09/2019

**Barbecho** 2 Kilos de Atrazina  
1,5 LTS de S-Metholaclor  
2 Lts de Glifosato  
0,8 Lts de 2,4 D

**Fertilizantes** MAP: 120 Kilos  
Densidad: 3,4 Plantas/Metro a 0,52

Ensayo realizado por



Nombre	Dist entre Hileras	Largo cosechado	N° Surcos cosechados	kg/parcela	H°(%) de cosecha	Sup (ha)	Rto/ha	Rto Corregido (14.5%) / Ha
3-SYN979	52	200	6	800	12,9	0,0624	12.821	13.060
16-LT720	52	200	6	800	12,9	0,0624	12.821	13.051
2-DM2772	52	200	6	760	12,1	0,0624	12.179	12.521
10-AX7761	52	200	6	740	12,2	0,0624	11.859	12.178
8-LT721	52	200	6	720	11,2	0,0624	11.538	11.984
<b>17-AG9926 VIP3</b>	<b>52</b>	<b>200</b>	<b>6</b>	<b>720</b>	<b>13</b>	<b>0,0624</b>	<b>11.538</b>	<b>11.741</b>
12-DM2738	52	200	6	700	11,2	0,0624	11.218	11.651
11-LT723	52	200	6	700	12	0,0624	11.218	11.546
15-MS7123	52	200	6	700	13	0,0624	11.218	11.415
18-ADV8112	52	200	6	680	11,4	0,0624	10.897	11.293
1-DM2742	52	200	6	680	11,5	0,0624	10.897	11.280
6-DUO30	52	200	6	680	11,6	0,0624	10.897	11.267
13-DUO28	52	200	6	680	12	0,0624	10.897	11.216
9-SYN897	52	200	6	680	13	0,0624	10.897	11.089
5-NUCORN2881	52	200	6	640	11,4	0,0624	10.256	10.628
21-NUTRIMINS	52	200	6	640	11,4	0,0624	10.256	10.620
<b>19-AG7004 VT3P</b>	<b>52</b>	<b>200</b>	<b>6</b>	<b>640</b>	<b>11,8</b>	<b>0,0624</b>	<b>10.256</b>	<b>10.580</b>
4-AX7784	52	200	6	640	12,9	0,0624	10.256	10.448
14-AEX1041 ADVANTA	52	200	6	640	13,1	0,0624	10.256	10.424
20-SPS2840	52	200	6	620	11,4	0,0624	9.936	10.296
22-CKC RIZOFLO	52	200	6	620	11,4	0,0624	9936	10290
7-DUO24	52	200	6	600	11,4	0,0624	9615	9964