

**Red de híbridos de maíz en fecha temprana
2017-2018**

Resultados de 5 de los 12 sitios en ensayo



Red de Híbridos de maíz en fecha temprana 2017-2018

Localidades:



Cosechados al 10 de abril de 2018

- "La Baya" - María Teresa
- Martins - Lucio V. López
- "San Vicente" - Cruz Alta
- "Santa Cecilia" - Chilibroste
- "AR Agro" - Clucellas

Red de Híbridos de maíz en fecha temprana 2017-2018

Híbridos:



ACRUX PW



DM2772VT3P



Dow AgroSciences

NEXT 22.6PW
DS 507PW



4500GLStack
3916GLStack



LT721VT3P



LG30775VT3P

MONSANTO

DK72-20VT3P
DK 73-29VT3P
DK 72-10VT3P



7761VT3P
7784VT3P
7917VT3P



PIONEER
A DUPONT BUSINESS

2109 YHR
2005 YHR
1815 VYHR



Sursem

SRM6620MGRR
SRM566VT3P



Red de Híbridos de maíz en fecha temprana 2017-2018

Resultados de 5 de los 12 sitios en ensayo

Fecha de siembra		5-oct	12-oct	4-oct	14-sep	9-oct
Fecha de cosecha		11-mar	11-mar	22-mar	12-mar	16-mar
Híbrido	Promedio Híbrido	María Teresa	Lucio V. López	Cruz Alta	Chilibrsote	Clucellas
NEXT22.6PW	11435	15445	8991	10602	12122	10015
DK72-10VT3P	11413	14603	8701	10238	12202	11323
P1815VYHR	11186	15117	7254	10389	12814	10357
DK72-20VT3P	11111	15012	8520	10416	12224	9383
DK73-29VT3P	10985	15258	7839	9803	12311	9715
AX7761VT3P	10971	14563	7406	10337	11969	10579
P2005YHR	10942	14039	7715	10322	12668	9968
SRM6620MGRR	10916	14269	6918	10133	12617	10642
DS507PW	10915	14854	7529	10031	11697	10466
ACRUXPW	10856	15092	8232	9542	12311	9103
LT721VT3P	10765	15101	7724	9167	11327	10509
DM2772VT3P	10760	14708	7963	9657	11474	10000
AX7784VT3P	10680	14716	7237	9276	12133	10039
SRM566VT3P	10666	14162	7288	10032	11942	9908
AX7917VT3P	10556	14810	6662	9550	11956	9804
3916GLStack	10363	14648	6296	9131	12865	8878
P2109YHR	10022	13362	6908	9374	10719	9747
4500GLStack	9960	13380	6373	8895	11730	9421
LG30775VT3P	9853	13801	6593	8905	10946	9022
Promedio Localidad		14576	7481	9779	12001	9941
DMS		1190	1570	826	742	1581
C.V.		3,89	9,35	4,02	2,94	7,57
p-value Híbrido		0,0477	0,0550	0,0031	0,0003	0,2574