

# Resultados Maíz Trybus

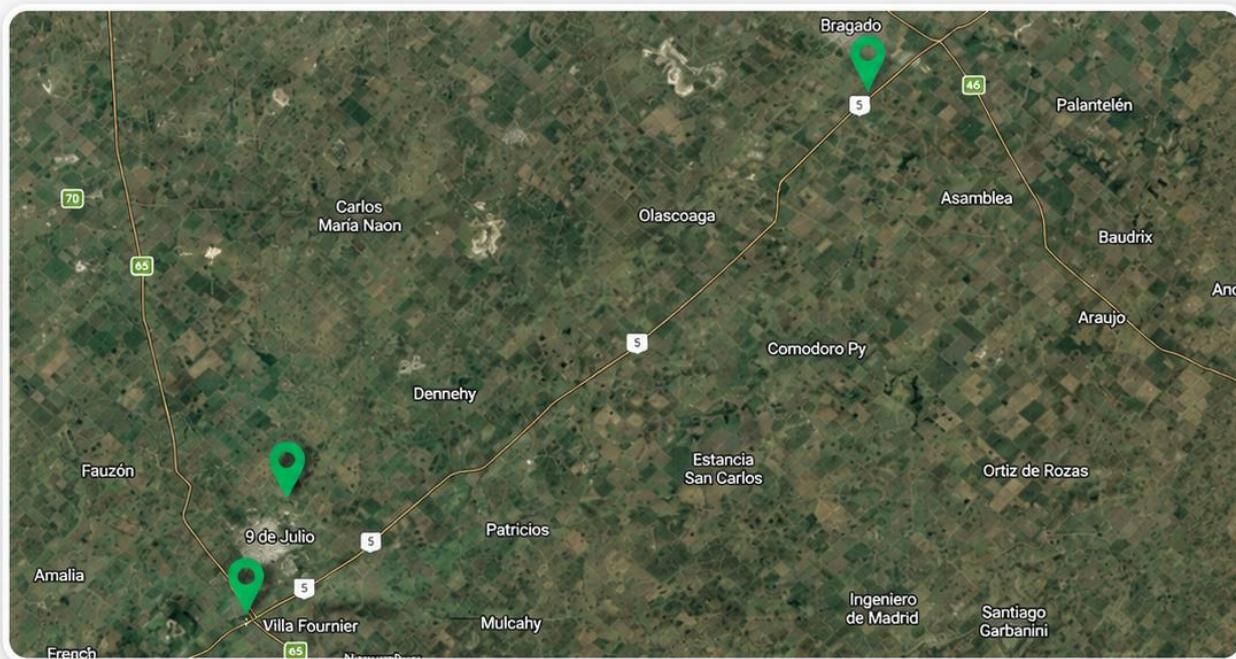
CAMPAÑA 2025-26

[trybus.com.ar](http://trybus.com.ar)



# 6 ENSAYOS: 3 LOCALIDADES Y 2 DENSIDADES

trybus.com.ar



## Campo Trybus

📍 9 de Julio

📅 Siembra: 02/10/2025



## Aeroclub

📍 9 de Julio

📅 Siembra: 15/10/2025



## Bragado

📅 Siembra: 09/10/2025



# Híbridos participantes



- ACA 471 VT3P
- ACA 475 VT3P
- ACA 477 VIP3 CL



- DK 69-62 TRE
- DK 73-73 TRE



- NS 7765 VIP3



- ARG 7716 VIP3



- IS 799 TRE



- P1669 VYHR
- P2021 PWUE



We create chemistry

- BASF 5575 VT3P



- LT 3-02 TRE



- SPS 2615 VIP3



- BRV 8380 PWUE
- BRV 8421 PWUE



- NK 825 VIP3
- NK 855 VIP3



- ST 9939-20



Se aplicó en 2 replicas en todos los ambientes, Megafol 2lt/ha en V4/V5 y Amistar Xtra en V10

MEGAFOL

EN CONDICIONES DE ESTRÉS



EL CRECIMIENTO SE MANTIENE

**MEGAFOL**

Es un bioestimulante único basado en extractos vegetales, antiestrés, y activador del crecimiento que en condiciones de estrés permite a las plantas expresar todo su potencial productivo.



 **Amistar Xtra**®

**Respuestas de 100 kg/ha a nivel promedio, sin significancia.**

**Variabilidad entre híbridos.**

**Híbridos con mas respuestas al agregado de Megafol y fungicida foliar en tn ha-1**

<b>5575 VT3 PRO</b>	<b>2.07</b>
<b>P1669HHR</b>	<b>0.85</b>
<b>NK 825 VIPTERA 3 CL</b>	<b>0.74</b>
<b>LT 3-02Tre</b>	<b>0.68</b>
<b>DK 69-62</b>	<b>0.64</b>

# RENDIMIENTO GRANO TODOS






HÍBRIDO	EMPRESA	DENSIDAD 70-75 PL LOGRADAS			DENSIDAD 85-90 PL LOGRADAS			RINDE MEDIO
		CAMPO EXP	AEROCLUB	BRAGADO	CAMPO EXP	AEROCLUB	BRAGADO	
BASF 5575 VT3 PRO	BASF	10.87	13.43	13.11	12.47	12.32	11.11	12.22
DK 69-62	DEKALB	11.57	12.04	10.85	12.85	12.38	11.52	11.87
DK 73-73	DEKALB	11.04	11.82	9.75	12.81	13.87	11.28	11.76
IS-799 TRE	ILLINOIS	11.57	13.69	10.82	12.10	12.23	10.06	11.75
ACA 471 VT3 PRO	ACA	10.94	12.02	11.36	12.19	11.91	10.41	11.47
LT 3-02TRE	LA TIJERETA	11.36	11.26	11.23	12.15	11.61	10.44	11.34
BRV 8421 PWUE	BREVANT	10.52	12.63	11.49	10.90	11.84	10.35	11.29
BRV 8380 PWUE	BREVANT	10.12	12.28	11.73	11.47	11.38	10.40	11.23
NK 825 VIPTERA 3 CL	NK	10.03	13.03	11.18	11.09	11.88	9.90	11.19
SPS 2615 VIP3	SPS	10.49	11.81	10.47	12.26	10.27	10.09	10.90
ST 9939	STINE	9.81	11.24	10.29	11.46	11.15	10.53	10.75
P1669 HHR	PIONEER	10.18	9.74	11.26	10.84	10.75	10.74	10.59
ARG 7716 VIP	ARGENETICS	10.73	10.13	10.37	11.98	9.76	10.27	10.54
NS 7765 VIP3	NIDERA	10.74	10.50	10.59	10.69	10.40	10.07	10.50
ACA 477 VIP 3CL	ACA	9.97	10.74	10.41	11.32	10.86	9.12	10.40
P2021 PWUE	PIONEER	10.26	9.51	10.33	12.44	9.77	10.00	10.39
ACA 475 VT3 PRO	ACA	11.33	9.89	9.30	11.52	10.29	8.62	10.16
NK 855 VIPTERA 3	NK	8.58	11.15	9.73	10.46	10.45	10.04	10.07
MEDIA AMBIENTE		10.56	11.50	10.79	11.72	11.28	10.28	11.02
CV%		10.12	9.34	7.85	7.45	13.87	8.55	
FECHA SIEMBRA		02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	






\* Rendimientos en tn/ha ajustados a 14,5% de humedad.

# RENDIMIENTO GRANO DENSIDAD NORMAL

HÍBRIDO	EMPRESA	DENSIDAD 70-75 PL LOGRADAS			RINDE MEDIO
		CAMPO EXP	AEROCUB	BRAGADO	
BASF 5575 VT3 PRO	BASF	10.87	13.43	13.11	12.47
IS-799 TRE	ILLINOIS	11.57	13.69	10.82	12.03
BRV 8421 PWUE	BREVANT	10.52	12.63	11.49	11.55
DK 69-62	DEKALB	11.57	12.04	10.85	11.49
ACA 471 VT3 PRO	ACA	10.94	12.02	11.36	11.44
NK 825 VIPTERA 3 CL	NK	10.03	13.03	11.18	11.41
BRV 8380 PWUE	BREVANT	10.12	12.28	11.73	11.38
LT 3-02TRE	LA TIJERETA	11.36	11.26	11.23	11.28
SPS 2615 VIP3	SPS	10.49	11.81	10.47	10.92
DK 73-73	DEKALB	11.04	11.82	9.75	10.87
NS 7765 VIP3	NIDERA	10.74	10.50	10.59	10.61
ST 9939	STINE	9.81	11.24	10.29	10.45
ARG 7716 VIP	ARGENETICS	10.73	10.13	10.37	10.41
P1669 HHR	PIONEER	10.18	9.74	11.26	10.39
ACA 477 VIP 3CL	ACA	9.97	10.74	10.41	10.37
ACA 475 VT3 PRO	ACA	11.33	9.89	9.30	10.17
P2021 PWUE	PIONEER	10.26	9.51	10.33	10.03
NK 855 VIPTERA 3	NK	8.58	11.15	9.73	9.82
 MEDIA AMBIENTE		10.56	11.50	10.79	10.95
 CV%		10.12	9.34	7.85	—
 FECHA SIEMBRA		02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	—






# RENDIMIENTO GRANO DENSIDAD ALTA

HÍBRIDO	EMPRESA	DENSIDAD 85-90 PL LOGRADAS			RINDE MEDIO
		CAMPO EXP	AEROCUB	BRAGADO	
DK 73-73	DEKALB	12.81	13.87	11.28	12.65
DK 69-62	DEKALB	12.85	12.38	11.52	12.25
BASF 5575 VT3 PRO	BASF	12.47	12.32	11.11	11.97
ACA 471 VT3 PRO	ACA	12.19	11.91	10.41	11.50
IS-799 TRE	ILLINOIS	12.10	12.23	10.06	11.46
LT 3-02TRE	LA TIJERETA	12.15	11.61	10.44	11.40
BRV 8380 PWUE	BREVANT	11.47	11.38	10.40	11.08
ST 9939	STINE	11.46	11.15	10.53	11.05
BRV 8421 PWUE	BREVANT	10.90	11.84	10.35	11.03
NK 825 VIPTERA 3 CL	NK	11.09	11.88	9.90	10.96
SPS 2615 VIP3	SPS	12.26	10.27	10.09	10.87
P1669 HHR	PIONEER	10.84	10.75	10.74	10.78
P2021 PWUE	PIONEER	12.44	9.77	10.00	10.74
ARG 7716 VIP	ARGENETICS	11.98	9.76	10.27	10.67
ACA 477 VIP 3CL	ACA	11.32	10.86	9.12	10.43
NS 7765 VIP3	NIDERA	10.69	10.40	10.07	10.39
NK 855 VIPTERA 3	NK	10.46	10.45	10.04	10.32
ACA 475 VT3 PRO	ACA	11.52	10.29	8.62	10.14
 MEDIA AMBIENTE		11.72	11.28	10.28	11.09
 CV%		7.45	13.87	8.55	—
 FECHA SIEMBRA		02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	—



# HUMEDAD DE COSECHA

HÍBRIDO	EMPRESA	DENSIDAD 70-75 PL LOGRADAS			DENSIDAD 85-90 PL LOGRADAS			HUMEDAD
		CAMPO EXP	AEROCLUB	BRAGADO	CAMPO EXP	AEROCLUB	BRAGADO	
ACA 477 VIP 3CL	ACA	20.2	20.7	14.2	18.83	17.2	15.1	17.71
ARG 7716 VIP	ARGENETICS	18.58	20.63	15.2	17.1	19.3	14.13	17.49
ST 9939	STINE	17.98	19.75	14.93	17.3	16.88	15.17	17.00
5575 VT3 PRO	BASF	17.93	20.1	14.2	15.78	16.35	14.63	16.50
SPS 2615 VIP3	SPS	16.78	18.83	14.53	15.38	16.8	14.47	16.13
AX 7370	AX	16.75	17.65	14.95	16.35	16.83	14.23	16.13
NK 855 VIPTERA 3	NK	16.98	15.78	15	16.23	17	14.37	15.89
BRV 8421 PWUE	BREVANT	15.35	17.1	14.68	16.5	16	15.2	15.81
NS 7765 VIP3	NIDERA	17.5	17.15	13.53	16.08	16.28	14.07	15.77
NK 825 VITERA3 CL	NK	18.1	14	15.33	16.73	16.3	13.47	15.66
BRV 8380 PWUE	BREVANT	17.33	13.95	13.05	16.83	16.9	14.9	15.49
ACA 475 VT3 PRO	ACA	15.98	18.13	14	14.55	15.28	14.3	15.37
DK 69-62	DEKALB	14.98	20.28	14.73	14.15	14.35	13.17	15.28
P1669HHR	PIONEER	16.83	15.55	14.45	16.43	14.08	13.33	15.11
IS-799 TRE	ILLINOIS	16.58	11.78	15.4	15.15	15.95	15.2	15.01
P 2021 PWUE	PIONEER	14.48	15.88	14.33	14.03	15.88	14.73	14.89
ACA 471 VT3 PRO	ACA	14.9	16.35	13.58	14.5	14.83	13.17	14.56
LT 3-02TRE	LA TIJERETA	14.43	15.4	13.7	13.7	15.18	13.3	14.29
 MEDIA AMBIENTE		16.76	17.17	14.43	15.87	16.19	14.27	15.78
 CV%		10.44	22.44	8.75	9.93	9.22	7.26	
 FECHA SIEMBRA		02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	02/10/2025	15/10/2025	09/10/2025	



Ayudamos  
a tomar  
mejores  
decisiones

[trybus.com.ar](https://trybus.com.ar)

