



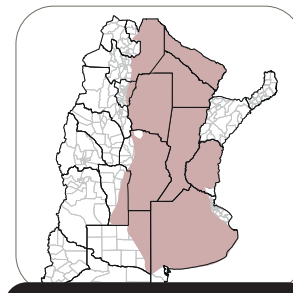
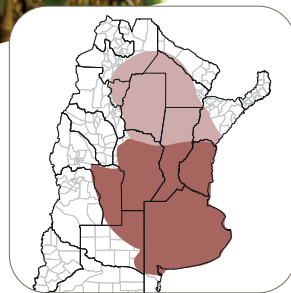
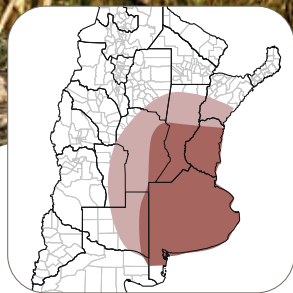
HÍBRIDOS DE MAÍZ, VARIEDADES DE SOJA Y TRIGO  
**Sumamos sustentabilidad  
al rendimiento**

CATÁLOGO DE PRODUCTOS **2021**



**ILLINOIS**

[WWW.SEMILLASILLINOIS.COM](http://WWW.SEMILLASILLINOIS.COM)



**NUEVO**

### ZONAS DE ADAPTACIÓN

● ALTA

● MEDIA



**VT Triple PRO**

**ACCELERON**  
SEED APPLIED SOLUTIONS

**Agrisure Viptera**

Escala de 1 a 5. 1 tolerante y 5 susceptible.

1) Sur de Santa Fe. 2) Norte de Córdoba. Datos variables según el ambiente explorado por el cultivar.

**VT Triple PRO, Roundup Ready 2 y Acceleron** y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

**Maizgard, Roundup Ready 2 y Acceleron** y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

**Roundup Ready 2 y Acceleron** y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

**Acceleron** es marca registrada del Grupo Bayer.

**Agrisure Viptera**® es una marca registrada de una compañía del Grupo Syngenta.

\* El híbrido se encuentra en trámite de inscripción ante el Inase y será comercializado únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del Inase.

### IS 550 VT3P/ MGRR2 / RR2

**VT Triple PRO**

Especialmente recomendado para siembras tempranas y tardías, en ambientes de alta y media productividad de Córdoba, Santa Fe, Bs. As. y Entre Ríos. Híbrido muy versátil.

### IS 799 VT3P

**VT Triple PRO**

Especialmente recomendado para planteos de alta productividad tanto en fecha de siembra tempranas como tardías en Córdoba, Santa Fe, La Pampa, Entre Ríos y Bs. As.

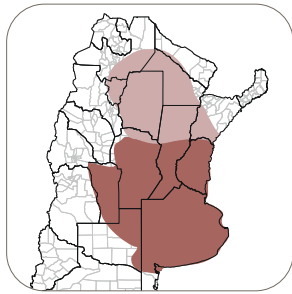
### IS 782 \* VIP3

**Agrisure Viptera**

Especialmente recomendado para planteos de media productividad tanto en fechas de siembra tempranas como tardías en Córdoba, Santa Fe, La Pampa, Entre Ríos, Bs. As., NOA y NEA.

	CICLO		
	Corto	Intermedio	Intermedio
CARACTERÍSTICAS	MADUREZ RELATIVA		
	104	122	124
	DÍAS A FLORACIÓN		
	68	75	76
	TIPO DE GRANO		
	Dentado Amarillo	Semi Dentado Anaranjado	Semi Dentado Amarillo
	PESO DE 1000 GRANOS (G)		
	290	320	317
	ALTURA PLANTA (CM)		
	222.3	239	225
	ALTURA INSERCIÓN (CM)		
	90.5	105.7	102
	NRO. DE HILERAS		
	18/20	16/18	16/18
VUELCO			
1	2	3	
AGRONÓMICOS / PERIL SANITARIO	QUEBRADO		
	1	1	1
	GREEN SNAP		
	3	2	2
	ROYA		
	3	1	1
	TIZÓN		
	2	2	2
	BACTERIOSIS		
	1	1	1
MAL DE RÍO IV			
4	2	2	

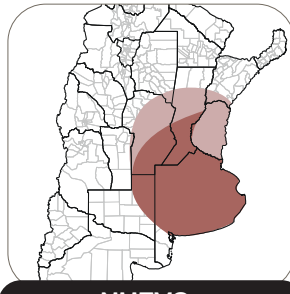
# MAÍZ



## IS 797 VT3P / RR2



Especialmente recomendado para planteos de alta y media productividad en Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, San Luis, Bs. As. y La Pampa. Destacado comportamiento de siembras tardías o de segunda en sudeste de Córdoba, sur de Santa Fe y provincia de Bs. As.

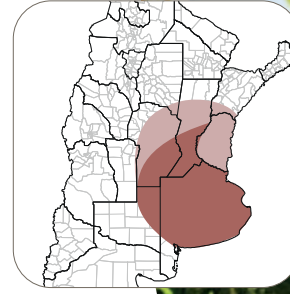


## NUEVO

## IS 775 MGRR2



Especialmente recomendado para planteos de media productividad para la zona de Córdoba, La Pampa, Santa Fe, San Luis, Entre Ríos y Bs As.

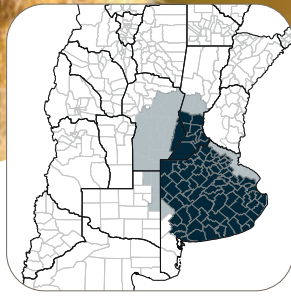


## IS 695 MG



Especialmente recomendado para siembras tempranas en ambientes alta y media productividad del sudeste de Córdoba, sur de Santa Fe, Entre Ríos y Bs. As. Buen comportamiento en siembras tardías en la provincia de Bs. As.

	CICLO		
	Intermedio	Intermedio	Intermedio Corto
CARACTERÍSTICAS	MADUREZ RELATIVA		
	120	123	115
	DÍAS A FLORACIÓN		
	75	75	73
	TIPO DE GRANO		
	Semi Dentado Anaranjado	Semi Dentado Amarillo	Semi Dentado Colorado
	PESO DE 1000 GRANOS (G)		
	310	340	345
	ALTURA PLANTA (CM)		
	248.6	268	248.3
	ALTURA INSERCIÓN (CM)		
	110.6	110	111
	NRO. DE HILERAS		
	16/18	16/18	16/18
	VUELCO		
1	1	1	
AGRONÓMICOS / PERFIL SANITARIO	QUEBRADO		
	2	1	2
	GREEN SNAP		
	3	1	1
	ROYA		
	3	1	1
	TIZÓN		
	3	3	4
	BACTERIOSIS		
	1	1	3
MAL DE RÍO IV			
2	2	3	

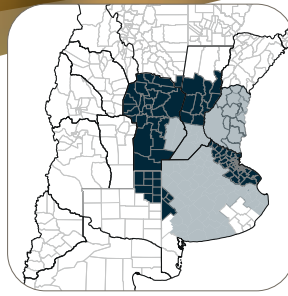


**NUEVA**

**IS 46.1**  
E STS\* \*\*



Zona núcleo sojera, oeste, centro y sur de Bs. As. Ambientes de alta productividad del centro sur de Córdoba y centro sur de Santa Fe.

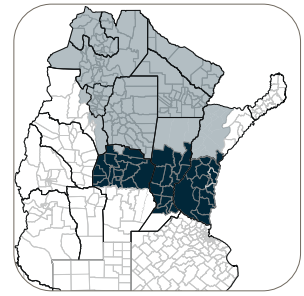


**NUEVA**

**IS 52.1**  
E



Ambientes de media y baja productividad del centro-sur de Cba. y costa de Bs. As. Ambientes de media a alta Centro-norte de Cba., centro de Santa Fe y Entre Ríos.



**NUEVA**

**IS 60.1**  
E STS\* \*\*



Ambientes de media y alta productividad de Entre Ríos. Amplia adaptación a ambientes del centro norte de Cba y Santa Fe. Ambientes de alta productividad de NOA y NEA.

## ZONAS DE ADAPTACIÓN

- ALTA
- MEDIA

### CARACTERÍSTICAS

	CICLO Y CRUZAMIENTO		
	IV medio	V corto	VI corto
	HÁBITO DE CRECIMIENTO		
	Indeterminado	Indeterminado	Indeterminado
	DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8		
	145(*)	138 días (**)	142 días (**)
	POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN		
	Alto	Medio	Medio
	VUELCO		
	2	3	3
	PESO DE 1000 GRANOS (G)		
	165 (*)	160 (**)	160 (**)
	COLOR DE PUBESCENCIA/ FLOR		
	Castaño claro / blanca	Castaño oscuro / púrpura	Castaño claro / blanca
	ALTURA DE PLANTA (CM)		
	105 (*)	110 (**)	110 (**)
AGRONÓMICOS / PERFIL SANITARIO	CANCRO DEL TALLO		
	Resistente	Resistente	Resistente
	PHYTOPHTHORA		
	Resistente Raza 1	Susceptible	Susceptible
	MANCHA OJO DE RANA		
	Susceptible	Susceptible	Moderadamente Susceptible

Tolerante a Glifosato.

INTACTA RR2 PRO y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer

ENLIST E3

™ ® SM Marcas comerciales y marcas de servicio de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas. El evento de soja transgénica en la soja Enlist E3® es desarrollado y propiedad conjunta de Corteva Agriscience, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C.

El Sistema de Control de Malezas Enlist® es propiedad de Corteva Agriscience, L.L.C., y ha sido desarrollado por esta misma compañía.

Todas las variedades se comercializan bajo en sistema de Regalías Extendidas

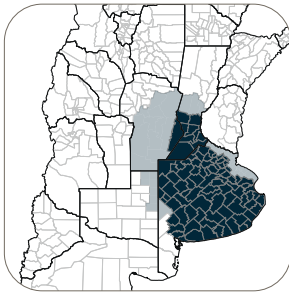
(\*) norte de Bs As.  
(\*\*) Norte de Córdoba  
Datos variables según el ambiente explorado por el cultivar.



**STS**



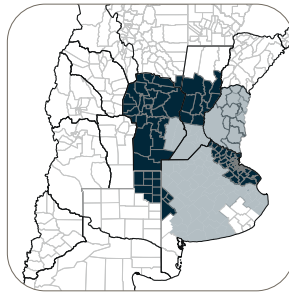
# SOJA



**IS 46.5**  
RR / STS

**STS**

Zona núcleo sojera, oeste, centro y sur de Bs. As. Ambientes de alta productividad del centro sur de Córdoba y centro sur de Santa Fe.

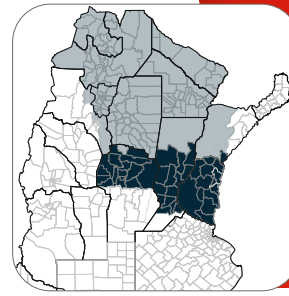


**NUEVA**

**IS 52.0**  
RR STS\* \*\*

**STS**

Ambientes de media y baja productividad del centro-sur de Cba. y costa de Bs. As. Ambientes de media a alta Centro-norte de Cba., centro de Santa Fe y Entre Ríos.



**NUEVA**

**IS 62.1**  
IPRO STS\* \*\*

INTACTA RR2 PRO

**STS**

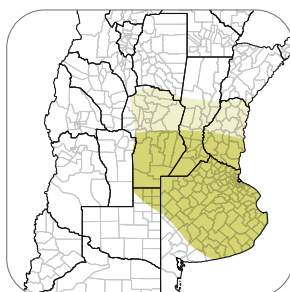
Ambientes de media y alta productividad de Entre Ríos. Amplia adaptación a ambientes del centro norte de Cba y Santa Fe. Ambientes de alta productividad de NOA y NEA

CARACTERÍSTICAS

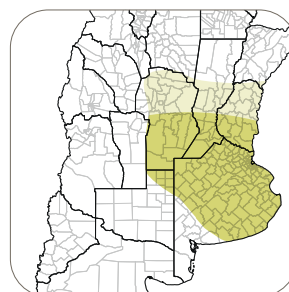
CICLO Y CRUZAMIENTO		
IV medio	V corto	VI corto
HÁBITO DE CRECIMIENTO		
Indeterminado	Indeterminado	Indeterminado
DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8		
145(*)	137 días (**)	143 días (**)
POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN		
Alto	Alto	Medio
VUELCO		
2	2	3
PESO DE 1000 GRANOS (G)		
163 (*)	155 (**)	160 (**)
COLOR DE PUBESCENCIA/ FLOR		
Castaño claro / púrpura	Castaño oscura / blanca	Castaño oscura / púrpura
ALTURA DE PLANTA (CM)		
105 (*)	120 (**)	100 (**)
CANCRO DEL TALLO		
Resistente	Resistente	Resistente
PHYTOPHTHORA		
Resistente Raza 1 y 4	Resistente Raza 1	Susceptible
MANCHA OJO DE RANA		
Susceptible	Susceptible	Susceptible

AGRONÓMICOS /  
PERFIL SANITARIO

# TRIGO



**IS HORNERO**



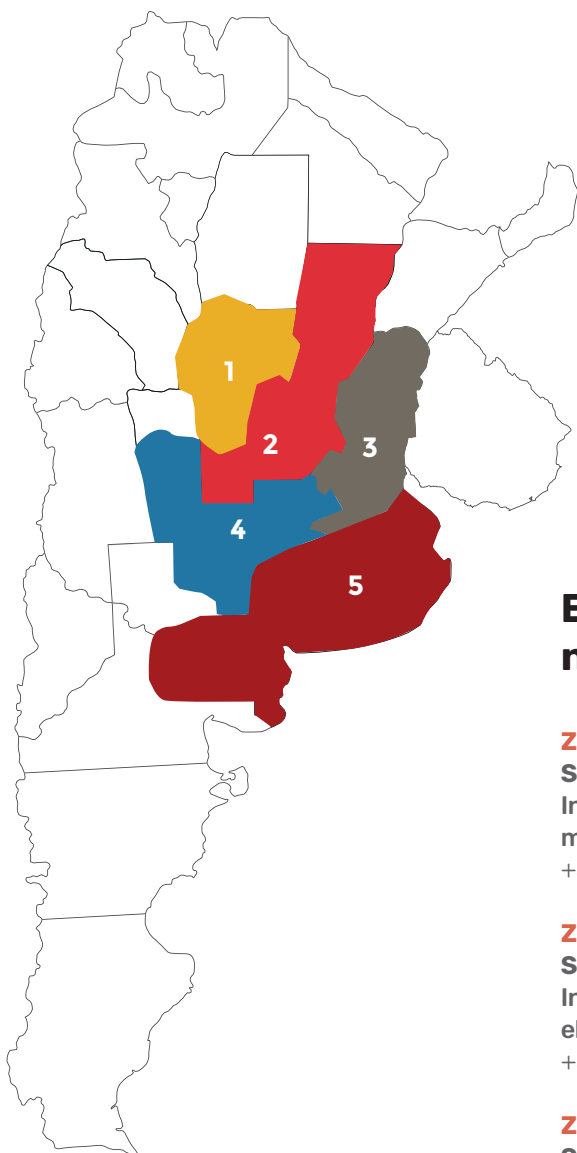
**IS TORDO**

CARACTERÍSTICAS	CICLO	
	<b>Corto</b>	<b>Corto</b>
	PORTE VEGETATIVO	
	<b>Semierecto</b>	<b>Semierecto</b>
	PESO DE 1000 GRANOS (G)	
	<b>34</b>	<b>35</b>
	MACOLLAJE	
	<b>Medio</b>	<b>Medio</b>
	DESGRANE	
	<b>Bueno</b>	<b>Bueno</b>
	VUELCO	
	<b>Muy bueno</b>	<b>Muy bueno</b>
	HELADAS EN PASTO	
	<b>Muy bueno</b>	<b>Regular</b>
	REQUERIMIENTO DE FRIO	
	<b>Bajo</b>	<b>Bajo</b>
GRUPO DE CALIDAD		
<b>1</b>	<b>2</b>	
ALTURA		
<b>85 (*) 82(**)</b>	<b>77 (*) 74 (**)</b>	
AGRONÓMICOS / PERFIL SANITARIO	ROYA DEL TALLO	
	<b>Moderadamente tolerante</b>	<b>Moderadamente tolerante</b>
	ROYA DE LA HOJA	
	<b>Moderadamente tolerante</b>	<b>Moderadamente tolerante</b>
	ROLLA AMARILLA	
	<b>Moderadamente tolerante</b>	<b>Moderadamente tolerante</b>
	DESCHLERA	
	<b>Moderadamente tolerante</b>	<b>Moderadamente susceptible</b>
FUSARIUM		
<b>Moderadamente tolerante</b>	<b>Moderadamente tolerante</b>	



(\*) Zona II SUR  
(\*\*) Zona IV

Todas las variedades se comercializan bajo el sistema de Regalías Extendidas.



## Encontrá el Supervisor Comercial del negocio Illinois más cercano a tu región

### ZONA 1

**Supervisor comercial**  
Ing. Agr. María Virginia Cignetti  
mcignetti@gdmseeds.com  
+54 9 (236) 4653152

### ZONA 2

**Supervisor comercial**  
Ing. Agr. Evelyn Bischoff  
ebischoff@gdmseeds.com  
+54 9 (236) 4648197

### ZONA 3

**Supervisor comercial**  
Ing. Agr. Joaquín Sartori  
jsartori@gdmseeds.com  
+54 9 (236) 4573232

### ZONA 4

**Supervisor comercial**  
Ing. Agr. Ramón Pereyra  
iraolarpereyra@gdmseeds.com  
+54 9 (2396) 614004

### ZONA 5

**Supervisor comercial**  
Ing. Agr. Ignacio Dellepiane  
idellepiane@gdmseeds.com  
+54 9 (236) 4572671

### GERENTE DE DESARROLLO

Ing. Agr. Jorge Pellegrino  
jpellegrino@gdmseeds.com  
+54 9 (236) 4643258

### GERENTE COMERCIAL

Ing. Agr. Tomás Liceda  
tliceda@gdmseeds.com  
+54 9 (11) 57720443

### CASA CENTRAL

Monseñor Magliano 30611 B1642GLA I  
San Isidro  
Pcia. Buenos Aires | República  
Argentina.  
+54 9 (11) 5230 2800



# ILLINOIS



La información de este folleto es meramente orientativa y responde a los resultados obtenidos por el Departamento de Investigación y Desarrollo de GDM, pudiendo variar según la calidad de ambientes explorado por el cultivar y las técnicas de manejo.