



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

CATÁLOGO DE PRODUCTOS **2021**



ILLINOIS

WWW.SEMILLASILLINOIS.COM



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 (**)
CANCRO DEL TALLO		
Resistente	Resistente	Resistente
PHYTOPHTHORA		
Resistente Raza 1	Susceptible	Susceptible
MANCHA OJO DE RANA		
Susceptible	Susceptible	Moderadamente Susceptible

AGRONÓMICOS / PERFIL SANITARIO



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 desarrollo 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.

* **STS**[®] es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por Asociados Don Mario S.A. y sus afiliadas en Argentina. Leyenda trámite de inscripción en INASE.

** La variedad se encuentran en trámite de inscripción ante el Registro Nacional de Cultivares dependiente del INASE y será comercializada únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.

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

ZONAS DE ADAPTACIÓN

● ALTA

● MEDIA

CARACTERÍSTICAS

AGRONÓMICOS /
PERFIL SANITARIO

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	Suceptible
MANCHA OJO DE RANA		
Susceptible	Susceptible	Suceptible

INTACTA RR2 PRO

STS



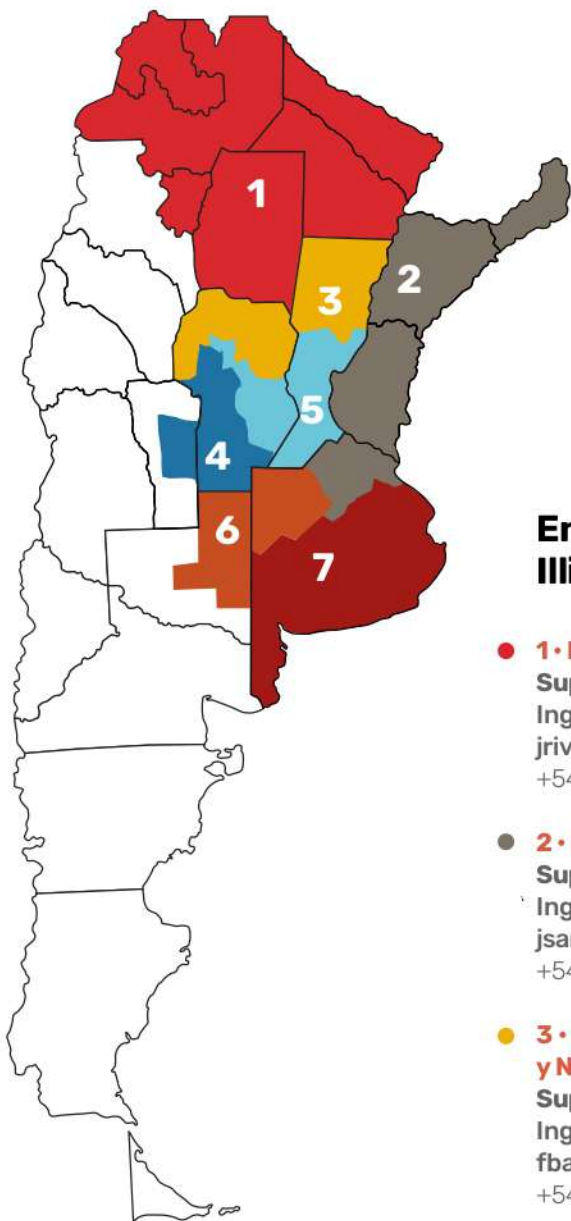
INTACTA RR2 PRO y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

Tolerante a Glifosato.

* STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por Asociados Don Mario S.A. y sus afiliadas en Argentina.

** La variedad se encuentran en trámite de inscripción ante el Registro Nacional de Cultivares dependiente del INASE y será comercializada únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.

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



Encontrá el Supervisor Comercial Illinois más cercano a tu región

- **1 • Nea y Noa**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Juan Cruz Rivero Aspek
jrivero@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 585655
- **2 • Noreste de Bs. As. y Litoral**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Joaquín Sartori
jsartori@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 57 3232
- **3 • Norte de Córdoba y Norte de Santa Fe**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Fernando Baitella
fbaitella@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 415187
- **4 • Sur de Córdoba y San Luis**
Supervisor comercial
Ing. Agr. María Virginia Cignetti
mcignetti@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 653152
- **5 • Sudeste de Córdoba y Sur de Santa Fe**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Evelyn Bischoff
ebischoff@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 648197
- **6 • Noroeste de Buenos Aires y La Pampa**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Ramón Pereyra Iraola
rpereyra@gdmseeds.com
+54 9 (2396) 614004
- **7 • Sur de Buenos Aires**
Supervisor comercial
Ing. Agr. Ignacio Dellepiane
idellepiane@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 4572671

Gerente de Desarrollo
Ing. Agr. Jorge Pellegrino
jpellegrino@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 643258

Gerente Illinois
Ing. Agr. Agustín Pontacuarto
apontacuarto@gdmseeds.com
+54 9 (2364) 534150

Casa Central
Monseñor Magliano 3061 1 B1642GLA
San Isidro I Pcia. Buenos Aires I
República Argentina
+54 9 (11) 5230 2800



ILLINOIS



ILLINOIS

YPF agro



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.

