

neogen

Catálogo
2021





Tu búsqueda por superarte. El origen de una nueva experiencia en semillas.

Tu búsqueda constante por superarte, es el origen de todo. Nos unimos a ese desafío creando Neogen. Una nueva compañía de semillas pensada para productores como vos.

Para ofrecerte una síntesis perfecta de genética líder, en una completa gama de cultivos con las últimas tecnologías y adaptados a tus diferentes estrategias productivas.

Unimos la experiencia en investigación y desarrollo del Grupo GDM, con el conocimiento a campo de una amplia red de distribuidores.

Somos un equipo apasionado por guiarte hacia las mejores decisiones. Desde el origen, nos une mucho más que nuestras semillas.

***Nos une la pasión por crecer
y descubrir nuevos horizontes.***





ZONA DE ADAPTACIÓN

VARIABLES

Ciclo / Hábito de Crecimiento

Días desde Emergencia a R8

Altura de Planta (cm)

Potencial de Ramificación

Susceptibilidad al Vuelco (1 a 5) (4)

Peso Promedio de 1000 Semillas (g)

Color de Pubescencia / Color de Flor

Cancro del Tallo (5)

Phytophthora (6)

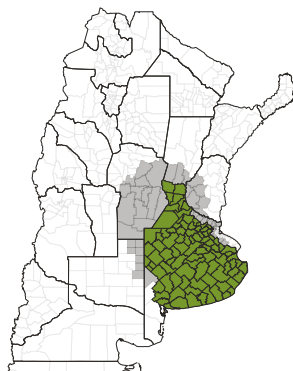
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

COMPORTAMIENTO A SOJA DE 2DA.

TECNOLOGÍA

NUEVA

neo460*
RR STS



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

IV medio / Indeterminado

145 (1)

98 (1)

Alta

2

155 (1)

Castaña clara / Púrpura

Resistente

Resistente a raza 1

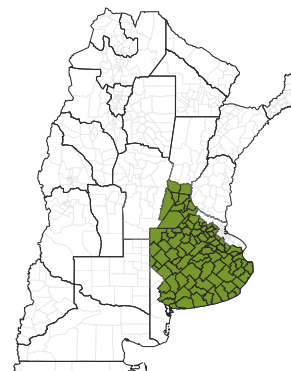
Excelente potencial de rendimiento y estabilidad.
Buen comportamiento a SMS.
Muy buen porte agronómico.

Buen comportamiento en la zona núcleo sojera oeste arenoso y húmedo, centro y sur de Bs. As.

RR/STS

NUEVA

neo400*
SE



Zona núcleo sojera, oeste, centro y sur de Bs As.

IV corto / Indeterminado

141 (1)

80 (1)

Alta

1

156 (1)

Clara / Púrpura

Resistente

Resistente a raza 1 y 4

Excelente potencial de rendimiento.
Muy buen porte agronómico.

Buen comportamiento en zona núcleo sojera oeste y centro y sur de Bs. As.

SE

(*) La variedad se encuentra 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.

Tolerante a Glifosato.



STS es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina S.A y sus afiliadas en Argentina.

Las variedades con tecnología Tolerante a Glifosato e Intacta RR2 PRO se comercializan bajo el programa de Regalías Extendidas.



ENLIST E3 TM 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 AgroSciences, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C.

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

1) Zona Norte de Buenos Aires. 2) Zona Centro de Córdoba y Entre Ríos. 3) Zona NEA y NOA. 4) 1: Sin susceptibilidad al vuelco, 5 máxima susceptibilidad al vuelco. 5) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de invernáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez). 6) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

ZONA DE ADAPTACIÓN

VARIABLES

Ciclo / Hábito de Crecimiento
Días desde Emergencia a R8
Altura de Planta (cm)
Potencial de Ramificación
Susceptibilidad al Vuelco (1 a 5) (4)
Peso Promedio de 1000 Semillas (g)
Color de Pubescencia / Color de Flor
Cancro del Tallo (5)
Phytophthora (6)

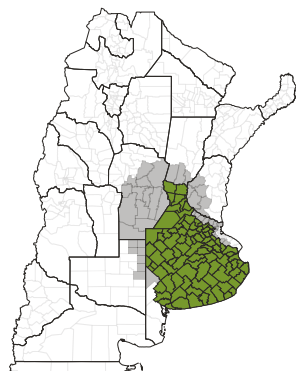
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

COMPORTAMIENTO A SOJA DE 2DA.

TECNOLOGÍA

NUEVA

neo460*
SE



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

IV Medio / Indeterminado

146 (1)

98 (1)

Alta

2

143 (1)

Clara / Púrpura

Resistente

Resistente a Raza 1 y 4

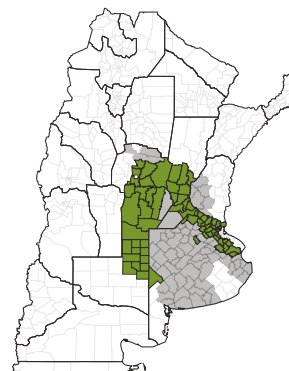
Excelente potencial de rendimiento y estabilidad.
Muy buen porte agronómico.

Buen comportamiento en la zona núcleo sojera oeste arenoso y húmedo, centro y sur de Bs. As.

SE

NUEVA

neo500*
SE



Ambientes de media y alta productividad del centro - norte de Córdoba, centro de Santa Fe y centro - sur de Entre Ríos. Ambientes de media y baja productividad de zona núcleo sojera, oeste, centro y sur de Bs.As.

V Corto / Indeterminado

153 (1)

115 (1)

Alta

3

163 (1)

Clara / Púrpura

Resistente

Resistente a Raza 1

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad.
Muy buen porte agronómico.

Buen comportamiento en zona oeste arenoso y en la región central sojera.

SE

(*) La variedad se encuentra 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®

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



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 AgroSciences, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C.

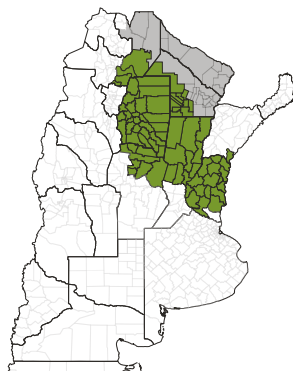
El Sistema de Control de Malezas Enlist® es propiedad de Corteva AgroSciences, L.L.C. y ha sido desarrollado por esta misma compañía.

1) Zona Norte de Buenos Aires. 2) Zona Centro de Córdoba y Entre Ríos. 3) Zona NEA y NOA. 4) 1: Sin susceptibilidad al vuelco, 5 máxima susceptibilidad al vuelco. 5) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de invernáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez). 6) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

NUEVA

neo630*

E



Ambientes de centro - norte de Santa Fe, centro - norte de Córdoba, Entre Ríos, NEA y NOA.

VI Corto / Indeterminado

124 (1)

88 (1)

Alta

1

154 (1)

Clara / Blanca

Resistente

Resistente a Raza 1 y 4

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico.

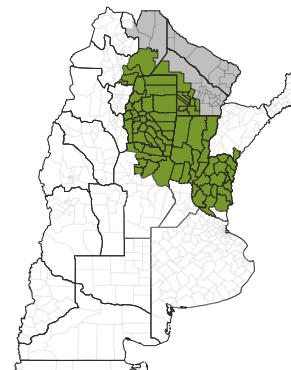
Buen comportamiento en la región central sojera.

Enlist E3

NUEVA

neo610*

I PRO STS



Ambientes de centro - norte de Santa Fe, centro - norte de Córdoba, Entre Ríos, NEA y NOA.

VI Corto / Indeterminado

123 (1)

94 (1)

Alta

1

155 (1)

Clara / Púrpura

Resistente

Resistente a Raza 1

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico.

Buen comportamiento en la región central sojera.

I PRO/STS


(*) La variedad se encuentra 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.

INTACTA RR2 PRO STS



INTACTA RR2 PRO

y sus respectivos logos son marcas registradas del Grupo Bayer.

STS  es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina S.A y sus afiliadas en Argentina.

Las variedades con tecnología Tolerante a Glifosato e Intacta RR2 PRO se comercializan bajo el programa de Regalías Extendidas.



ENLIST E3 TH[®] 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 AgroSciences, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C.

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

ZONA DE ADAPTACIÓN

VARIABLES

Ciclo / Hábito de Crecimiento

Días desde Emergencia a R8

Altura de Planta (cm)

Potencial de Ramificación

Susceptibilidad al Vuelco (1 a 5) (4)

Peso Promedio de 1000 Semillas (g)

Color de Pubescencia / Color de Flor

Cancro del Tallo (5)

Phytophthora (6)

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

COMPORTAMIENTO A SOJA DE 2DA.

TECNOLOGÍA

1) Zona Norte de Buenos Aires. 2) Zona Centro de Córdoba y Entre Ríos. 3) Zona NEA y NOA. 4) 1: Sin susceptibilidad al vuelco, 5 máxima susceptibilidad al vuelco. 5) Cancro del Tallo (*Diaporthe phaseolorum var-meridionalis*. Test de internáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez). 6) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza *Phytophthora* 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

NUESTROS TÉCNICOS

ARGENTINA

Gerente Comercial:

Ing. Agr. FORTUNO PARERA

Cel. 342 4341407

parera@gdmseeds.com

1. NOA

Ing. Agr. PABLO R. BUTLER

Cel. 387 5763000

pbutler@gdmseeds.com

2. NEA

Ing. P. A. MATÍAS SARTORI

Cel. 236 4656370

msartori@gdmseeds.com

3. Centro/Norte Córdoba

Ing. Agr. DARÍO YENERICH

Cel. 236 4304181

dyenerich@gdmseeds.com

4. Centro/Norte Santa Fe

Ing. Agr. DIEGO C. ARROYO

Cel. 236 4304176

darroyo@gdmseeds.com

5. Litoral

Ing. Agr. DARÍO HERRERA

Cel. 236 4304182

dherrera@gdmseeds.com

6. Centro/Sur Córdoba, San Luis, Mendoza

Ing. Agr. FABRICIO DANIELLE

Cel. 236 4690454

fdanielle@gdmseeds.com

7. Centro/Sur Santa Fe

Ing. Agr. AINALÉN CARASSAI

Cel. 236 4304180

acarassai@gdmseeds.com

8. Sur Buenos Aires, Norte Rio Negro, Este La Pampa

Téc. P. A. GUILLERMO

JACKSON

Cel. 236 4678813

gjackson@gdmseeds.com

9. Norte Buenos Aires y Norte La Pampa

Ing. Agr. FERNANDO

PEITEADO

Cel. 236 4696504

fpeiteado@gdmseeds.com

10. Centro y sudeste

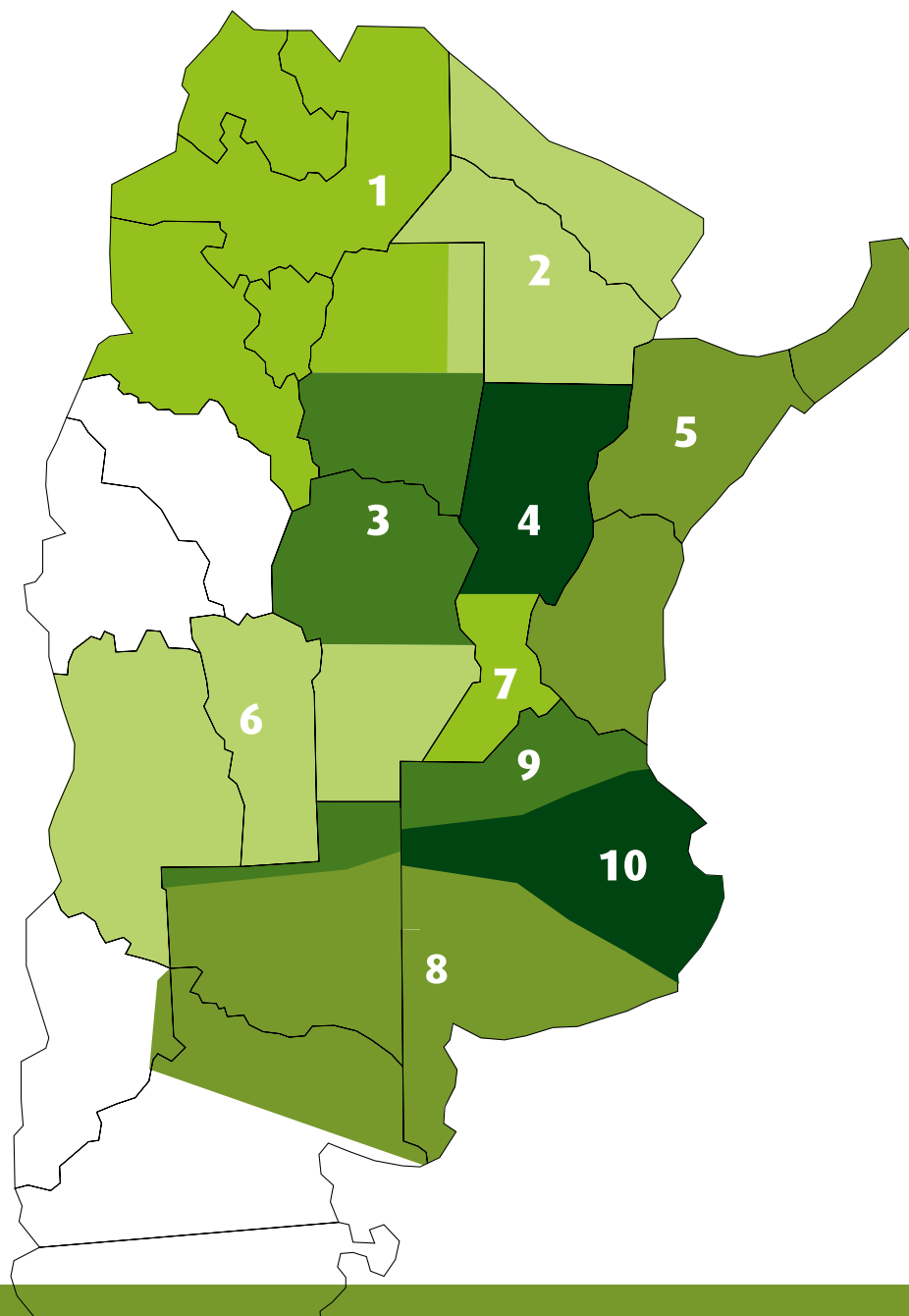
Buenos Aires

Lic. en Prod. Agrop.

TOMÁS CABRERA

Cel. 11 49370706

tcabrera@gdmseeds.com





neogen

NEOGEN SEMILLAS

Monseñor Magliano 3061 B1642GLA

San Isidro | Buenos Aires

Tel. 011 5230 2800

info neogen@gdmseeds.com

www.neogensemillas.com



La información de este folleto es meramente orientativa y responde a resultados obtenidos por los departamentos de investigación y desarrollo de GDM, pudiendo variar según la cantidad de ambiente explorado por el cultivar y las técnicas de manejo.