



2015

---

CATÁLOGO DE  
PRODUCTOS

---

ARGENTINA 



**A DM TOTAL lo hacemos DONMARIO y la confianza que nos deposita el productor, cada vez que siembra una hectárea con genética DONMARIO.**

**DM TOTAL** es el producto de **DONMARIO**, que ofrece servicios de valor al productor que elige sembrar la genética **DONMARIO** a través del uso propio de semilla, accediéndose a los mismos con el pago de las Regalías Extendidas.

Los **SERVICIOS DE VALOR** seleccionados buscan mejorar el negocio de los productores:

- Colaborando técnicamente en la producción de grano y semilla.
- Ofreciéndoles ventajosos packs entre los distintos productos de DONMARIO.
- Acercándoles las novedades con prioridad de acceso y condiciones comerciales exclusivas.

**DM TOTAL** es un conjunto de servicios de valor extendido que reconoce la elección total de la genética **DONMARIO**.



**= DM TOTAL**

**DM TOTAL es ofrecido por la RED de Distribuidores de DONMARIO: DM RED.**



En [www.donmario.com](http://www.donmario.com) podrá acceder a una descripción más detallada de los servicios de valor extendido ofrecidos.



# SOJA

## RECOMENDACIONES

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8<sup>(1) (2) (3) (4) (5)</sup>

ALTURA DE PLANTA PARA SU CICLO (cm)<sup>(6) (7) (8) (9) (10)</sup>

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

TIPO DE RAMIFICACIÓN<sup>(11)</sup>

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 a 10)<sup>(12)</sup>

DISTANCIA ENTRE SURCOS RECOMENDADA<sup>(13)</sup>

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (g)<sup>(14A) (14B) (14C) (14D) (14E)</sup>

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

COMPORTAMIENTO FRENTE AL CANCRO DEL TALLO<sup>(15)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A PHYTOPHTHORA<sup>(16)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A MANCHA OJO DE RANA (MOR)<sup>(17A) (17B)</sup>

## RECOMENDACIONES

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8<sup>(1) (2) (3) (4) (5)</sup>

ALTURA DE PLANTA PARA SU CICLO (cm)<sup>(6) (7) (8) (9) (10)</sup>

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

TIPO DE RAMIFICACIÓN<sup>(11)</sup>

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 a 10)<sup>(12)</sup>

DISTANCIA ENTRE SURCOS RECOMENDADA<sup>(13)</sup>

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (g)<sup>(14A) (14B) (14C) (14D) (14E)</sup>

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

COMPORTAMIENTO FRENTE AL CANCRO DEL TALLO<sup>(15)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A PHYTOPHTHORA<sup>(16)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A MANCHA OJO DE RANA (MOR)<sup>(17A) (17B)</sup>

## RECOMENDACIONES

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8<sup>(1) (2) (3) (4) (5)</sup>

ALTURA DE PLANTA PARA SU CICLO (cm)<sup>(6) (7) (8) (9) (10)</sup>

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

TIPO DE RAMIFICACIÓN<sup>(11)</sup>

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 a 10)<sup>(12)</sup>

DISTANCIA ENTRE SURCOS RECOMENDADA<sup>(13)</sup>

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (g)<sup>(14A) (14B) (14C) (14D) (14E)</sup>

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

COMPORTAMIENTO FRENTE AL CANCRO DEL TALLO<sup>(15)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A PHYTOPHTHORA<sup>(16)</sup>

COMPORTAMIENTO FRENTE A MANCHA OJO DE RANA (MOR)<sup>(17A) (17B)</sup>

DONMARIO. Líder en soja.

**DM 2200**

Siembras de 1<sup>ra</sup> en ambientes de alta productividad del sur de Bs. As.  
Siembras de 2<sup>da</sup> en sur de Bs. As.

II corto / Indeterminado  
118<sup>(1)</sup>

Media (75)<sup>(6)</sup>

Alto

Abierta

1

Reducida (menor a 52 cm)  
(158-168)<sup>(14a)</sup>

Castaña clara / Púrpura

Resistente

Susceptible a raza 1

Moderadamente resistente<sup>(8)</sup>

**DM 3312**

Siembras de 1<sup>ra</sup> en ambientes de alta productividad de zona núcleo, oeste, centro y sur de Bs. As.  
Siembras de 2<sup>da</sup> en centro-sur de Bs. As.

III corto / Indeterminado  
130<sup>(1)</sup> 131<sup>(2)</sup>

Alta (87)<sup>(7)</sup> (80)<sup>(6)</sup>

Medio

Cerrada

1

Reducida (menor a 52 cm)  
(154-163)<sup>(14a)</sup> (160-168)<sup>(14b)</sup>

Castaña / Púrpura

Resistente

Resistente a raza 1

Resistente<sup>(8)</sup>

**DM 3810**

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

III largo / Indeterminado  
136<sup>(1)</sup> 138<sup>(2)</sup>

Alta (92)<sup>(7)</sup> (82)<sup>(6)</sup>

Medio

Cerrada

2

Reducida (menor a 52 cm)  
(166-174)<sup>(14a)</sup> (183-193)<sup>(14b)</sup>

Castaña clara / Púrpura

Resistente

Resistente (Rps 1K)

Resistente<sup>(8)</sup>

**NUEVO**

INTACTA RR2 PRO

**DM 3815 IPRO STS\*\***

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

III largo / Indeterminado  
136<sup>(1)</sup> 138<sup>(2)</sup>

Alta (98)<sup>(7)</sup> (86)<sup>(6)</sup>

Medio

Abierta

3

Reducida (menor a 52 cm)  
(164-172)<sup>(14a)</sup> (178-185)<sup>(14b)</sup>

Castaña / Púrpura

Resistente

Resistente (Rps 1K)

Susceptible<sup>(8)</sup>

**NUEVO****DM 4615 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.

IV medio / Indeterminado  
143<sup>(1)</sup> 146<sup>(2)</sup> 137<sup>(3)</sup> 124<sup>(4)</sup>

Alta (95)<sup>(7)</sup> (105)<sup>(7)</sup> (78)<sup>(6)</sup> (78)<sup>(6)</sup>

Alto

Abierta

2

Reducida (menor a 52 cm)

(160-166)<sup>(14a)</sup> (165-176)<sup>(14b)</sup> (158-168)<sup>(14c)</sup> (165-173)<sup>(14d)</sup>

Castaña clara / Púrpura

Resistente

Resistente (Rps 1K)

Susceptible<sup>(8)</sup>

INTACTA RR2 PRO

**DM 65 IPRO 63 RSF****DM 4913**

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

IV largo / Indeterminado  
152<sup>(2)</sup> 143<sup>(3)</sup> 131<sup>(4)</sup>

Alta (112)<sup>(7)</sup> (85)<sup>(6)</sup> (85)<sup>(6)</sup>

Muy alto

Abierta

2

Reducida (menor a 52 cm)

(162-175)<sup>(14a)</sup> (160-170)<sup>(14b)</sup> (160-168)<sup>(14c)</sup>

Castaña clara / Blanca

Resistente

Susceptible

Moderadamente resistente<sup>(8)</sup>

**NUEVO**

INTACTA RR2 PRO

**DM 4915 IPRO STS\*\***

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

IV largo / Indeterminado  
151<sup>(2)</sup> 142<sup>(3)</sup> 130<sup>(4)</sup>

Alta (113)<sup>(7)</sup> (86)<sup>(6)</sup> (86)<sup>(6)</sup>

Muy alto

Abierta

2

Reducida (menor a 52 cm)

(156-168)<sup>(14a)</sup> (156-165)<sup>(14b)</sup> (152-164)<sup>(14c)</sup>

Castaña / Púrpura

Resistente

Susceptible a raza 1

Susceptible<sup>(8)</sup>

INTACTA RR2 PRO

**DM 78 IPRO 70 RSF****DM 5351 RSF**

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

V corto / Indeterminado  
146<sup>(2)</sup> 134<sup>(4)</sup>

Alta (92)<sup>(6)</sup> (96)<sup>(6)</sup>

Muy alto

Cerrada

3

Media (igual o menor a 52 cm)

(160-170)<sup>(14a)</sup> (159-167)<sup>(14b)</sup>

Castaña clara / Blanca

Resistente

Resistente a raza 1

Moderadamente susceptible<sup>(8)</sup>

**DM 7.8i**

Amplia adaptación a diferentes ambientes del NEA y NOA.  
Ambientes de baja productividad de Entre Ríos y norte de Córdoba.

VI largo / Indeterminado  
150<sup>(4)</sup> 108<sup>(3)</sup>

Media (110)<sup>(6)</sup> / Baja (107)<sup>(10)</sup>

Alto

Abierta

3

Media (igual o menor a 52 cm)

(158-168)<sup>(14a)</sup> (168-178)<sup>(14b)</sup>

Gris / Blanca

Resistente

Susceptible

Susceptible<sup>(8)</sup>

Amplia adaptación a diferentes ambientes del NEA y NOA.  
Ambientes de baja productividad de Entre Ríos y norte de Córdoba.

VI largo / Indeterminado  
152<sup>(4)</sup> 110<sup>(3)</sup>

Media (115)<sup>(6)</sup> / Baja (113)<sup>(10)</sup>

Medio

Cerrada

3

Media (igual o menor a 52 cm)

(160-170)<sup>(14a)</sup> (172-178)<sup>(14b)</sup>

Gris / Púrpura

Resistente

Resistente a raza 1

Resistente<sup>(8)</sup>

Ambientes de media y baja productividad del NEA y NOA.

VII largo / Indeterminado  
117<sup>(6)</sup>

Alta (123)<sup>(10)</sup>

Muy alto

Abierta

4

Alta (52 cm)

(163-170)<sup>(14a)</sup>

Gris / Blanca

Resistente

Susceptible

Susceptible<sup>(8)</sup>

Amplia adaptación a diferentes ambientes del NEA y NOA.

VII largo / Indeterminado  
116<sup>(6)</sup>

Alta (115)<sup>(10)</sup>

Alto

Cerrada

2

Alta (52 cm)

(165-173)<sup>(14a)</sup>

Gris / Blanca

Resistente

Susceptible a raza 1

Moderadamente susceptible<sup>(8)</sup>



Ligate™ **STS™**



RSF: RENDIMIENTO SIN FRONTERAS

Una variedad RSF es aquella que surge de un programa de investigación y de desarrollo conducidos a una escala regional sudamericana.

INTACTA RR2 PRO

DM 4014 IPRO

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.

|  |
|--|
| IV corto / Indeterminado   |
| 138 <sup>(1)</sup> 140 <sup>(2)</sup> 132 <sup>(3)</sup>                         |
| Alta (88) <sup>(6)</sup> (102) <sup>(7)</sup> (80) <sup>(8)</sup>                |
| Alto   |
| Abierta  |
| 4  |
| Reducida (menor a 52 cm)   |
| (160-170) <sup>(14a)</sup> (176-185) <sup>(14b)</sup> (160-170) <sup>(14c)</sup> |
| Gris / Púrpura   |
| Resistente   |
| Resistente (Rps 1K)  |
| Moderadamente resistente <sup>(9)</sup>  |

INTACTA RR2 PRO

DM 59 IPRO  
58 RSF

Ambientes de media - alta productividad y de 2<sup>da</sup> de Entre Ríos. Amplia adaptación a ambientes del centro-norte de Santa Fe y centro-norte de Córdoba. Muy buenos ambientes del NOA y NEA.

|  |
|--|
| V largo / Indeterminado                                |
| 141 <sup>(4)</sup> 101 <sup>(5)</sup>                  |
| Media (103) <sup>(9)</sup> / Baja (99) <sup>(10)</sup> |
| Alto   |
| Abierta  |
| 2  |
| Media (igual o menor a 52 cm)                          |
| (157-167) <sup>(14d)</sup> (165-176) <sup>(14e)</sup>  |
| Gris / Púrpura   |
| Resistente   |
| Susceptible a raza 1                                   |
| Susceptible <sup>(9)</sup>                             |

DM 4214 \*\*  
STS

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

|   |
|---|
| IV corto / Indeterminado                              |
| 139 <sup>(1)</sup> 141 <sup>(2)</sup>                 |
| Alta (82) <sup>(6)</sup> (95) <sup>(7)</sup>          |
| Alto  |
| Abierta   |
| 2   |
| Reducida (menor a 52 cm)                              |
| (155-165) <sup>(14a)</sup> (165-175) <sup>(14b)</sup> |
| Castaña clara / Púrpura                               |
| Resistente  |
| Resistente (Rps 1K)                                   |
| Moderadamente susceptible <sup>(9)</sup>              |

DM 5.9i

Ambientes de media - alta productividad y de 2<sup>da</sup> de Entre Ríos. Amplia adaptación a ambientes del centro-norte de Santa Fe y centro-norte de Córdoba. Muy buenos ambientes del NOA y NEA.

|  |
|--|
| V largo / Indeterminado                                |
| 142 <sup>(4)</sup> 101 <sup>(5)</sup>                  |
| Media (100) <sup>(9)</sup> / Baja (83) <sup>(10)</sup> |
| Muy alto   |
| Cerrada  |
| 2  |
| Media (igual o menor a 52 cm)                          |
| (170-180) <sup>(14d)</sup> (167-178) <sup>(14e)</sup>  |
| Gris / Blanca  |
| Resistente   |
| Resistente (Rps 1K)                                    |
| Resistente <sup>(9)</sup>                              |

DM 4612

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.

|   |
|---|
| IV medio / Indeterminado  |
| 142 <sup>(1)</sup> 145 <sup>(2)</sup> 136 <sup>(3)</sup> 122 <sup>(4)</sup>                                 |
| Media (93) <sup>(6)</sup> (102) <sup>(7)</sup> (75) <sup>(8)</sup> (73) <sup>(9)</sup>                      |
| Alto  |
| Cerrada   |
| 2   |
| Reducida (menor a 52 cm)  |
| (157-164) <sup>(14a)</sup> (167-178) <sup>(14b)</sup> (162-170) <sup>(14c)</sup> (160-168) <sup>(14d)</sup> |
| Castaña clara / Púrpura   |
| Resistente  |
| Resistente a raza 1   |
| Susceptible <sup>(9)</sup>  |

DM 62 IPRO  
62 RSF

Ambientes de media - baja productividad y de 2<sup>da</sup> en Entre Ríos, centro-norte de Santa Fe. Ambientes de baja productividad del centro-norte de Córdoba. Buenos ambientes del NOA y NEA.

|   |
|---|
| VI corto / Indeterminado                                |
| 146 <sup>(4)</sup> 105 <sup>(5)</sup>                   |
| Media (107) <sup>(9)</sup> / Baja (104) <sup>(10)</sup> |
| Muy alto  |
| Abierta   |
| 3   |
| Media (igual o menor a 52 cm)                           |
| (167-177) <sup>(14a)</sup> (173-185) <sup>(14b)</sup>   |
| Gris / Púrpura  |
| Resistente  |
| Susceptible a raza 1                                    |
| Susceptible <sup>(9)</sup>                              |

DM 4614 IPRO

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

|   |
|---|
| IV medio / Indeterminado  |
| 144 <sup>(1)</sup> 147 <sup>(2)</sup> 138 <sup>(3)</sup> 126 <sup>(4)</sup>                                 |
| Alta (99) <sup>(6)</sup> (110) <sup>(7)</sup> (83) <sup>(8)</sup> (82) <sup>(9)</sup>                       |
| Muy alto  |
| Abierta   |
| 4   |
| Reducida (menor a 52 cm)  |
| (160-170) <sup>(14a)</sup> (185-194) <sup>(14b)</sup> (173-180) <sup>(14c)</sup> (183-192) <sup>(14d)</sup> |
| Castaña clara / Blanca  |
| Resistente  |
| Susceptible a raza 1  |
| Susceptible <sup>(9)</sup>  |

DM 6.2i \*\*  
STS

Ambientes de media - baja productividad y de 2<sup>da</sup> en Entre Ríos, centro-norte de Santa Fe. Ambientes de baja productividad del centro-norte de Córdoba. Buenos ambientes del NOA y NEA.

|  |
|--|
| VI corto / Indeterminado                               |
| 144 <sup>(4)</sup> 102 <sup>(5)</sup>                  |
| Media (104) <sup>(9)</sup> / Baja (93) <sup>(10)</sup> |
| Alto   |
| Abierta  |
| 3  |
| Media (igual o menor a 52 cm)                          |
| (175-185) <sup>(14a)</sup> (175-190) <sup>(14b)</sup>  |
| Gris / Púrpura   |
| Resistente   |
| Resistente a raza 1                                    |
| Moderadamente susceptible <sup>(9)</sup>               |

NUEVO

INTACTA RR2 PRO

DM 7976 IPRO

Amplia adaptación a diferentes ambientes del NEA y NOA.

|                            |
|----------------------------|
| VII largo / Indeterminado  |
| 117 <sup>(3)</sup>         |
| Alta (118) <sup>(10)</sup> |
| Medio                      |
| Cerrada                    |
| 3                          |
| Alta (52 cm)               |
| (165-177) <sup>(14e)</sup> |
| Gris / Púrpura             |
| Resistente                 |
| Susceptible a raza 1       |
| Susceptible <sup>(9)</sup> |

NUEVO

INTACTA RR2 PRO

DM 8277 IPRO  
STS \*\*

Ambientes de media y baja productividad del NEA y NOA.

|                            |
|----------------------------|
| VIII corto / Indeterminado |
| 120 <sup>(3)</sup>         |
| Alta (122) <sup>(10)</sup> |
| Alto                       |
| Abierta                    |
| 3                          |
| Alta (52 cm)               |
| (163-172) <sup>(14e)</sup> |
| Gris / Blanca              |
| Resistente                 |
| Susceptible a raza 1       |
| Susceptible <sup>(9)</sup> |

DM 8473 RSF

Amplia adaptación a diferentes ambientes del NOA. Ambientes de media - alta productividad del NEA.

|                            |
|----------------------------|
| VIII medio / Indeterminado |
| 122 <sup>(3)</sup>         |
| Alta (118) <sup>(10)</sup> |
| Muy alto                   |
| Cerrada                    |
| 1                          |
| Alta (52 cm)               |
| (160-168) <sup>(14e)</sup> |
| Gris / Blanca              |
| Resistente                 |
| Susceptible a raza 1       |
| Susceptible <sup>(9)</sup> |

(1) Días desde emergencia a R8 (plena madurez) en zona sur de Bs. As. (2) Días desde emergencia a R8 (plena madurez) en zona núcleo. (3) Días desde emergencia a R8 (plena madurez) en zona oeste arenoso. (4) Días desde emergencia a R8 (plena madurez) en zona central del país (Córdoba-Entre Ríos). (5) Días desde emergencia a R8 (plena madurez) en localidades del NEA y NOA. (6) (7) (8) (9) (10) Datos variables según el ambiente explorado por el cultivar. (6) Sur de Bs. As. (7) Zona núcleo. (8) Oeste Arenoso. (9) Zona central del país (Cba. y ER). (10) NEA y NOA. (11) Abierta o cerrada hace referencia al ángulo formado por las ramas con respecto al tallo principal. (12) 1: sin susceptibilidad al vuelco, 10: máxima susceptibilidad al vuelco. (13) El distanciamiento recomendado es para fechas de primera y para maximizar el rendimiento. Reducciones del distanciamiento sin sacrificar la uniformidad de siembra y a igual densidad, no provocan mayor vuelco. (14) Datos variables según el ambiente explorado por el cultivar: 14(a) Sur de Bs. As. 14(b) Zona núcleo. 14(c) Oeste arenoso. 14(d) Zona central del país (Cba. y ER) 14(e) NEA y NOA. (15) Cancro del tallo (Diaporthe phaseolorum. var. Meridionalis). Test de invernáculo, método del paillo (INTA Marcos Juárez). (16) Resistente (Rps 1K). Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a las razas de Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44. 17(a) Dato de campo naturalmente infectado, observado durante la campaña 2009-2010 en las localidades de Monte Buey y Casilda (Santa Fe). 17(b) Datos de inoculación con el patógeno en invernáculo.

Todas las variedades se comercializan bajo el sistema de Regalía Extendida.

Roundup Ready 2 y su correspondiente logo es una marca registrada de titularidad de Monsanto LLC. Monsanto es una marca registrada y de titularidad de Monsanto NL.B.V. INTACTA RR2 PRO, Roundup y Roundup Ready son marcas registradas de titularidad de Monsanto Technology LLC.

(\*) En trámite de inscripción en el INASE.

(\*\*) Ligate™ STS™ son marcas registradas de E. I. du Pont de Nemours and Company o sus afiliadas.

# MAÍZ

**DM 2738** \* \*\*  
MGRR2 RR2

**DM 2771** VT •  
TRIPLE  
PRO

## RECOMENDACIONES

Especialmente recomendado para los planteos de alta productividad: Bs. As., centro y sur de Santa Fe, centro y sur de Córdoba, La Pampa y Entre Ríos.

Especialmente recomendado para los planteos de alta productividad: Bs. As., Santa Fe, Córdoba, La Pampa y Entre Ríos. Destacado comportamiento en siembras tardías o de segunda.

## CICLO Y CRUZAMIENTO

Intermedio y simple

Completo y simple

## TIPO DE GRANO

Semi-dentado anaranjado

Semi-dentado anaranjado

## PESO DE 1000 SEMILLAS (g)

323

349

## DÍAS A FLORACIÓN <sup>(1)</sup>

78 <sup>(1a)</sup>

75 <sup>(1a)</sup>

## MADUREZ RELATIVA

119

125

## ALTURA DE PLANTA (m) <sup>(2)</sup>

2,22 <sup>(a)</sup>

2,24 <sup>(a)</sup> 2,18 <sup>(b)</sup>

## INSERCIÓN DE ESPIGA (cm) <sup>(2)</sup>

102 <sup>(a)</sup>

96 <sup>(a)</sup> 148 <sup>(b)</sup>

## NÚMERO HILERAS/ESPIGA

14 - 16 <sup>(a)</sup>

16 - 18 <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup>

## VUELCO <sup>(3)</sup>

1

1

## ROYA <sup>(4)</sup>

2

2

## MAL DE RÍO IV <sup>(5)</sup>

3

2

**DM 2741** \* \*\*  
MGRR2 RR2

## RECOMENDACIONES

Especialmente recomendado para los planteos de media y alta productividad: Bs. As., Santa Fe, Córdoba, La Pampa y Entre Ríos. Destacado comportamiento en zonas de influencia de Mal de Río IV y en siembras tardías o de segunda.

(•) Genuity y VT TRIPLE PRO son marcas registradas de titularidad de Monsanto NL B.V. Acceleron y su correspondiente logo es una marca registrada de titularidad de Monsanto Technology LLC.

(\*) Roundup Ready 2 y su correspondiente logo es una marca registrada de titularidad de Monsanto NL B.V.

(\*\*) MaizGard, Roundup Ready 2 y sus correspondientes logos son marcas registradas de titularidad de Monsanto NL B.V.

Las semillas de los híbridos DM 2738 MGRR2/RR2, DM 2741 MGRR2/RR2, DM 2771 VT TRIPLE PRO se comercializan tratadas con ACCELERON.

Las semillas del híbrido DM 2765 RR2 se comercializan tratadas con PONCHO.

## CICLO Y CRUZAMIENTO

Intermedio y simple modificado

## TIPO DE GRANO

Semi-dentado anaranjado

## PESO DE 1000 SEMILLAS (g)

344

## DÍAS A FLORACIÓN <sup>(1)</sup>

78 <sup>(1a)</sup>

## MADUREZ RELATIVA

120

## ALTURA DE PLANTA (m) <sup>(2)</sup>

2,31 <sup>(a)</sup> 2,24 <sup>(b)</sup>

## INSERCIÓN DE ESPIGA (cm) <sup>(2)</sup>

109 <sup>(a)</sup> 140 <sup>(b)</sup>

## NÚMERO HILERAS/ESPIGA

14 - 16 <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup>

## VUELCO <sup>(3)</sup>

2

## ROYA <sup>(4)</sup>

3

## MAL DE RÍO IV <sup>(5)</sup>

2

**DM 2765** \*\*  
RR2

## RECOMENDACIONES

Especialmente recomendado para los planteos de mediana productividad: centro-norte de Bs. As., centro-norte de Córdoba y Entre Ríos. Destacado comportamiento para la producción de silo.

(1) Días desde emergencia a floración (R1). (1a) FS 1ª semana de octubre, en Chacabuco. (1b) Dato de Los Altos, Catamarca.

(2) Características agronómicas variables, según fecha de siembra y diferentes factores ambientales.

(3) 1: máxima tolerancia frente al vuelco, 5: máxima susceptibilidad frente al vuelco.

(4) 1: máxima tolerancia frente a Roya, 5: máxima susceptibilidad frente a Roya.

(5) 1: máxima tolerancia frente a Mal de Río IV, 5: máxima susceptibilidad frente a Mal de Río IV.

(a) Datos del norte de Bs. As. (b) Datos del NOA.

## CICLO Y CRUZAMIENTO

Completo y simple

## TIPO DE GRANO

Semi-dentado anaranjado

## PESO DE 1000 SEMILLAS (g)

341

## DÍAS A FLORACIÓN <sup>(1)</sup>

83 <sup>(1a)</sup>

## MADUREZ RELATIVA

128

## ALTURA DE PLANTA (m) <sup>(2)</sup>

2,06 <sup>(a)</sup>

## INSERCIÓN DE ESPIGA (cm) <sup>(2)</sup>

109 <sup>(a)</sup>

## NÚMERO HILERAS/ESPIGA

18 - 20 <sup>(a)</sup>

## VUELCO <sup>(3)</sup>

2

## ROYA <sup>(4)</sup>

1

## MAL DE RÍO IV <sup>(5)</sup>

4



**DONMARIO**  
SEMILLAS

Híbridos  
que rinden.



**IMPORTANTE:**  
PRESERVE ESTA TECNOLOGÍA  
DESTINANDO EL 10% DEL LOTE  
PARA REFUGIO.  
www.programami.com

# TRIGO

# CAMBIUM

NUEVO

# CEIBO

|  |                                   |                                   |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| CICLO                                    | Corto                             | Corto                             |
| DÍAS EMERGENCIA A ESPIGAZÓN*             | 74 <sup>o</sup> 60 <sup>o</sup>   | 80 <sup>o</sup> 66 <sup>o</sup>   |
| DÍAS EMERGENCIA A MADUREZ*               | 120 <sup>o</sup> 126 <sup>o</sup> | 119 <sup>o</sup> 128 <sup>o</sup> |
| PORTE VEGETATIVO                         | Semierecto                        | Semierecto                        |
| MACOLLAJE                                | Medio                             | Medio                             |
| ALTURA (cm)**                            | 75 <sup>o</sup> 77 <sup>o</sup>   | 65 <sup>o</sup> 67 <sup>o</sup>   |
| PESO DE 1000 SEMILLAS (g)***             | 32                                | 35                                |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL DESGRANE        | Bueno                             | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL VUELCO          | Muy bueno                         | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A ROYA DE LA HOJA  | Moderadamente tolerante           | Tolerante                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A DRESCHLERA       | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A SEPTORIA         | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A FUSARIUM         | Moderadamente susceptible         | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A HELADAS EN PASTO | Regular                           | Regular                           |
| GRUPO DE CALIDAD                         | 1                                 | 2                                 |

# FUSTE

NUEVO

# ALGARROBO

|  |                                   |                                   |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| CICLO                                    | Corto                             | Intermedio                        |
| DÍAS EMERGENCIA A ESPIGAZÓN*             | 81 <sup>o</sup> 66 <sup>o</sup>   | 125 <sup>o</sup> 76 <sup>o</sup>  |
| DÍAS EMERGENCIA A MADUREZ*               | 123 <sup>o</sup> 130 <sup>o</sup> | 168 <sup>o</sup> 138 <sup>o</sup> |
| PORTE VEGETATIVO                         | Semierecto                        | Semierecto                        |
| MACOLLAJE                                | Alto                              | Medio                             |
| ALTURA (cm)**                            | 78 <sup>o</sup> 80 <sup>o</sup>   | 72 <sup>o</sup> 74 <sup>o</sup>   |
| PESO DE 1000 SEMILLAS (g)***             | 33                                | 35                                |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL DESGRANE        | Bueno                             | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL VUELCO          | Bueno                             | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A ROYA DE LA HOJA  | Tolerante                         | Tolerante                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A DRESCHLERA       | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A SEPTORIA         | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A FUSARIUM         | Tolerante                         | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A HELADAS EN PASTO | Regular                           | Bueno                             |
| GRUPO DE CALIDAD                         | 2                                 | 2                                 |

# LENGA

# LENOX

|  |                                   |                                   |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| CICLO                                    | Largo                             | Largo                             |
| DÍAS EMERGENCIA A ESPIGAZÓN*             | 130 <sup>o</sup> 80 <sup>o</sup>  | 128 <sup>o</sup> 79 <sup>o</sup>  |
| DÍAS EMERGENCIA A MADUREZ*               | 175 <sup>o</sup> 144 <sup>o</sup> | 173 <sup>o</sup> 140 <sup>o</sup> |
| PORTE VEGETATIVO                         | Rastrero                          | Semirrastrero                     |
| MACOLLAJE                                | Alto                              | Muy alto                          |
| ALTURA (cm)**                            | 66 <sup>o</sup> 68 <sup>o</sup>   | 85 <sup>o</sup> 87 <sup>o</sup>   |
| PESO DE 1000 SEMILLAS (g)***             | 39                                | 40                                |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL DESGRANE        | Muy bueno                         | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE AL VUELCO          | Muy bueno                         | Muy bueno                         |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A ROYA DE LA HOJA  | Susceptible                       | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A DRESCHLERA       | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A SEPTORIA         | Moderadamente tolerante           | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A FUSARIUM         | Moderadamente susceptible         | Moderadamente tolerante           |
| COMPORTAMIENTO FRENTE A HELADAS EN PASTO | Bueno                             | Muy bueno                         |
| GRUPO DE CALIDAD                         | 3                                 | 3                                 |

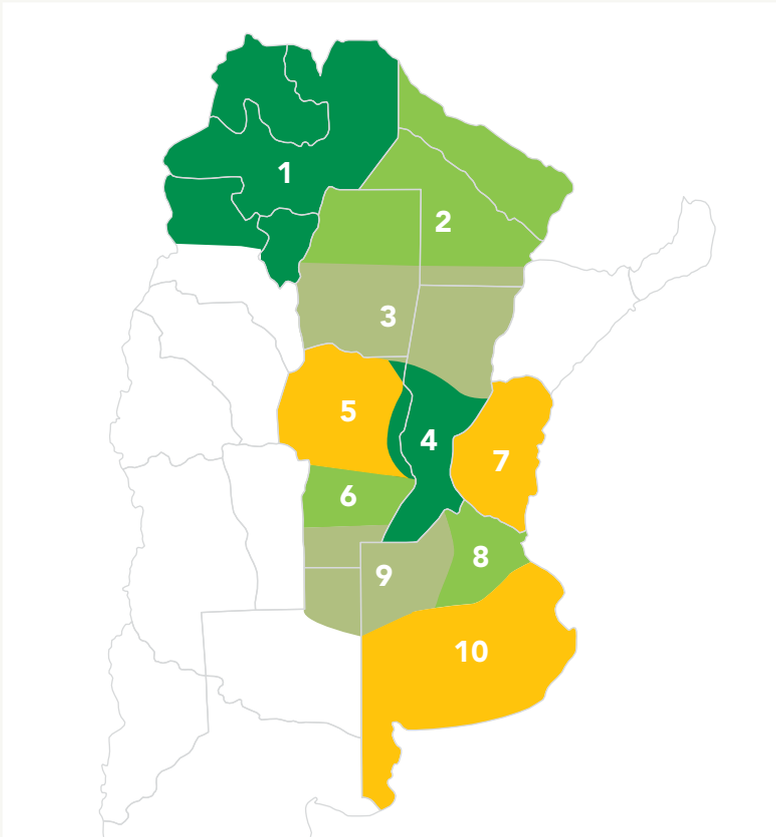
Superación  
permanente.



Todas las variedades se comercializan bajo el sistema de Regalía Extendida.

\* Datos provenientes de la subregión II Sur.  
\*\* Datos provenientes de la subregión IV.  
\*\*\* Datos de la campaña 13-14.

# Agentes de Venta:



## DONMARIO Semillas en países limítrofes

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>BRASIL</b>   | <b>Brasmax Genética / DONMARIO Sementes</b><br>Rodovia Celso Garcia Cid, Km 88. CEP 86180 -970.<br>Bairro Gleba Ribeirão Jacutinga - Cambé. Paraná, Brasil.<br>Tel./Fax: +55 (43) 3305 9300<br>brasmax@brasmaxgenetica.com.br<br>www.brasmaxgenetica.com.br |
| <b>URUGUAY</b>  | <b>Agente de Venta: Ing. Agr. Ignacio Risso</b><br>Perimetral Juan M. Blanes y Carlos M. Ruiz.<br>Dolores, Uruguay.<br>Tel.: (00 598) 4534 3242   |
| <b>PARAGUAY</b> | <b>Agente de Venta: Ing. Agr. Alfredo Cáceres</b><br>Tel.: (00 595) 98 567 7600 acaceres@donmario.com   |
| <b>BOLIVIA</b>  | <b>Gerente: Ing. Agr. Federico Bustos</b><br>Tel.: (0236) 15 457 5974 fbustos@donmario.com  |

### CASA CENTRAL

Ruta 7 | Km. 208 | B6740WAC | C.C. 223 | Chacabuco | Buenos Aires  
Tel.: (02352) 43 9100 | Fax: (02352) 43 9170

### OFICINA BUENOS AIRES

Thames 122 P2 | B1607BZD | San Isidro | Buenos Aires  
Telefax: (011) 5230 2800

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

Distribuidor en la zona:



## REGIÓN SUBTROPICAL

**Gerente: Ing. Agr. Federico Bustos**  
Tel.: (0236) 15 457 5974 fbustos@donmario.com

### 1. NOA

Ing. Agr. Martín Chiban  
Tel.: (0236) 15 464 7170 mchiban@donmario.com

### 2. NEA NORTE

Ing. Agr. Danilo Kochaniuk  
Tel.: (0236) 15 465 2250 dkochaniuk@donmario.com

### 3. NEA SUR

Ing. Agr. Patricio Mercado  
Tel.: (0236) 15 453 4203 pmercado@donmario.com

## REGIÓN TEMPLADA

**Gerente: Ing. Agr. Joaquín Bosco**  
Tel.: (0236) 15 457 5965 jbosco@donmario.com

### 4. Cento y sur de Santa Fe

Ing. Agr. Javier Carletti  
Tel.: (0236) 15 453 3106 jcarletti@donmario.com

### 5. Norte de Córdoba

Ing. Agr. Ignacio Rivera Rúa  
Tel.: (0236) 15 465 2282 iriverarua@donmario.com

### 6. Sudeste y centro de Córdoba

Ing. Agr. Marcos Lorenzo  
Tel.: (0236) 15 467 2557 mlorenzo@donmario.com

### 7. Entre Ríos

Ing. Agr. Francisco Ocampo  
Tel.: (0236) 15 455 7148 focampo@donmario.com

### 8. Noreste de Buenos Aires

Ing. Prod. Agr. Esteban Recondo  
Tel.: (0236) 15 467 6860 erecondo@donmario.com

### 9. Noroeste de Buenos Aires, sur de Córdoba y La Pampa

Ing. Prod. Agr. Agustín Cantó  
Tel.: (0236) 15 457 4397 acanto@donmario.com

### 10. Centro-sur de Buenos Aires

Ing. Agr. Guillermo Loza  
Tel.: (0236) 15 465 1981 gloza@donmario.com



0810 222 3521 WWW.DONMARIO.COM

 /DONMARIOSEMILLAS  /DONMARIOOFICIAL