



# Catálogo Maíz.

 **BREVANT**<sup>®</sup>  
semillas

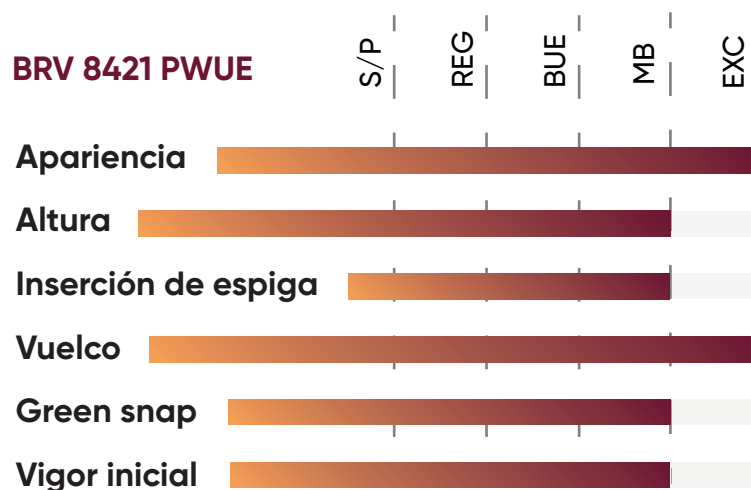
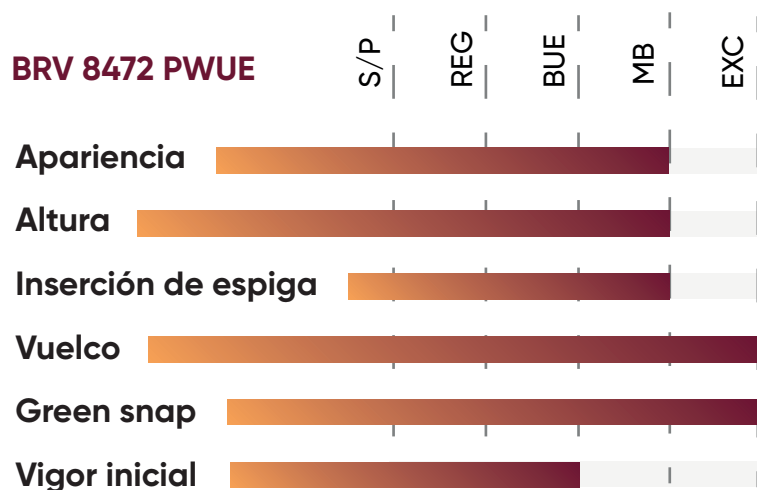


## Descripción

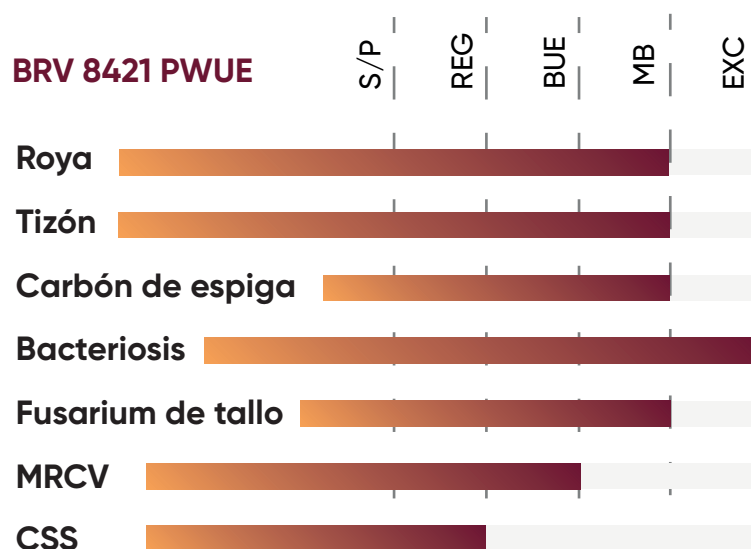
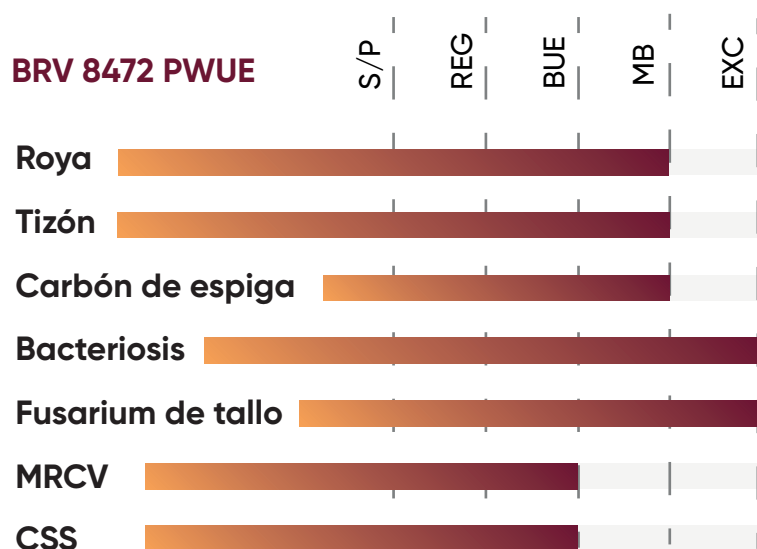
Híbridos	BRV 8472 PWUE*	BRV 8421 PWUE
Tolerancia	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D
Tratamiento curasemilla	Lumisure® Maxim Quattro	Lumisure® Maxim Quattro
Tecnología		
MR	123	122.5

\* ESTÁ DISPONIBLE TAMBIÉN EN VERSIÓN PWU.

## Características agronómicas



## Perfil sanitario

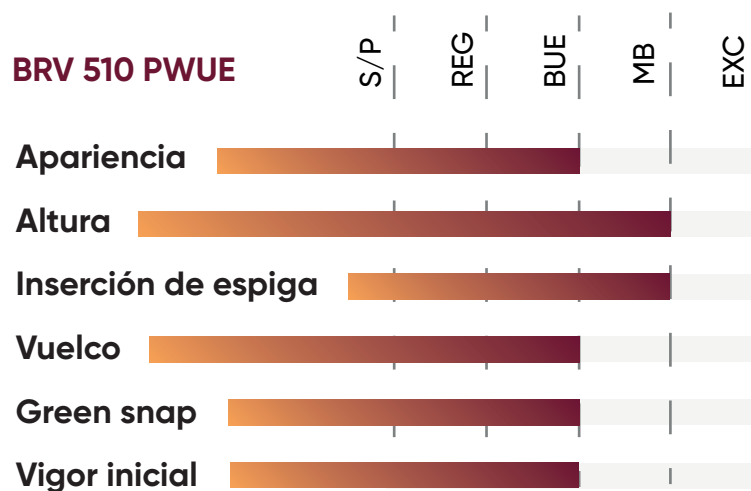
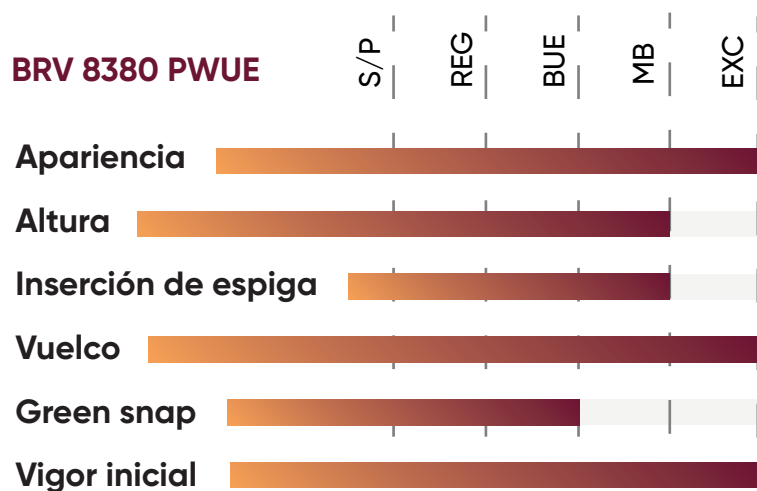




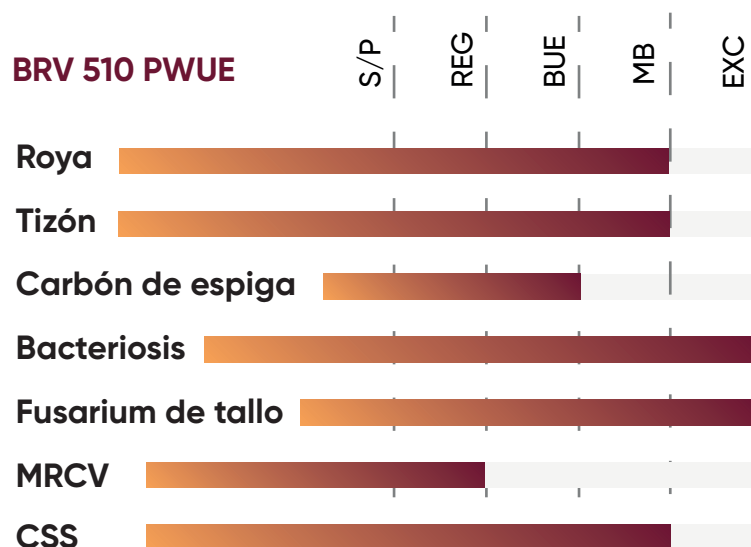
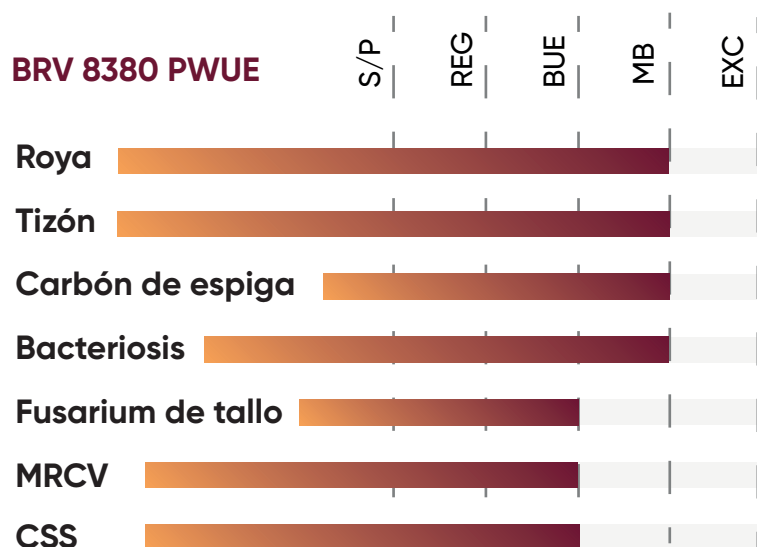
## Descripción

Híbridos	BRV 8380 PWUE	BRV 510 PWUE
Tolerancia	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D
Tratamiento curasemilla	Lumisure® Maxim Quattro	Maxim Quattro
Tecnología		
MR	120.5	125

## Características agronómicas





## Perfil sanitario



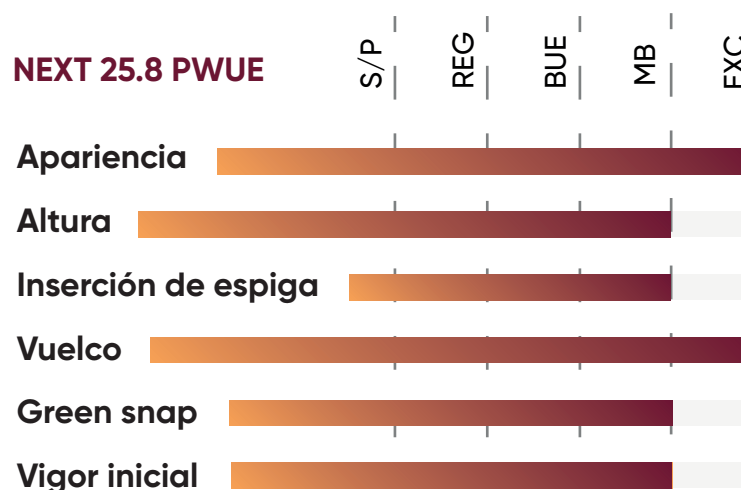
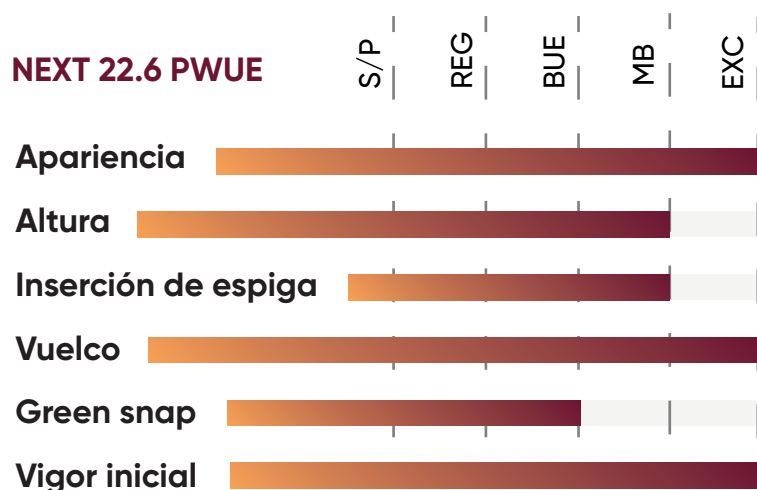


## Descripción

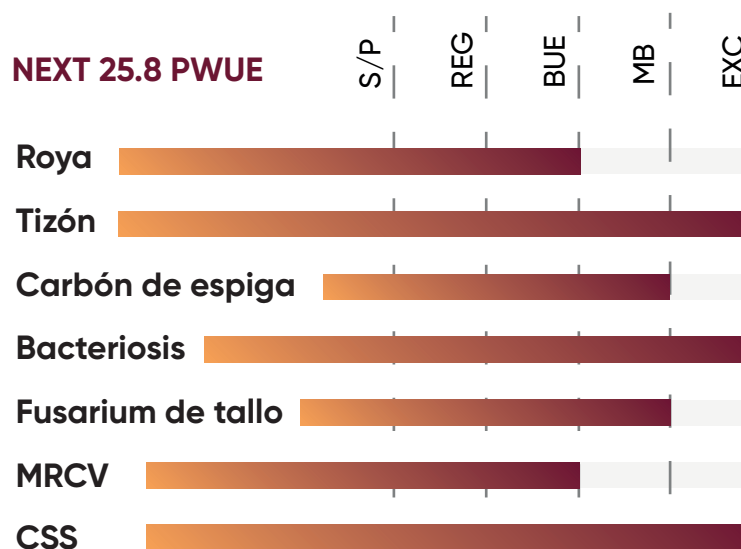
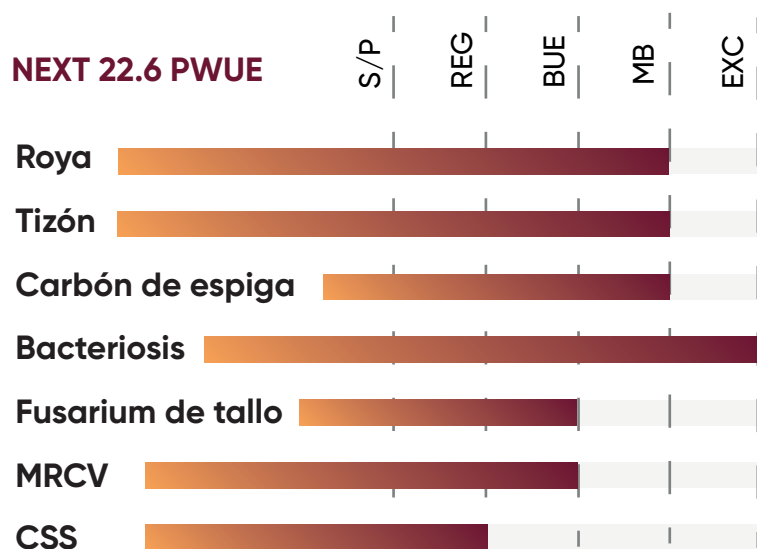
Híbridos	NEXT 22.6 PWUE	NEXT 25.8 PWUE*
Tolerancia	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D	Glifosato - Glufosinato de amonio Galant® Max - Enlist® Colex -D
Tratamiento curasemilla	Lumisure® Maxim Quattro	Lumisure® Maxim Quattro
Tecnología		
MR	122	123

\* HÍBRIDO TEMPLADO POR TROPICAL

## Características agronómicas




## Perfil sanitario



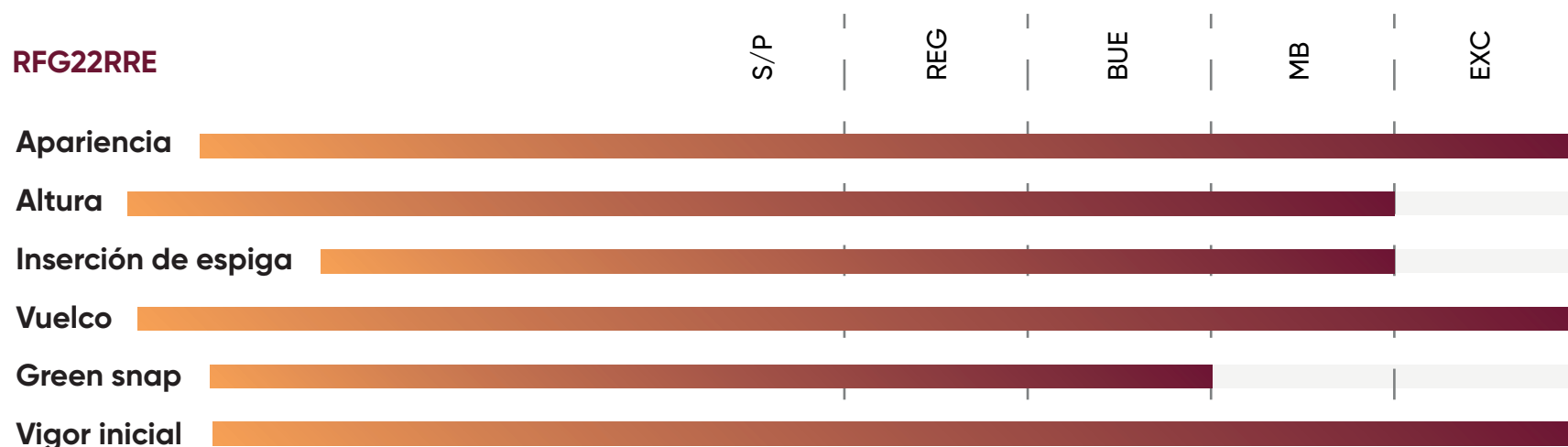
S/P: SIN PRECEDENTE | REG: REGULAR | BUE: BUENO | MB: MUY BUENO | EXC: EXCELENTE



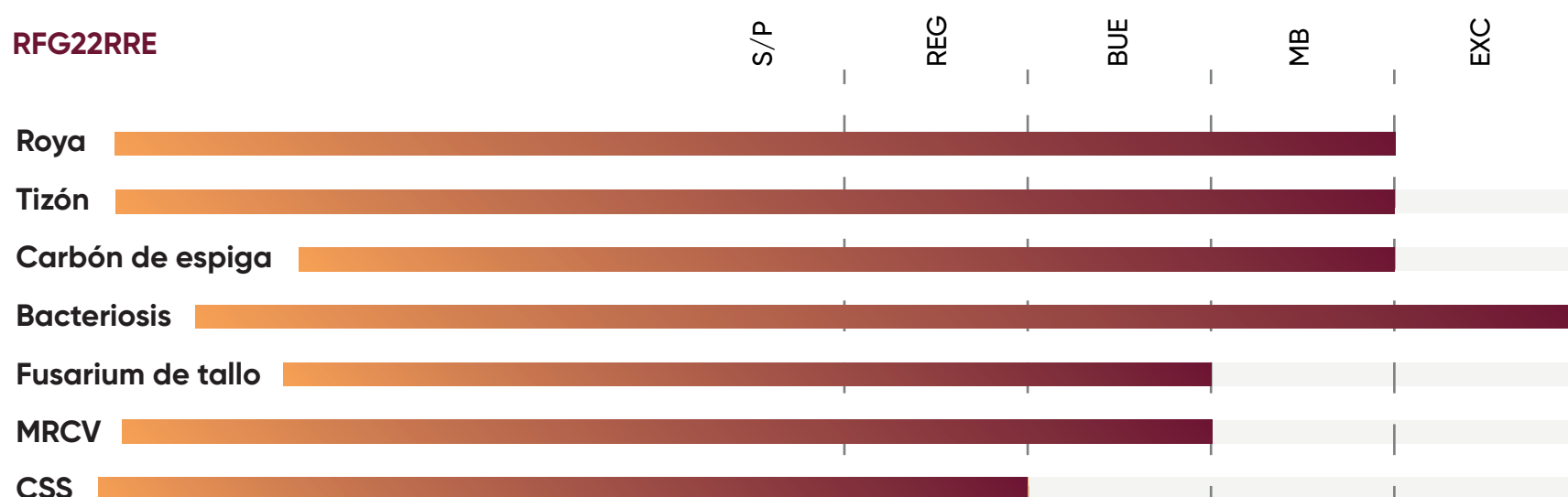
## Descripción

Híbrido	RFG22RRE
Tolerancia	Glifosato - Galant® Max - Enlist® Colex-D
Tratamiento curasemilla	Lumisure® Maxim Quattro
Tecnología	 
MR	122

## Características agronómicas



## Perfil sanitario





## PowerCore® Ultra Enlist®

Es el apilado biotecnológico de mayor amplitud de nuestro portafolio, adopta las tecnologías PWU® y Enlist®. La combinación de ambas hace que nuestros híbridos cuenten con PWU®, que ofrece uno de los mejores controles con más amplio espectro del mercado sobre las principales plagas de maíz.

Y por otro lado, la tecnología ENLIST® aporta una mayor tranquilidad frente a escenarios de malezas gracias a la posibilidad de utilizar más de cuatro modos de acción: glifosato, glufosinato de amonio, haloxyfop y 2,4-D. En nuestro portafolio los híbridos con esta tecnología aparecen identificados con la sigla PWUE al final.



La Tecnología multieventos PowerCore® desarrollada por Corteva Agriscience y Monsanto. PowerCore® es una marca registrada de Monsanto Technology LLC. Agrisure Viptera® es una marca registrada y se usa bajo licencia de una empresa del grupo Syngenta. Mir162 es parte de Agrisure Viptera y es una marca registrada de Syngenta Agro SA. LibertyLink® y el diseño de gotas de agua son marcas comerciales de BASF.

## PowerCore® Ultra

Una de las tecnologías más completas del mercado para el control de las poblaciones susceptibles de los principales lepidópteros que atacan al cultivo de maíz: Gusano cogollero (spodoptera frugiperda), Barrenador del tallo (Diatraea saccharalis) e Isoca de la espiga (Helicoverpa Zea).

Además otorga resistencia a la aplicación de los herbicidas Glifosato y Glufosinato de amonio. Esta tecnología, sumado a la genética y buenas prácticas de manejo agronómico brinda excelentes rendimientos, aumentando la rentabilidad por hectárea.



PowerCore® Ultra es marca registrada de Monsanto Technology LLC. Mir162 es un evento integrante de PowerCore® Ultra y su marca comercial es Agrisure Viptera®, propiedad y marca registrada de Syngenta Agro S.A. Liberty® y LibertyLink® y sus correspondientes logos son marcas registradas de BASF.



## Buenas prácticas

Las recomendaciones se refieren al manejo y gestión responsable de la tecnología con el objetivo de retrasar la evolución de resistencia y permitir aprovechar al máximo sus beneficios

### Creamos productos con las más altas exigencias de seguridad

Trabajamos en forma conjunta con nuestros distribuidores, clientes, equipos internos, asociaciones e industria para poder generar buenas prácticas de manejo en la producción agrícola.

### Manejo integrado de plagas

Con un enfoque preventivo con la realización oportuna y adecuada de buenas prácticas agrícolas:

1. Realizá una rotación de cultivos para reducir la población de insectos plaga, ya que los insectos plaga de un cultivo generalmente.
2. Son distintos de los que afectan al siguiente cultivo en la rotación.
3. Monitoreá y prepará el lote previo a la siembra con un buen control de malezas y tratamiento de rastrojos, para evitar una población inicial de insectos elevada.
4. Rotá insecticidas con diferentes modos de acción para evitar la selección de resistencia.
5. Siempre sembrá refugio estructurado en un mínimo de 10% de la superficie a no más de 1500 mts, con un híbrido de ciclo similar, siguiendo las configuraciones detalladas en <https://www.programamri.com.ar/>. Esto permite proveer adultos susceptibles que puedan cruzarse con los resistentes generados en la porción Bt del lote, manteniendo baja la frecuencia de insectos resistentes a la tecnología. Así se preservará la tecnología Bt en el tiempo.
6. Monitoreá el cultivo durante todo el ciclo para conocer la incidencia y severidad del ataque de todas las plagas y aplicar insecticidas, u otras estrategias de control, cuando el daño alcance un umbral pre-establecido para cada plaga/cultivo, tanto en el refugio como en el cultivo Bt. 6. Para más información: <https://www.programamri.com.ar/>.

### Manejo integrado de malezas

1. Monitoreá el lote y realizá un correcto barbecho para favorecer la acumulación de agua y evitar hospederos secundarios de plagas.
2. Elegí una semilla que tolere diferentes modos de acción para control de malezas difíciles y escapes.
3. Realizá rotación de principios activos para evitar la generación de resistencia.



### Trabajo en conjunto

1. Generación de información para mejorar las buenas prácticas agrícolas (#BPA).
2. Transmitir conocimiento entre los diferentes actores y colegas.
3. Manejo responsable de productos.





## Equipo de agronomía

### Isauro Piedrabuena

Región NOA/NEA

+54 9 3814 02-4545

isauro.piedrabuena@corteva.com

### Mauricio García

LIDER DE AGRONOMIA

Región Litoral / Centro-Este

+54 9 3534 24-7103

mauricio.garcia@brevant.com

### Máximo Orozco

Región Núcleo

+54 9 3462 62-7728

maximo.orozco@corteva.com

### Fernando Giachetti

Región Sur

+54 9 2494 59-4738

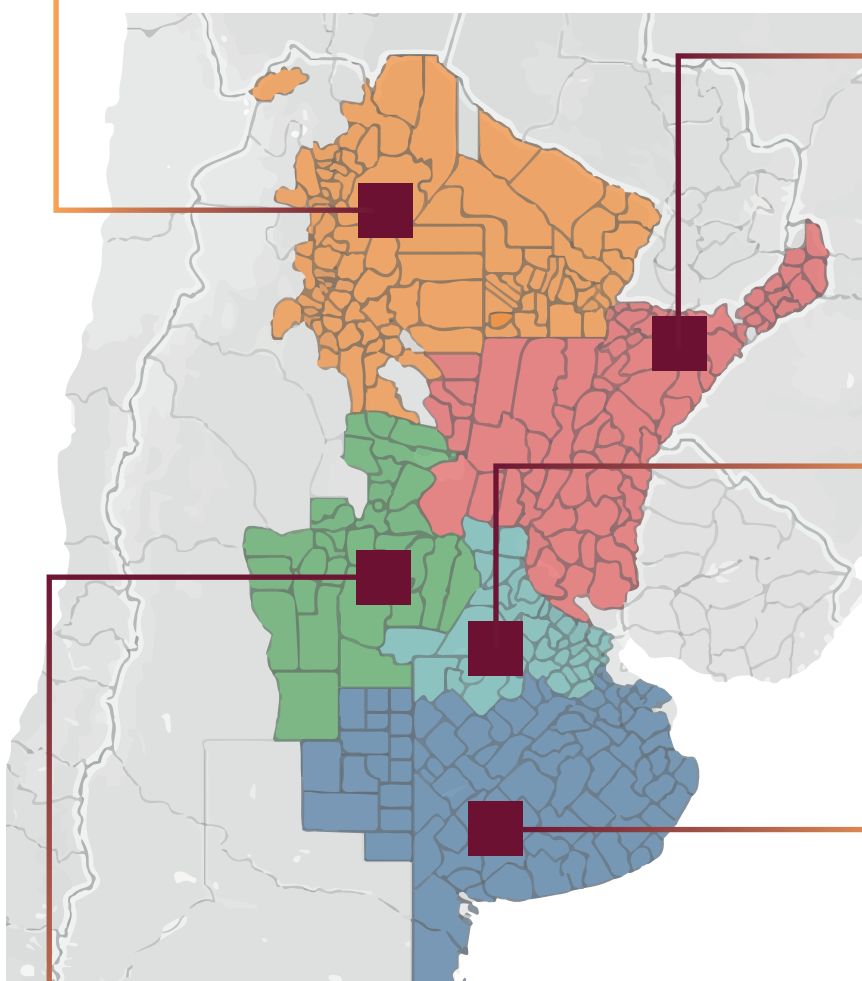
fernando.giachetti@brevant.com

### Francisco Tonda

Región Centro-Oeste

+54 9 3413 71-3495

francisco.tonda@corteva.com







## Equipo técnico - comercial

### NORTE

**Alejandra Weiss**  
+54 9 3644 22-0101  
alejandra.weiss@brevant.com

**Franco Cosentino**  
+54 9 3816 45-3077  
franco.cosentino@brevant.com

**Sebastián Barcos**  
+54 9 3874 81-3210  
sebastian.barcos@brevant.com

**Belén Burdyn**  
+54 9 3731 62-8323  
belen.burdyn@corveva.com

**Gonzalo Serminatti**  
+54 9 3564 33-3554  
gonzalo.serminatti@brevant.com

**Miguel Nores**  
+54 9 3518 35-4380  
miguel.nores@corveva.com

**Denis Maestri**  
+54 9 3426 40-0230  
denis.maestri@corveva.com

**Jonás Patiño**  
+54 9 3404 64-4158  
jonas.patino@brevant.com

**Emilio Martina**  
+54 9 3857 43-2113  
emilio.martina@corveva.com

**Mauricio Bacigalupo**  
+54 9 3446 52-6779  
mauricio.bacigalupo@corveva.com

### CENTRO

**Franco Bottero**  
+54 9 2477 51-0109  
franco.bottero@corveva.com

**Juan Pico**  
+54 9 2477 58-7425  
juan.pico@corveva.com

**Rocío Gómez**  
+54 9 3388 50-0079  
rocio.gomez@brevant.com

**Franco Cannavo**  
+54 9 358 481-5899  
franco.cannavolabianca@corveva.com

**Pablo Marti**  
+54 9 3434 25-4043  
marti.pablo@corveva.com

**Virginia Cignetti**  
+54 9 3584 12-445  
virginia.cignetti@corveva.com

**Josefina Benedetti**  
+54 9 2474 40-0787  
josefina.benedetti@corveva.com

**Renata Furlani**  
+54 9 3462 59-8453  
renata.furlani@corveva.com

**Lucas Fogante**  
lucas.fogante@corveva.com  
+54 9 3465 59-8069

### SUR

**Agustín Bellesi**  
+54 9 9 2344 41-0006  
agustin.bellesi@brevant.com

**Gustavo Bistolfi**  
+54 9 2302 51-2072  
gustavo.bistolfi@corveva.com

**Pablo Andrich**  
+54 9 2281 40-7717  
pablo.andrich@brevant.com

**Ana Venturino**  
+54 9 2236 35-2901  
venturino.ana@corveva.com

**Juan Ignacio Orfali**  
+54 9 2317 50-1575  
juan.orfali@brevant.com

**Francisco Incera**  
+54 9 3388 67-0329  
francisco.incera@brevant.com

**Juliana Pavoni**  
+54 9 2302 63-4578  
mariajuliana.pavonigarro@corveva.com

**Contactá a tu distribuidor emblema**