

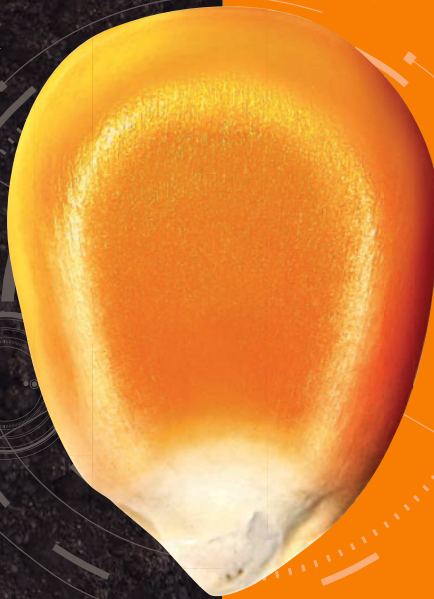


PROCAMPO
semillas

KWS



La **re**volución de la **genética** es hoy



Catálogo de híbridos





« materiales graníferos

KM 3916 VIP 3

Agrisure Viptera

La mejor combinación de potencial y estabilidad

Es el híbrido con la mejor relación ciclo/rendimiento del porfolio, con un color de grano anaranjado intenso. El largo de ciclo y su perfil sanitario le permiten ser sembrado tanto en siembras tempranas como tardías. Su versión VIP3 permite

expandir su uso a zonas donde la presión de insectos es mayor. Por su destacada estabilidad de rendimiento, también es recomendado en ambientes restrictivos.

Recomendado para productores que buscan alto rendimiento en grano, necesitan versatilidad en fechas de siembra y tolerancia a estrés.

Agronómicos de rendimiento

Potencial de rendimiento	Excelente
Estabilidad de rendimiento	Excelente
Peso de mil granos (g)	360
Prolificidad	Regular
Granos/espiga (N°)	520
Tipo de grano	Semi-duro
Ciclo	Intermedio
GDU - Siembra a floración	925

Sanidad

	-	Tolerancia	+
Mal de Rio IV	[Barra de tolerancia]		
Tizón	[Barra de tolerancia]		
Roya	[Barra de tolerancia]		
Carbón	[Barra de tolerancia]		
Vuelco	[Barra de tolerancia]		
Enfermedades de tallo	[Barra de tolerancia]		
Enfermedades de espiga	[Barra de tolerancia]		



KM 3927 VIP 3

Agrisure Viptera

Excelentes rendimientos en el VIP3 más corto del mercado

Este nuevo híbrido se incluye en el portafolio por su destacada velocidad de secado, lo que lo hace el VIP3 más corto del mercado. Aun siendo un híbrido intermedio, en ambientes buenos alcanza rendimientos excelentes. Su bajo porte y excelentes atributos agronómicos frente a vuelco y

quebrado lo hacen un híbrido granífero de excelencia. En ambientes de alta presión de enfermedades de hoja (siembras tardías del centro norte del país), se debe monitorear para la aplicación de fungicidas

Recomendado para productores que buscan producción de grano anticipada, con adaptación a variadas densidades de siembra.

Agronómicos de rendimiento

Potencial de rendimiento	Muy Bueno
Estabilidad de rendimiento	Muy Bueno
Peso de mil granos (g)	290
Prolificidad	Muy Bueno
Granos/espiga (N°)	670
Tipo de grano	Semi-dentado
Ciclo	Intermedio
GDU - Siembra a floración	900

Sanidad

	-	Tolerancia	+
Mal de Rio IV			
Tizón			
Roya			
Carbón			
Vuelco			
Enfermedades de tallo			
Enfermedades de espiga			



KM 4216 VIP 3

AgrisureViptera

La mejor combinación de estabilidad de rendimiento y sanidad en un híbrido versátil

Es el híbrido granífero con excelente estabilidad de rendimiento y versatilidad dentro del porfolio.

Su destacada tolerancia a estrés y prolificidad le permiten ser manejado en planteos tanto de alta como de baja densidad. Su perfil sanitario completo, la tecnología VIP3 y

un ciclo adecuado le otorgan versatilidad tanto en siembras tempranas como tardías del país. Su color de grano anaranjado intenso lo caracteriza dentro del porfolio.

Agronómicos de rendimiento

Ciclo	122
GDU - Siembra a floración	925
Altura de planta (cm)	200
Altura de inserción (cm)	95
Nº de hileras-granos/hilera	18/36
Arquitectura	Semi erectófilo
Color de grano	Anaranjado
Tipo de grano	Duro
Peso 1.000 granos	300 - 320

Sanidad

	-	Tolerancia	+
Mal de Rio IV			
Tizón			
Roya			
Carbón			
Vuelco			
Enfermedades de tallo			
Enfermedades de espiga			



KM 13-160 VIP3

NUEVO

Agrisure Viptera

Máxima estabilidad en planteos restrictivos

Un híbrido de ideotipo granífero con excelente estabilidad en ambientes estresantes que permite muy buenos rendimientos en lotes de mediana a baja productividad. Su color de grano anaranjado y sus agronómicos a cosecha lo destacan en

el porfolio. Su excelente sanidad de espiga, caña y MRCV, sumado a la tecnología VIP3, lo protegen en ambientes restrictivos.

Recomendado para productores que deseen una producción eficiente en lotes de media a baja productividad.

Agronómicos de rendimiento

Estabilidad de rendimiento	Excelente
Potencial de rendimiento de grano	Medio
Ciclo	Intermedio
Color de grano	Anaranjado
Tipo de grano	Semi - duro
Prolificidad	Media

Sanidad

	-	Tolerancia	+
MRCV	[Barra de alta tolerancia]		
Tizón común	[Barra de alta tolerancia]		
Roya común	[Barra de alta tolerancia]		
Carbón común	[Barra de alta tolerancia]		
Enfermedades de tallo	[Barra de alta tolerancia]		
Enfermedades de espiga	[Barra de alta tolerancia]		
Vuelco a cosecha	[Barra de alta tolerancia]		
Quebrado a cosecha	[Barra de alta tolerancia]		





« materiales graníferos aptitud silera

KWS 19-120 VIP3

NUEVO

Agrisure Viptera

Estabilidad y sanidad en siembras tardías

Un híbrido con tolerancia a altas temperaturas que permite una buena productividad en ambientes estresantes. Resistencia y tolerancia a enfermedades fúngicas foliares que protegen y estabilizan el rendimiento en siembras tardías y

sanitarias. Una excelente sanidad de espiga y la protección de la biotecnología VIP3 para la máxima protección del rinde. Recomendado para productores de siembras tardías que buscan estabilidad de rendimientos y sanidad.

Agronómicos de rendimiento

Estabilidad de rendimiento	Excelente
Potencial de rendimiento de grano	Medio
Ciclo	Intermedio
Color de grano	Anaranjado
Tipo de grano	Semi - duro
Prolificidad	Alta

Sanidad

	-	Tolerancia	+
MRCV	[Barra de progreso]		
Tizón común	[Barra de progreso]		
Roya común	[Barra de progreso]		
Carbón común	[Barra de progreso]		
Enfermedades de tallo	[Barra de progreso]		
Enfermedades de espiga	[Barra de progreso]		
Vuelco a cosecha	[Barra de progreso]		
Quebrado a cosecha	[Barra de progreso]		





» materiales sileros

KWS 60-50 VIP3 FULL

NUEVO

AgrisureViptera

La mayor producción y calidad de materia seca digestible.

Agronómicos de rendimiento

Potencial de rendimiento de silo	Excelente
Estabilidad de rendimiento	Muy Bueno
Potencial de rendimiento de grano	Medio
Prolificidad	Media
Color de grano	Amarillo anaranjado
Tipo de grano	Dentado
Ciclo a picado	Intermedio

Agronómicos de picado

Altura de Planta (cm)	196
Altura de Inserción de Espiga (cm)	98
Arquitectura	Planófilo
Días a R5.5 Temprana	139
Días a R5.5 Tardía	120
Ventana de Picado	Muy Amplia (16 - 22 días)

Es el híbrido con mayor potencial y producción de materia seca digestible, permitiendo una producción de más leche y más carne por hectárea. Su ciclo intermedio a picado permite cosechar su calidad tanto en siembras tempranas como tardías. La ventana de picado permite conservar la calidad durante un amplio periodo de cosecha. La tecnología VIP3 FULL le otorgan la mejor protección contra insectos y un mejor manejo de malezas.

Recomendado para productores que deseen maximizar y eficientizar la producción de más leche y más carne.

Sanidad

	-	Tolerancia	+
MRCV			
Tizón común			
Roya común			
Carbón común			
Enfermedades de tallo			
Enfermedades de espiga			
Vuelco a picado			
Quebrado a picado			



KWS 60-950 VIP3

NUEVO

Agrisure Vipersa

Mayor estabilidad y calidad en producción de silo en siembras tempranas y tardías

Agronómicos de rendimiento

Potencial de rendimiento de silo	Muy Bueno
Estabilidad de rendimiento	Excelente
Potencial de rendimiento de grano	Medio
Prolificidad	Alta
Color de grano	Amarillo
Tipo de grano	Dentado
Ciclo a picado	Completo

Un híbrido con excelente estabilidad y buena productividad de materia seca digestible para la producción de raciones en siembras tempranas y tardías. Su ventana de picado amplia permite una mejor planificación del silaje y logística al picado. Su tecnología VIP3 acompañan la estabilidad con la mayor protección de planta y espigas.

Recomendado para productores que deseen estabilizar y aumentar la producción de más leche y más carne.

Agronómicos de picado

Altura de Planta (cm)	196
Altura de Inserción de Espiga (cm)	110
Arquitectura	Planófilo
Días a R5.5 Temprana	149
Días a R5.5 Tardía	129
Ventana de Picado	Amplia (13 – 18 días)

Sanidad

	-	Tolerancia	+
MRCV	[Barra de alta tolerancia]		
Tizón común	[Barra de alta tolerancia]		
Roya común	[Barra de alta tolerancia]		
Carbón común	[Barra de alta tolerancia]		
Enfermedades de tallo	[Barra de alta tolerancia]		
Enfermedades de espiga	[Barra de alta tolerancia]		
Vuelco a picado	[Barra de alta tolerancia]		
Quebrado a picado	[Barra de alta tolerancia]		



KM 4020 VIP3

/ AgrisureVipera

Altos rendimientos y calidad para silo en siembras tardías.

Agronómicos de rendimiento

Potencial de rendimiento	Excelente
Estabilidad de rendimiento	Bueno
Peso de mil granos (g)	250
Prolifricidad	Bueno
Granos/espiga (N°)	640
Tipo de grano	Dentado
Ciclo	Completo

Agronómicos de picado

Altura de planta (cm)	251
Hojas verdes a floración	16
GDU_ Siembra a floración	915
GDU_ Siembra a R5.5	1600
Ventana de picado	Amplia

Es un híbrido surgido del programa Aptitud Silera KWS, está recomendado específicamente para la confección de silo y es el equilibrio justo entre producción de Materia Seca y Energía Metabolizable. Se destaca por sus excelentes resultados de rendimiento en grano con elevados volúmenes de Producción Total y una alta calidad nutricional. Su comportamiento sanitario permite ser sembrado en fechas tardías con monitoreo sanitario y su versión VIP3 le suma un excelente control contra insectos.

Recomendado para productores que planifican el picado de maíz desde la siembra y desean maximizar la producción y calidad del silo.

Sanidad

	-	Tolerancia	+
MRCV			
Tizón común			
Roya común			
Carbón común			
Enfermedades de tallo			
Enfermedades de espiga			
Vuelco a picado			



CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO:



ZONA LITORAL

Río Negro, Soriano, Colonia,
San José y Flores

Ing. Agr. Roy Cooper

☎ 099 206 232

✉ rc@procampo.org.uy



MONTEVIDEO

Ing. Agr. Federico Bellenda

☎ 099 306 354

✉ fb@procampo.org.uy



ZONA NORTE

Artigas, Salta, Paysandú, Tacuarembó,
Rivera y Cerro Largo

Ing. Agr. Federico Damboriarena

☎ 099 825 699

✉ fd@procampo.org.uy



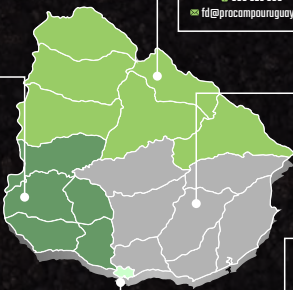
ZONA SUR, CENTRO Y ESTE

Capatzen, Jurema, Florida, Durazno,
Treinta y Trece, Rocha y Maldonado

Lic. Agustín Aguirre

☎ 099 641 896 / 099 324 945

✉ aa@procampo.org.uy



GTE. TÉCNICO

Ing. Agr. Alfredo Silbermann

☎ 099 639 950

✉ as@procampo.org.uy



ABASTECIMIENTO Y DESARROLLO DE PRODUCTO

Ing. Agr. Diego Rodríguez Schauricht

☎ 099 548 777

✉ dr@procampo.org.uy



PROCAMPO

Procampo Insumos Agropecuarios S.A

☎ (+598) 2693 8343

☎ 099 068 848 / 099 697 153

✉ info@procampo.org.uy

🌐 www.procampo.org.uy

📍 NUEVA DIRECCIÓN

Ruta 101 km 24,5

Camino San Juan S/N, Canelones

