

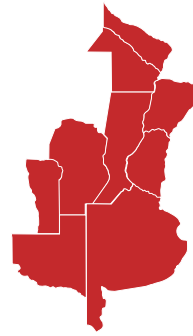
## NUEVO



Alta producción de materia seca combinada con elevada proporción de grano le otorgan plasticidad de uso en múltiples sistemas productivos. Posee mecanismo de latencia para escapar a periodos de estrés ambiental.

Tipo de híbrido	Doble propósito SILO/GRANO
Ciclo	Intermedio - Largo
Días a floración	90 días a Floración
Altura final	180 – 220 mts
Macollaje	Intermedio
Estructura de planta	Braquítico/Folioso
Tipo de Panoja	Semi Compacta
Excursión de Panoja	+ de 10 cm
Contenido de taninos	Alto

### Zona de Adaptación



Centro Norte de Bs. As.  
Santa Fe  
Cordoba  
Este de La Pampa  
San Luis  
Entre Rio  
Corrientes  
Chaco  
Formosa

### Densidad de Siembra

- Ambientes Bajo Potencial  
140.000-160.000 pl/ha
- Ambientes Alto Potencial  
180.000 – 200,000 pl/ha

### Enfermedad

### Perfil sanitario

Vuelco raíz	Excelente
Vuelco Tallo	Excelente
Downy Mildew	Tolerancia alta
Cercosporiosis	Tolerancia media
Antracnosis	Tolerancia media
Virus enanismo del maíz	Tolerancia Alta

### Gentos DP 380 Rinde Silero y Granífero

