

DESCRIPCIÓN DEL HÍBRIDO

Ciclo	Completo
Madurez relativa	126
Días a Floración	72
Gdu (siembra - Floración)	875
Gdu (Floración - madurez Fisiológica)	1.105
(1.1) tasa de desecación (%ms/día)	0.44

CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS

Altura de planta (cm)	255
Altura de inserción de espiga	115
Número de hileras en la espiga	16
Peso de mil granos (gramos)	350
Tipo de grano	Semidentado

COMPORTAMIENTO JANITARIO

Mal de Río Cuarto	Alta tolerancia
Roya del maíz	Alta tolerancia
Tolerancia a vuelco y quebrado	Alta tolerancia
Tizón	Tolerancia media

MANEJO

Densidad a cosecha (miles de plantas/ha)	
Ambiente potencial alto (>9 tn/ha)	78
Ambiente potencial medio (6-9 tn/ha)	60
Ambiente potencial bajo (<6 tn/ha)	45-50

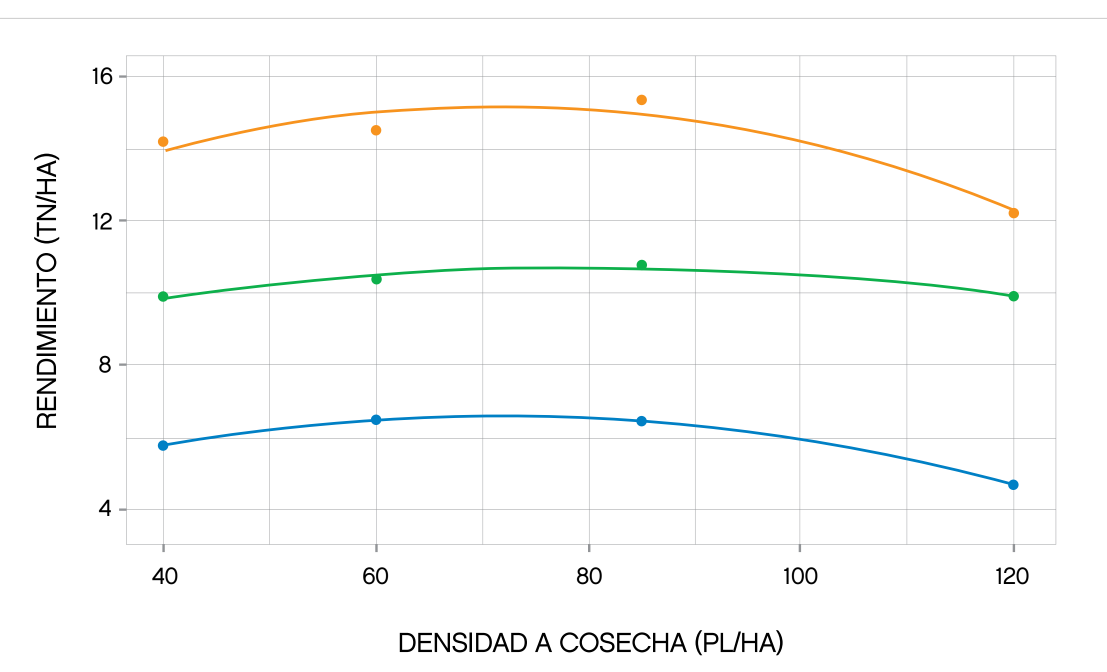
Manejo de la densidad de acuerdo al potencial ambiental

Mecanismo de compensación de la densidad

DENSIDAD	PROLIFICIDAD PROM.
40000	1.34
60000	1.10

DENSIDAD	PROLIFICIDAD PROM.
85000	1.04
120000	0.94

BAJO



MEDIO-

(*) Valor superior de la curva de recomendación de densidad, no necesariamente es el óptimo técnico o económico. Zona: Núcleo, Centro y Oeste.

★ Agrisure Viptera 3

¿Sabés cómo multiplicar tu producción con semillas Pemán? Jolicitá hoy un asesor especializado.

POTENCIAL AMBIENTAL: ALTO -

info@peman.com.ar · www.peman.com.ar · • OscarPemanSemillas

