

OTOÑO

# **PASSION**

## AUNANDO RUSTICIDAD Y PRODUCTIVIDAD

#### RENDIMIENTO SOBRESALIENTE

En zonas frías y zonas templadas. Nº1 en los ensayos pre<code>GENVCE</code> 2020-21

### CICLO INVERNALPRECOZ

Con espigado medio-precoz y rápida maduración de grano

#### GRAN SANIDAD

Buena tolerancia a Roya Amarilla y Fusarium. Buen comportamiento frente a encamado y resistente a la mosca del trigo (Mayetiola destructor).

### **CARACTERÍSTICAS**

Alternatividad: 4
Espigado: 7
Madurez: 7
Porte: 6

Tipo de espiga: Aristada

## **AGRONOMÍA**

Oídio: 6
Roya amarilla: 8
Roya parda: 6
Septoria: 7
Encamado: 7

1-3 sensible | 4-6 bueno | 7-9 tolerante / excelente

#### **CALIDAD**

Peso de Mil Granos: Muy alto

Peso Específico Bueno (70-72 kg/hl)

Proteína: Bueno

Alveografo Grupo: 2-3

W: 135-225 % al 11 % de proteína P/L: 0,3-0,8 al 11% de proteína. Buena

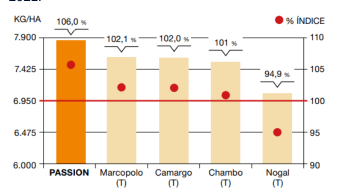
extensibilidad





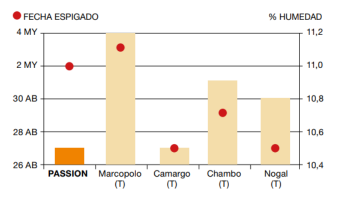
## Alta productividad

Rendimiento e índice productivo de PASSION respecto a los testigos en los ensayos preGENVCE en la cosecha 2021.



## Muy precoz a espigado

Fecha de espigado y % humedad a cosecha de PASSION respecto a los testigos de trigo blando de invierno en los ensayos preGENVCE durante la cosecha 2021.











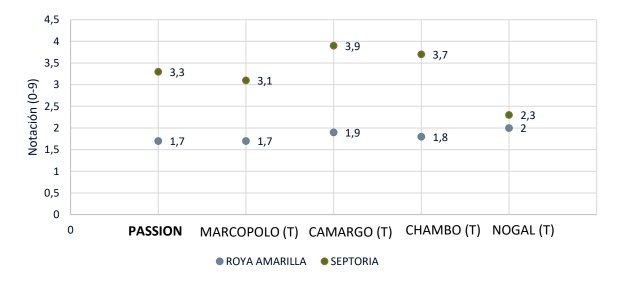






## AUNANDO RUSTICIDAD Y PRODUCTIVIDAD

Notación de enfermedades foliares de PASSION respecto a los testigos de trigo blando de invierno en los ensayos preGENVCE durante la cosecha 2021.



Rendimiento e índice productivo de PASSION respecto a los testigos en las diferentes localidades en los ensayos preGENVCE en la cosecha 2021.

#### RECOMENDACIONES DE SIEMBRA

PASSION es un trigo tipo invernal, precoz y muy bien adaptado a siembras tempranas con buen ahijamiento y elevada fertilidad de espiga. Se distingue también por una buena tolerancia a la roya, Fusarium y por sus cualidades tecnológicas para la molienda (tipo extensible).



