





### Envío **preliminar** de los datos Ensayo de **Trigo Blando de Otoño GENVCE 2025** Realizado en la Finca experimental de Neiker en Gauna

Grupo para la Evaluación de nuevas variedades Ensayo de Trigo blando de Otoño GENVCE 2025				
ENSAYO	TRIGO BLANDO DE OTOÑO			
Localidad	GAUNA			
Provincia	ÁLAVA			
Comunidad Autónoma	PAIS VASCO			
Latitud	42°49'59.1"N			
Longitud	2°30'41.7"W			
Altitud (m)	599 M			
Area climática	Secano Húmedo			
Superficie Parcela elemental				
Dosis siembra (sem/m2)	400 semillas/m2			
Cultivo anterior	BARBECHO			
Fertilización N-P-K	SÍ			
Fecha Abonado FONDO	18-feb25			
Dosis Ab Fondo	DAP 18-46-0 120kh/ha + NSA 26-0-0 148 kg/ha			
Fecha 1ª Cobertera	1-abr25			
Dosis 1ª Cobertera	NSA 26-0-0 305 kg/ha			
Fecha 2ª Cobertera	25-abr25			
Dosis 2ª Cobertera	NSA 26-0-0 192 kg/ha			
Fecha Herbicida	1-abr25			
Dosis Herbicida	Biathlon 4D 0,04 kg/ha + Tallit SUPER 0,15 L/ha + Biopower 0,57 L/ha + Fenova Super 1 l/ha + Trezac 0,15 L/ha			
Fungicida (SI / NO)	SÍ			
1ª Fecha Fungicida	8-may25			
Dosis Fungicida	Dosis Fungicida Elatus Era 1 L/ha + Decis Expert 0,12 L/ha			
Regadío (SI / NO)	NO			
Fecha de siembra	01-dic-24			
Fecha de nascencia	21-dic-24			
Fecha de recolección	16-jul-25			







#### Tabla General con todos los datos medios de las variedades

Variedad	Nascencia- Implantación (de 0 a 5)	Fecha Espigado	Septoria Escala (0-9)	Roya Amarilla Escala (0-9)	Roya Parda Escala (0-9)	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad	Humedad media	Peso Específico medio
Gandom	4	18-may	7	0	0	94	7218	13,63	78,15
Alvarez	4	19-may	8	0	0	86	8814	12,03	71,18
Agricultor	4	15-may	5	0	0	74	8793	12,33	71,80
Scrambler	4	16-may	8	0	0	80	8898	12,35	74,00
Camargo	4	16-may	8	5	0	69	7635	12,33	70,93
Marcopolo	4	19-may	7	0	7	80	9005	12,43	72,68
BT64	4	16-may	7	0	0	84	8325	12,18	72,20
Apexus	4	17-may	3	0	0	80	8731	14,13	77,73
Chambo	4	16-may	4	0	0	87	8938	12,98	72,63
Delrio	4	18-may	6	4	0	85	9436	13,20	72,75
Balzac	4	21-may	4	0	0	85	8981	13,05	75,65
Sonatine	4	15-may	8	0	0	81	8842	12,70	75,28
Filon	4	19-may	9	0	0	80	8930	13,03	72,83

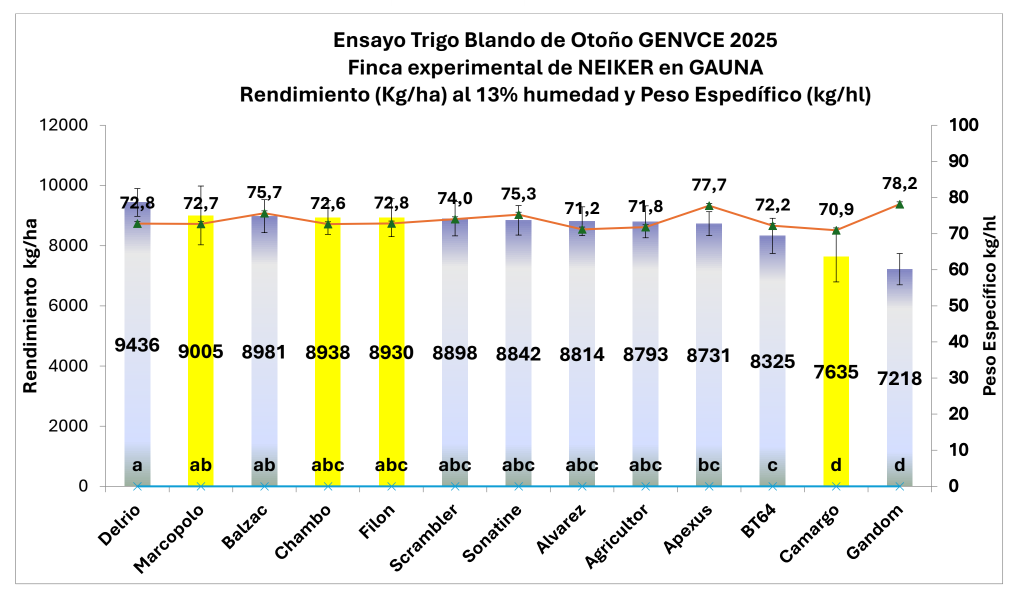
#### Escala evaluación de la severidad de las enfermedades:

Valor 0 Valor 1	no enfermedad 0-10 % superficie hojas bajas	Valor 5 Valor 6	Primeros síntomas ultimas hojas Hasta el 10 % de superficie afectada 3 últimas hojas
Valor 2	11-25 % superficie hojas bajas	Valor 7	10-25% superficie hoja bandera
Valor 3	26-50 % superficie hojas bajas	Valor 8	26-49% superficie hoja bandera
Valor 4	, + 50% superficie hojas bajas	Valor 9	,+50% superficie hoja bandera





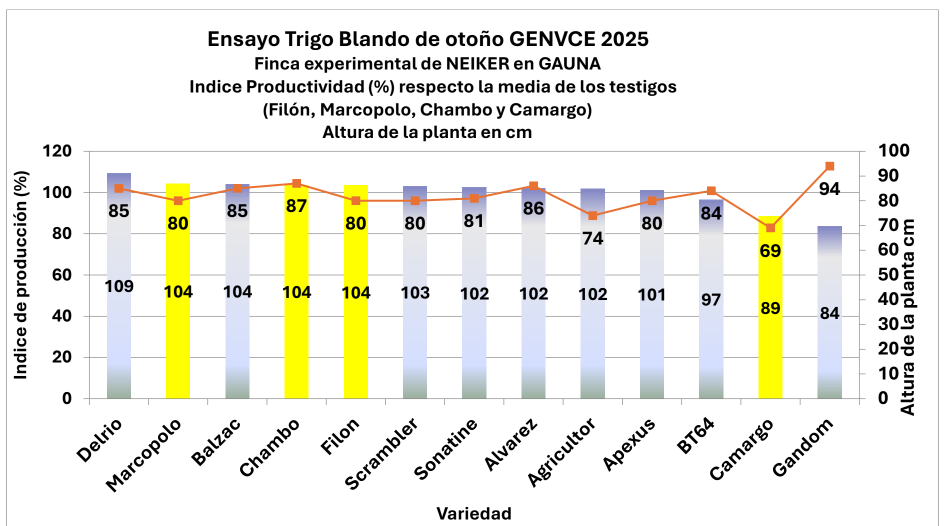










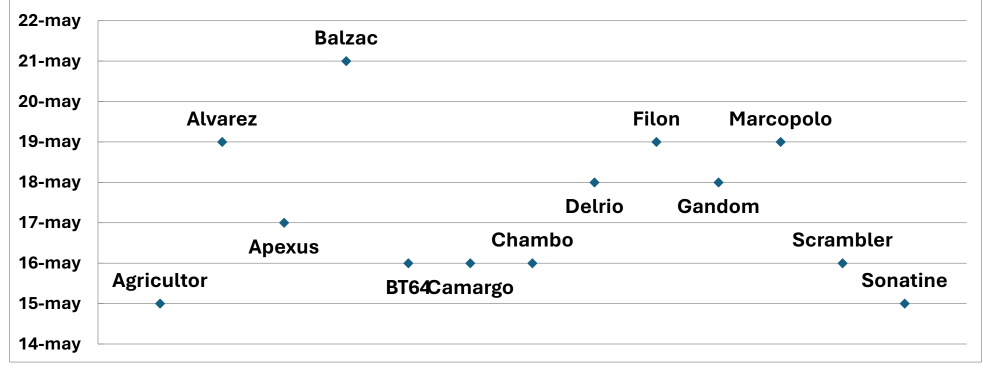








## Ensayo Trigo blando de otoño GENVCE 2025 Finca experimental de NEIKER en Gauna Fecha de Espigado



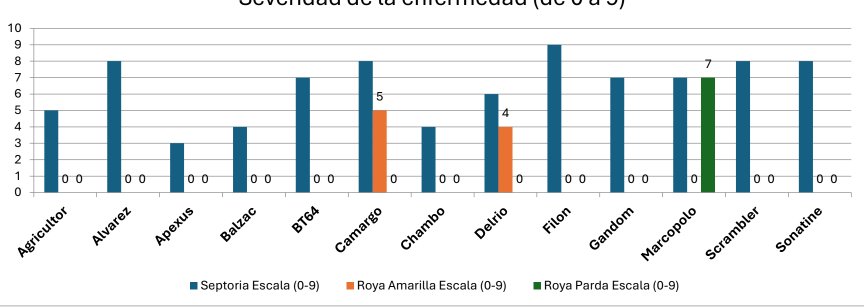






# Enfermedades Trigo Blando de Otoño GENVCE 2025

Severidad de la enfermedad (de 0 a 9)



Valor 0	no enfermedad	Valor 5	Primeros síntomas ultimas hojas
Valor 1	0-10 % superficie hojas bajas	Valor 6	Hasta el 10 % de superficie afectada 3 últimas hojas
Valor 2	11-25 % superficie hojas bajas	Valor 7	10-25% superficie hoja bandera
Valor 3	26-50 % superficie hojas bajas	Valor 8	26-49% superficie hoja bandera
Valor 4	, + 50% superficie hojas bajas	Valor 9	,+50% superficie hoja bandera