

Envío preliminar de los datos del Ensayo de Trigo Blando de Otoño Red Exterior Neiker 2024 Realizado en Finca de Zambrana

RED EXTERIOR CEREALES ALAVA . Datos generales de los ensayos 2023-24	
ENSAYO	Trigo Blando de Otoño Red Ext Zambrana 2024
Localidad	Zambrana
Provincia	ALAVA
Comunidad Autónoma	PAIS VASCO
Latitud	42°39'33.8"N
Longitud	2°52'27.2"W
Altitud (m)	459
Area climática	Secano húmedo
Superficie Parcela elemental	12 m²
Dosis siembra (sem/m ²)	450 sem / m ²
Cultivo anterior	Maíz
Fertilización N-P-K	SI
Fecha Abonado FONDO	18-ene.-24
Dosis Ab Fondo	460kg/ha 13-20-6
Fecha Cobertera	28-mar.-24
Dosis Cobertera	Nitrato Sulfan 24% 450 kg/ha
Fecha Herbicida	15-feb.-24
Dosis Herbicida	0.8 l/ha de Mustan
Fungicida (SI / NO)	SI
Fecha Fungicida / Insecticida	12-may.-24
Dosis Fungicida / Insecticida	Elatus era 1 l/ha + Karate Zeon 0,07 l/ha
Regadío (SI / NO)	NO
Fecha de siembra	27-nov-23
Fecha de recolección	22-jul-24

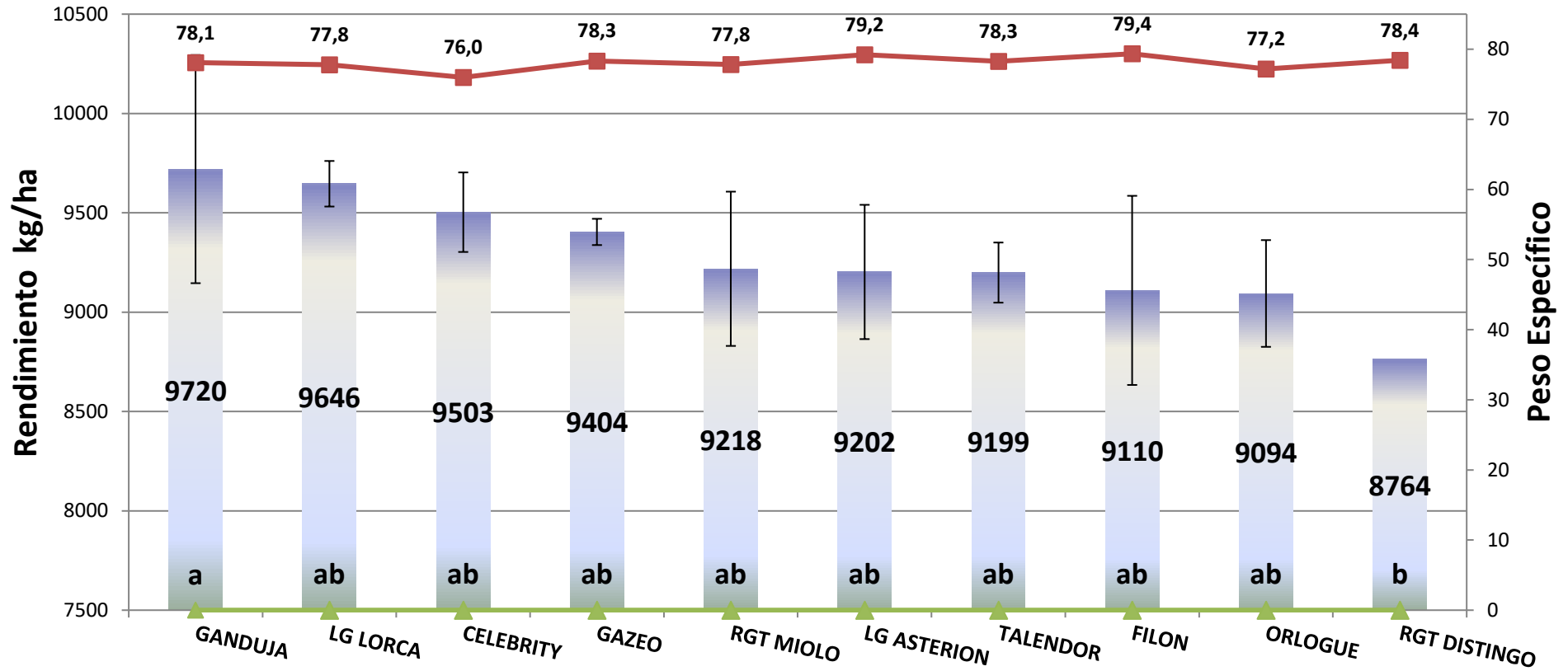
Tabla General con todos los datos de las variedades ensayadas

Variedad	Nascencia (Escala 1-5)	FechaEsp	Septoria (Escala 0-9)	Oidio (Escala 0-9)	Roya Parda (Escala 0-9)	Roya Amarilla (Escala 0-9)	Peso Parcela	Kg/ha	Humedad	Peso Especifico	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad	% Indice productivo respecto a Filon
TALENDOR	5,0	05/05/2024	6,0	2,0	7,0	0,0	11,1	9270,8	13,7	78,3	68,0	9199,2	101,0
RGT DISTINGO	5,0	09/05/2024	5,0	2,0	2,0	0,0	10,6	8812,5	13,5	78,4	54,0	8764,2	96,2
ORLOGUE	5,0	04/05/2024	4,0	2,0	4,0	0,0	10,9	9104,2	13,1	77,2	72,0	9094,0	99,8
LG LORCA	5,0	03/05/2024	4,0	2,0	8,0	0,0	11,7	9718,8	13,7	77,8	83,0	9646,3	105,9
LG ASTERION	5,0	02/05/2024	3,0	2,0	2,0	0,0	11,2	9322,9	14,1	79,2	79,0	9202,3	101,0
CELEBRITY	5,0	06/05/2024	3,0	2,0	5,0	0,0	11,5	9583,3	13,7	76,0	79,0	9503,1	104,3
FILON	5,0	02/05/2024	6,0	2,0	6,0	0,0	11,0	9197,9	13,9	79,4	78,0	9109,6	100,0
GANDUJA	5,0	07/05/2024	4,0	2,0	5,0	0,0	11,7	9770,8	13,5	78,1	81,0	9720,0	106,7
GAZEO	5,0	02/05/2024	5,0	2,0	3,0	0,0	11,4	9458,3	13,5	78,3	78,0	9403,8	103,2
RGT MIOLO	5,0	09/05/2024	3,0	2,0	4,0	0,0	11,1	9250,0	13,3	77,8	77,0	9218,4	101,2

Escala evaluación de la severidad de las enfermedades:

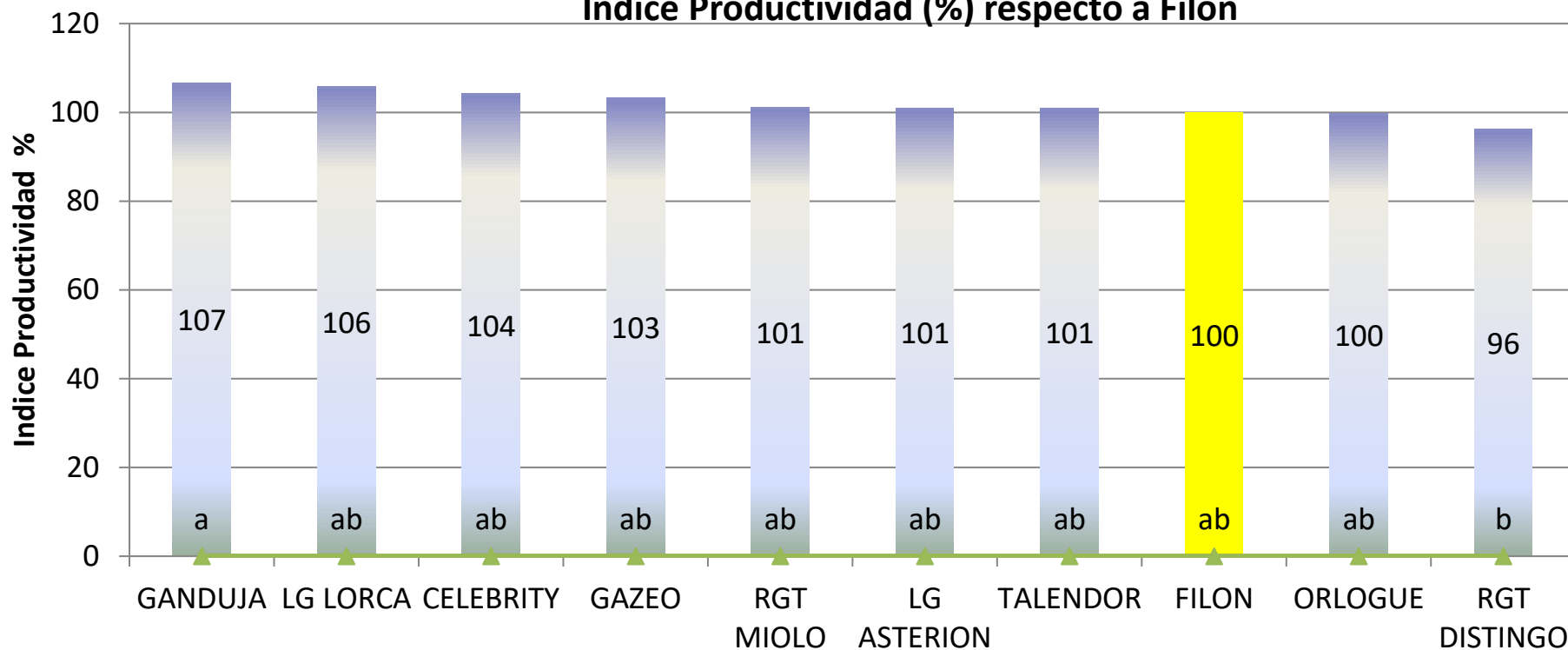
Valor 0 no enfermedad	Valor 5 Primeros síntomas ultimas hojas
Valor 1 0-10 % superficie hojas bajas 11-25 % superficie hojas	Valor 6 Hasta el 10 % de superficie afectada 3 últimas hojas
Valor 2 bajas 26-50 % superficie hojas	Valor 7 10-25% superficie hoja bandera
Valor 3 bajas	Valor 8 26-49% superficie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

Red exterior cereales Neiker 2023 -- ZAMBRANA
Trigo blando de otoño
Rendimiento Kg/ha al 13% de humedad y Peso Específico



Ensayo Trigo Ciclo Largo Red Exterior ZAMBRANA
Zambrana
Campaña 2024

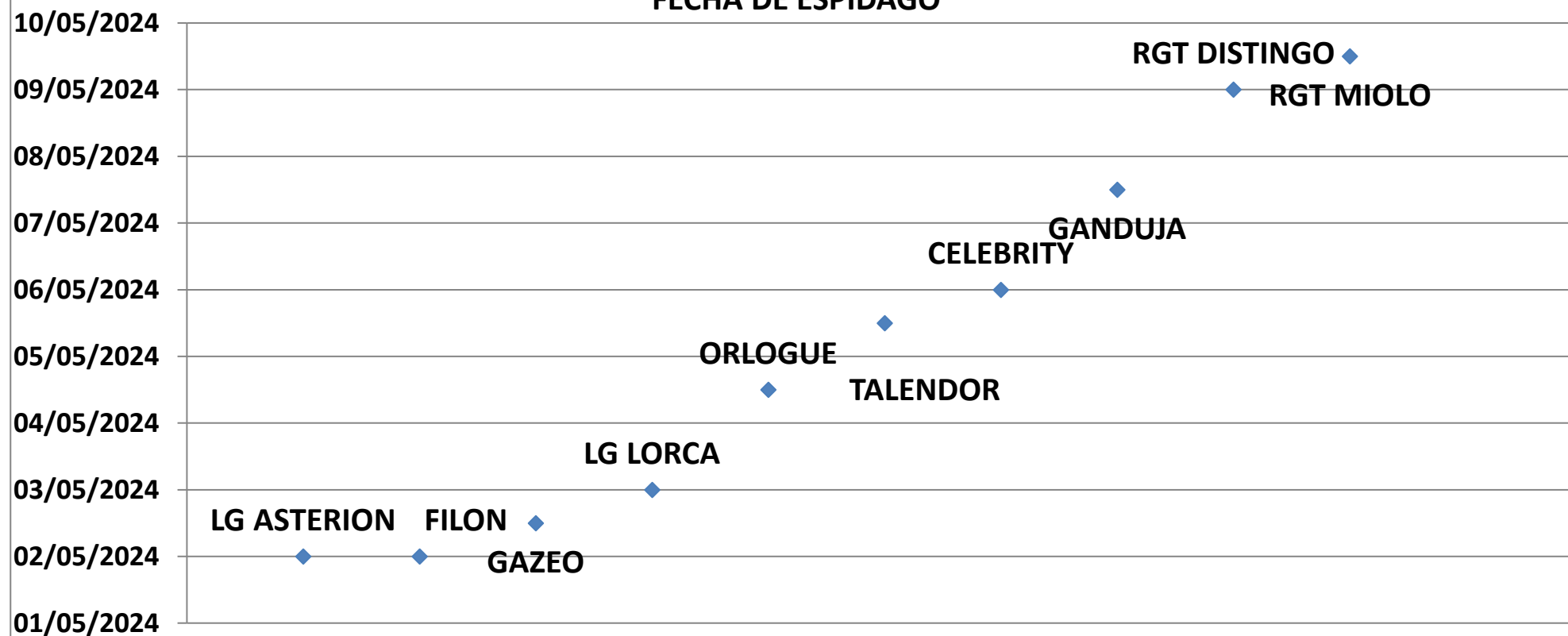
Indice Productividad (%) respecto a Filón



Red exterior cereales Neiker 2024 -- ZAMBRANA

Trigo blando de otoño

FECHA DE ESPIDAGO



Temperatura y Precipitación Zambrana Campaña 23-24

