

## Envío preliminar de los datos del Ensayo de Cebada de Ciclo Corto GENVCE 2023

Realizado en la Finca experimental de Neiker en GAUNA

<b>Grupo para la Evaluación de Nuevas Variedades de Cultivos Extensivos en España (GENVCE). Datos generales de los ensayos 2022-23</b>	
<b>ENSAYO</b>	<b>Cebada Ciclo Corto 2023</b>
<b>Localidad</b>	<b>Gauna</b>
Provincia	ALAVA
Comunidad Autónoma	PAIS VASCO
Latitud	42°49'47.2"N
Longitud	2°30'09.6"W
Altitud (m)	517 m
Area climática	<b>Secano húmedo</b>
<b>Superficie Parcela elemental</b>	<b>12 m2</b>
Dosis siembra (sem/m <sup>2</sup> )	400 semillas / m2
Cultivo anterior	<b>Patata</b>
Fecha Abonado FONDO	<b>13-feb.-23</b>
Dosis Ab Fondo	Potasa 60% (150 kg/ha) + Nitrosulfato Amonico 26% (200 kg/ha)
<b>Fecha 1ª Cobertera</b>	<b>27-mar.-23</b>
Dosis 1ª Cobertera	Nitrosulfato amonico del 26% (200 kg/ha)
<b>Fecha 2ª Cobertera</b>	<b>11-abr.-23</b>
Dosis 2ª Cobertera	Nitrosulfato amonico del 26% (140 kg/ha)
<b>Fecha Herbicida</b>	<b>11-abr.-23</b>
Dosis Herbicida	Biathlon 4D 0.07kg/ha + Axial Pro 1 l/ha + Tallit SUPER
Fungicida + Insecticida (SI / NO)	<b>SI</b>
<b>1ª Fecha Fungicida</b>	<b>18-abr.-23</b>
Dosis Fungicida	Elatus Era 1l /ha + Decis Expert 0,06 l /ha
Regadío (SI / NO)	<b>NO</b>
<b>Fecha de siembra</b>	<b>28-dic-22</b>
Fecha de nascencia	20-ene-23
<b>Fecha de recolección</b>	<b>05-jul-23</b>

**Tabla General con todos los datos de las variedades ensayadas**

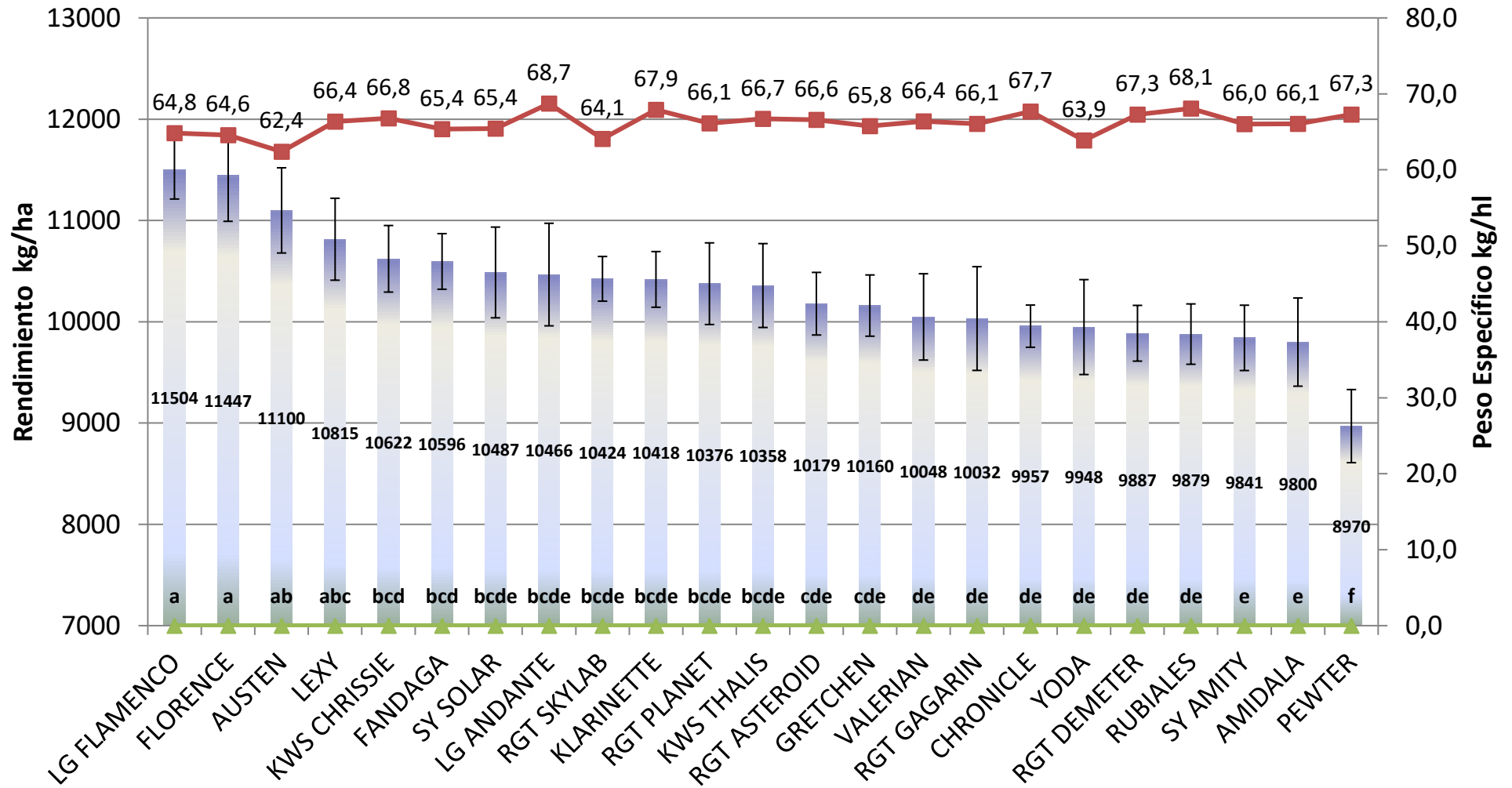
Variedad	Fecha Esp	Helminthosporium Escala (0-9)	Rincosporium Escala (0-9)	Ramularia Escala (0-9)	Peso Parcela	Kg/ha	Humedad	Peso Especifico	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad	Proteína	Almidón
<b>LG FLAMENCO</b>	11-may	6,0	8,0	0,0	13,9	11541,7	13,3	64,8	58	11504	9,1	62,8
<b>CHRONICLE</b>	12-may	6,0	0,0	0,0	11,9	9885,4	12,4	67,7	53	9957	9,4	63,2
<b>FLORENCE</b>	09-may	7,0	7,0	0,0	13,7	11427,1	12,9	64,6	58	11446	9,4	62,8
<b>LEXY</b>	09-may	5,0	0,0	0,0	12,9	10750,0	12,5	66,4	54	10815	9,1	62,9
<b>KLARINETTE</b>	11-may	6,0	0,0	0,0	12,4	10364,6	12,6	67,9	62	10418	9,3	63,0
<b>RGT PLANET</b>	11-may	8,0	0,0	0,0	12,4	10322,9	12,6	66,1	59	10376	9,0	63,0
<b>VALERIAN</b>	11-may	7,0	0,0	0,0	12,0	9968,8	12,3	66,4	62	10048	9,5	63,0
<b>RGT DEMETER</b>	11-may	5,0	0,0	0,0	12,0	9989,6	13,9	67,3	57	9887	9,7	62,6
<b>KWS CHRISSIE</b>	08-may	7,0	0,0	0,0	12,6	10489,6	11,9	66,8	58	10622	8,7	63,2
<b>GRETCHEN</b>	09-may	5,0	0,0	0,0	12,2	10166,7	13,1	65,8	64	10160	9,3	63,0
<b>FANDAGA</b>	09-may	6,0	6,0	0,0	12,5	10437,5	11,7	65,4	71	10596	9,3	63,8
<b>RGT GAGARIN</b>	11-may	7,0	6,0	0,0	11,9	9937,5	12,2	66,1	55	10032	9,2	62,9
<b>YODA</b>	11-may	5,0	4,0	0,0	11,9	9906,3	12,6	63,9	61	9948	10,2	61,7
<b>AUSTEN</b>	11-may	6,0	8,0	0,0	13,3	11104,2	13,0	62,4	59	11100	9,1	62,7
<b>LG ANDANTE</b>	08-may	5,0	5,0	0,0	12,7	10541,7	13,6	68,7	66	10466	10,3	62,6
<b>PEWTER</b>	07-may	6,0	5,0	0,0	10,7	8875,0	12,1	67,3	60	8970	10,4	61,5

<b>AMIDALA</b>	09-may	7,0	0,0	0,0	11,8	9843,8	13,4	66,1	65	9799	10,1	62,5
<b>SY AMITY</b>	09-may	5,0	5,0	0,0	11,8	9843,8	13,0	66,0	59	9841	9,6	63,1
<b>RUBIALES</b>	09-may	5,0	4,0	0,0	11,8	9833,3	12,6	68,1	62	9878	10,2	62,6
<b>SY SOLAR</b>	08-may	7,0	5,0	0,0	12,6	10458,3	12,8	65,4	57	10487	9,4	63,2
<b>KWS THALIS</b>	08-may	5,0	5,0	0,0	12,3	10270,8	12,3	66,7	62	10358	9,4	62,7
<b>RGT ASTEROID</b>	09-may	7,0	6,0	0,0	12,4	10291,7	14,0	66,6	73	10178	10,2	62,5
<b>RGT SKYLAB</b>	09-may	5,0	5,0	0,0	12,5	10395,8	12,8	64,1	51	10424	10,2	63,3

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

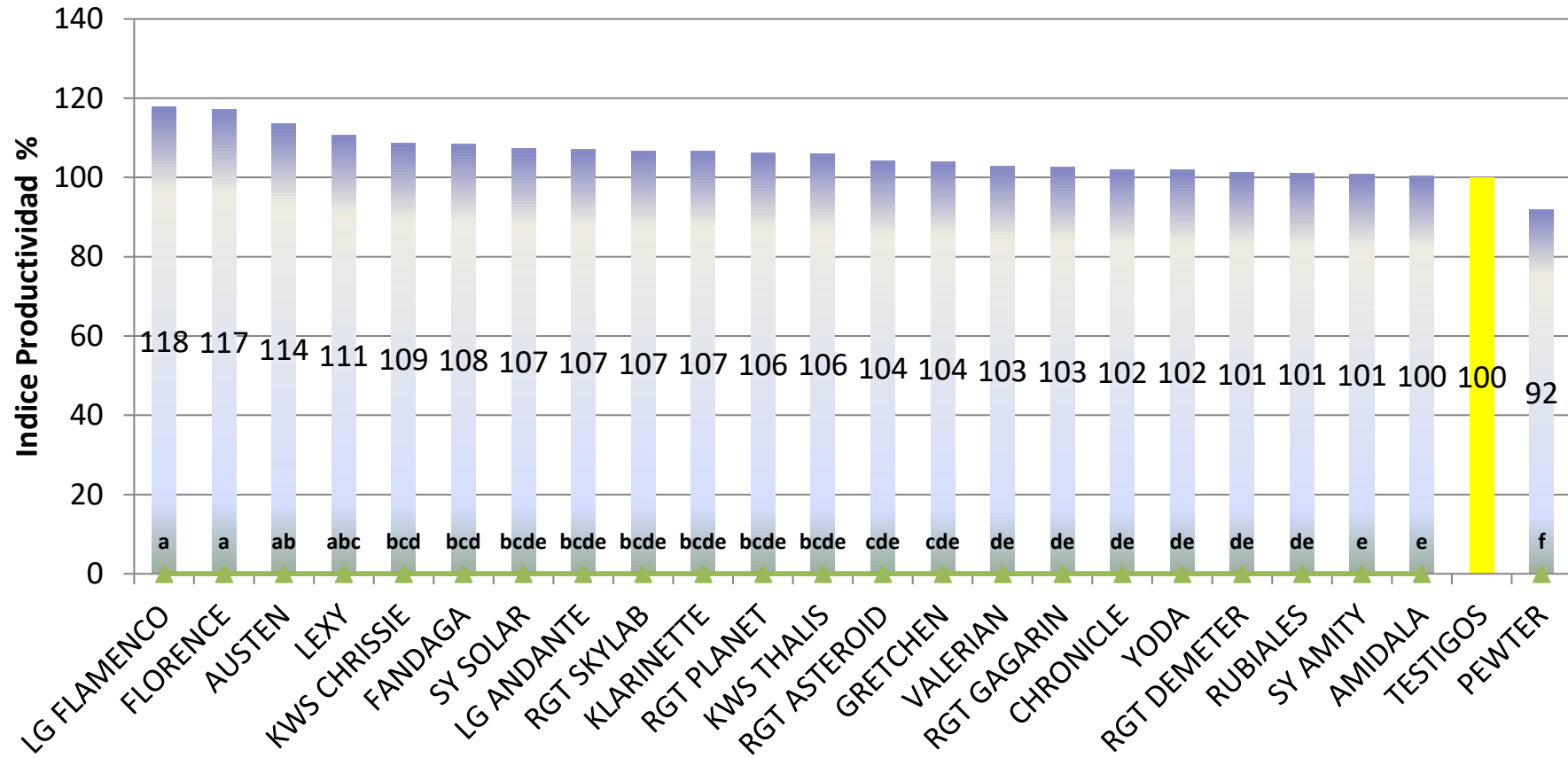
<b>Valor 0</b> no enfermedad	<b>Valor 5</b> Primeros síntomas ultimas hojas
<b>Valor 1</b> 0-10 % superficie hojas bajas	<b>Valor 6</b> Hasta el 10 % de superficie afectada 3 últimas hojas
<b>Valor 2</b> 11-25 % superficie hojas bajas	<b>Valor 7</b> 10-25% superficie hoja bandera
<b>Valor 3</b> 26-50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

**Ensayo Cebada Ciclo Corto (GENVCE)**  
**Finca experimental de NEIKER en ARKAUTE**  
**Campaña 2023 Rendimiento (Kg/ha) al 13% humedad y Peso Específico (kg/hl)**



Ensayo Cebada Ciclo Corto (GENVCE)  
 Finca experimental de NEIKER en GAUNA  
 Campaña 2023

Indice Productividad (%) respecto la media de los testigos (RGT PLANET, CHRONICLE, PEWTER)



**Ensayo Cebada Ciclo Corto GENVCE  
Finca experimental de NEIKER en Gauna  
Campaña 2023 Fecha de Espigado**

