

# CENTENO HÍBRIDO

2022-2023

## PRODUCCIÓN DE GRANO



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (i100, %) en dos años GENVCE. Variedad testigo (T); Variedad convencional \*

Variedad	2022		2023		Promedio	
	Rendimiento	i100	Rendimiento	i100	2022-2023	i100
<b>KWS TEODOR</b>	4329	108	3146	128	3738	115
<b>KWS IGOR</b>	4234	105	2901	118	3568	110
<b>KWS SERAFINO (T)</b>	4293	107	2700	110	3497	108
<b>SU ARVID</b>	4029	100	2813	114	3421	106
<b>PETKUS (T)*</b>	3753	93	2224	90	2989	92
Promedio	4128	103	2757	112	3442	106
Promedio (T)	4023	100	2462	100	3243	100
Num ensayos	8	8	3	3	11	11



Ensayos ejecutados por institutos de investigación autonómicos en fincas experimentales o de agricultores colaboradores: IFAPA (Andalucía), CTA (Aragón), IRIAF e ITAP (Castilla-La Mancha), ITACyL e ITAGRA (Castilla y León), IRTA (Cataluña), CICYTEX (Extremadura), IMIDRA (Madrid), INTIA (Navarra) y NEIKER (País Vasco).



# CENTENO HÍBRIDO

2022-2023

## CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y CALIDAD DE GRANO

VARIEDAD	PRECOCIDAD <sup>1</sup>	ALTURA	PESO ESPECÍFICO	PESO GRANO	PROTEÍNA
KWS IGOR	tardía (+8,5)	media	medio	medio	medio
KWS SERAFINO (T)	tardía (+8,5)	baja-media	medio	bajo-medio	medio-alto
KWS TEODOR	tardía (+8,5)	media	medio-alto	medio	medio
PETKUS (T)*	precoz	alta	medio-alto	medio	medio-alto
SU ARVID	tardía (+9)	media	bajo-medio	medio	medio-alto

<sup>1</sup> En paréntesis la diferencia en días de la fecha de espigado respecto al testigo no híbrido PETKUS

## RESISTENCIA A ENFERMEDADES FOLIARES Y ACCIDENTES

VARIEDAD	ENCAMADO
KWS IGOR	media
KWS SERAFINO (T)	baja-media
KWS TEODOR	media
PETKUS (T)*	baja
SU ARVID	media



## EMPRESA COMERCIALIZADORA

VARIEDAD	EMPRESA COMERCIALIZADORA
KWS IGOR	KWS SEMILLAS IBÉRICA
KWS SERAFINO	KWS SEMILLAS IBÉRICA
KWS TEODOR	KWS SEMILLAS IBÉRICA
PETKUS	AGROSA
SU ARVID	MAS SEEDS

