

## CENTENO HÍBRIDO 2022-2023

### PRODUCCIÓN DE GRANO



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (í100, %) en dos años GENVCE. Variedad testigo (T); Variedad convencional \*

	2022		2023		Promedio	
Variedad	Rendimiento	i100	Rendimiento	i100	2022-2023	i100
KWS TEODOR	4329	108	3146	128	3738	115
KWS IGOR	4234	105	2901	118	3568	110
KWS SERAFINO (T)	4293	107	2700	110	3497	108
SU ARVID	4029	100	2813	114	3421	106
PETKUS (T)*	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>&</sup>lt;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

EMPRESA COMERCIALIZADORA
KWS SEMILLAS IBÉRICA
KWS SEMILLAS IBÉRICA
KWS SEMILLAS IBÉRICA
AGROSA
MAS SEEDS



