

Ampliando nuestro portfolio, mejorando tu rotación.

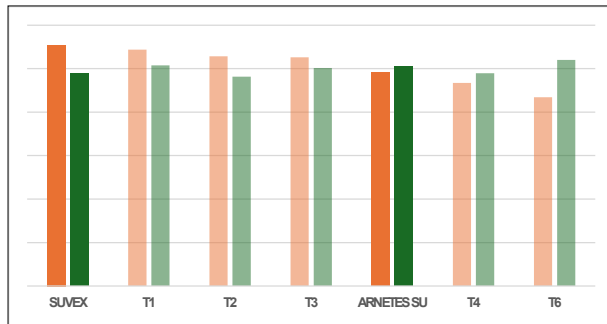
Ensayos de variedades experimentales

En KWS estamos realizando **ensayos en 5 localidades** distintas evaluando en total más de **50 variedades** en las principales provincias productoras de girasol.

Analizamos todos los segmentos: linoleico, oleico, convencionales, Express Sun, Clearfield Plus y tolerantes a la sequía.

Región	Localidad
Norte	Burgos
	Valladolid
	Soria
Sur	Carmona
	Ecija

Ensayo interno KWS



■ Contenido de grasa (% sobre la media de los testigos)
 ■ Kg/ha (% sobre la media de los testigos)

Esta gráfica comparativa basada en un **ensayo interno de KWS** evalúa el rendimiento y el contenido de grasa de las variedades KWS frente a los mejores testigos del mercado.

Estos resultados respaldan la competitividad de nuestras variedades SUVEX y DODGE CLP dentro del segmento de alto potencial productivo y calidad de aceite.

Otras fuentes de información: Ensayos oficiales de GENVCE 2025. <https://genvce.org/wp-content/uploads/2026/01/Informe-GENVCE-girasol-2025.pdf>

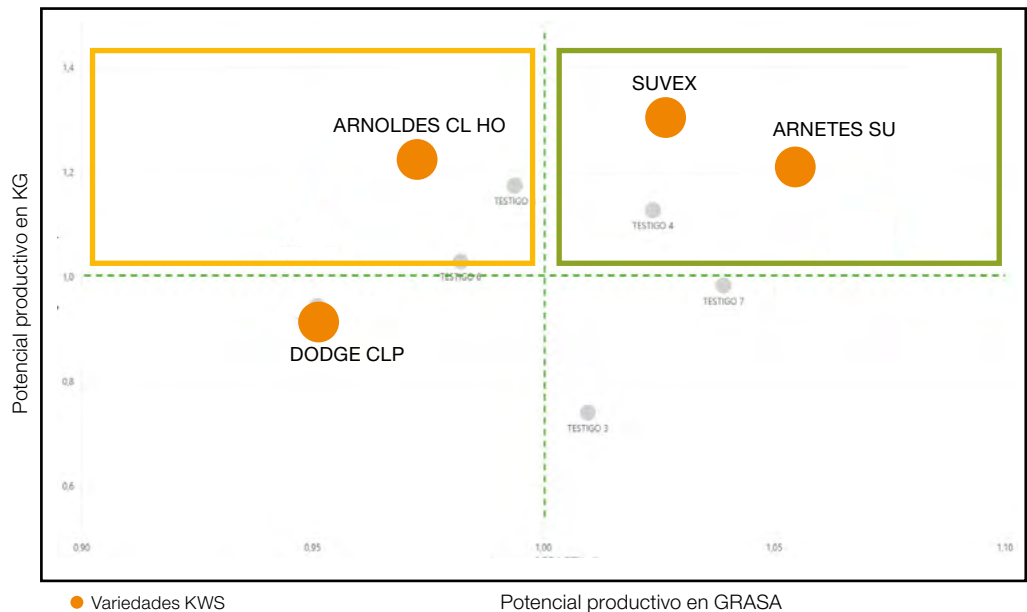
Futuras variedades REGIÓN SUR

- Alto potencial productivo en kilos y comportamiento a sequía.
- Ciclo corto.
- Mildiu M9.
- Resistencia a Jopo Raza G.
- Clásicos con Tecnología ExpressSun® y CLP.

Futuras variedades REGIÓN NORTE

- Alto potencial productivo en kilos y contenido de grasa.
- Ciclo medio.
- Mildiu M9.
- Resistencia a Jopo Raza F.
- Clásicos ExpressSun® y alto oléico CL.

Próximos lanzamientos Ensayos propios de KWS





Resultados de ensayos 2025

GIRASOL KWS



Ensayos oficiales de **GENVCE | ASAJA | ACOR**

SUVEX

RENDIMIENTO SUPERIOR

2.236 kg/ha

Rendimiento sobresaliente en secanos áridos fríos (Burgos), un 53% sobre la media del ensayo oficial GENVCE de Zael.

ARNETES SU

ALTO CONTENIDO DE ACEITE

+2,5% aceite

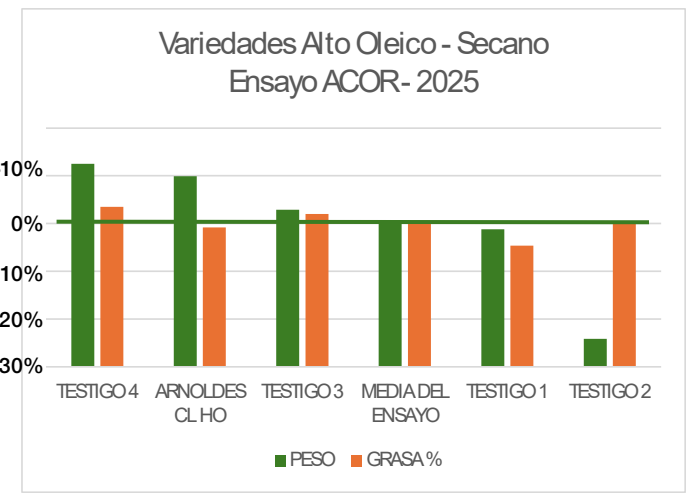
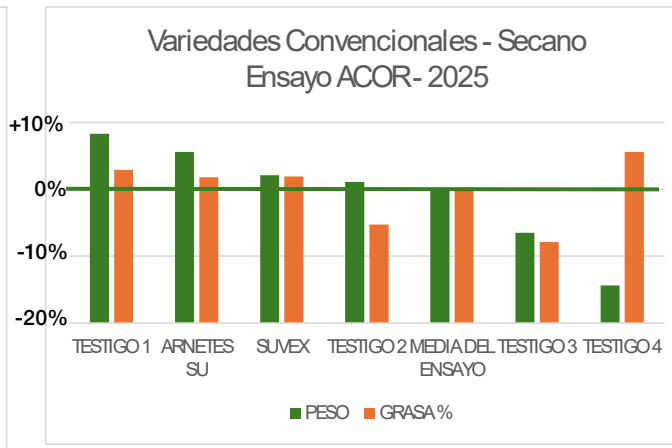
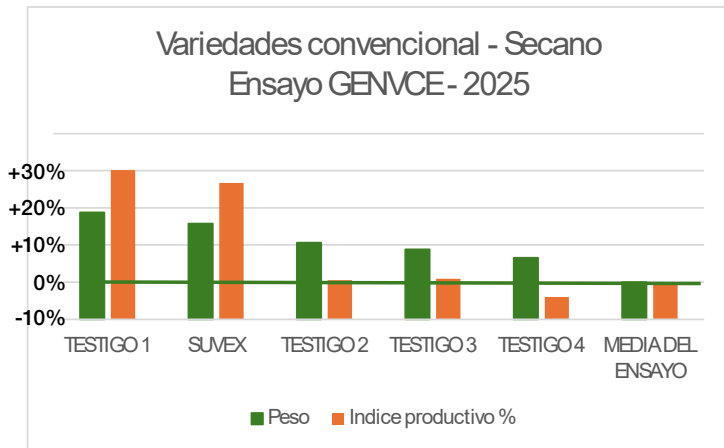
Excelente contenido graso en ambientes templados. Top 3 en los ensayo oficiales de ACOR, ASAJA y GENVCE.

ARNOLDES HO

TOP 2 EN SEGMENTO ALTO OLÉICO

+8,9% MEDIA peso+grasa

Segunda posición en los ensayos oficiales de la red GENVCE con un resultado de 8,9% por encima de la media en peso + grasa.



*Datos sacados de los ensayos oficiales de GENVCE 2025

*Datos sacados de los ensayos oficiales de ACOR 2025

*Datos sacados de los ensayos oficiales de ACOR 2025