

CATALOGO SEMILLAS

2025-2026



Leycesa





**LA SEMILLA ES EL PUNTO DE PARTIDA.
UN BUEN ARRANQUE
CONDUCE A UN BUEN FINAL.**



Con más de 60 años de experiencia **Leycesa** viene ofreciendo una amplia gama de especies de semillas tratadas con un riguroso trabajo y esfuerzo que a continuación os presentamos para poder dar el máximo valor a vuestras explotaciones.

Variedades de cebada, adaptadas a diversas zonas geográficas y climáticas apostando por variedades nuevas tanto en secano **Lg Centella** y **Lavanda** y como la variedad **Lexy** batiendo récords de cosechas tanto en secano como en regadío y rescatando variedades perdidas como **Beka**

Trigos punteros como **Lg Fortunato**, adaptabilidad absoluta, recuperando la rusticidad y calidad con el trigo **Chamorro**. Nuevas variedades alternativas **Lg Antique** capacidad productiva y de calidad. Con los ciclos cortos más productivos del mercado **Lg Ancia** y **Califa Sur**, referentes en mercado de calidad harino panadera.

La avena, el cultivo con un gran futuro en nuestros secanos debido a su rusticidad y adaptabilidad con la referencia nacional **Previsión** y la alternatividad de **Aintree**. Avenas con doble aptitud, gran potencial en grano y a la vez en forrajes.

La gran elección para los terrenos más áridos y amenazados con la super población de conejos son los triticales, **Tulus** ciclo largo y **Trimour** ciclo alternativo.

Y no olvidamos a los grandes mejoradores del terreno tanto la veza **Marianna** como los guisantes **Avirón** y **Cartouche**. Son la alternativa al monocultivo de cereal e imprescindibles en la rotación de cultivos para la PAC dejando un gran aporte de nitrógeno al terreno cultivado.

Todos nuestros productos están envasados en sacos y en big bag y con tratamientos o sin tratamientos, dependiendo de vuestras necesidades.

El mejor método de ahorro en costes de semilla y para que tu siembra sea perfecta te ayudamos **calculando la dosis de siembra con el peso de 1000 granos**.



CEBADAS		
<u>ALBACETE</u>	<u>Caballar</u>	<u>Invierno, 6 carreras, siembra temprana, secano.</u>
<u>BEKA</u>	<u>Pienso</u>	<u>Alternativa, 2 carreras, secano y riego.</u>
<u>VOLLEY</u>	<u>Pienso</u>	<u>Invierno, 2 carreras, secano y riego.</u>
<u>HISPANIC</u>	<u>Pienso</u>	<u>Invierno, 2 carreras, secano y riego.</u>
<u>LAVANDA</u>	<u>Pienso</u>	<u>Alternativa, 2 carreras, secano y riego.</u>
<u>LEXY</u>	<u>Maltera</u>	<u>Alternativa, 2 carreras, secano y riego.</u>
<u>LG CENTELLA</u>	<u>Pienso</u>	<u>Invierno, 2 carreras, secano y riego.</u>
TRIGOS BLANDOS		
<u>CHAMORRO</u>	<u>Extensible</u>	<u>Invierno, siembra muy temprana, secano.</u>
<u>SARINA</u>	<u>Panificable</u>	<u>Invierno, siembra tardía, secano y riego.</u>
<u>LG RUFO</u>	<u>Panificable</u>	<u>Invierno, resistente a enfermedades, secano y riego.</u>
<u>LG FORTUNATO</u>	<u>Panificable</u>	<u>Invierno, resistente a enfermedades, secano y riego.</u>
<u>LG ANTIQUE</u>	<u>Extensible</u>	<u>Primavera, secano fresco y riego.</u>
<u>ARTUR NICK</u>	<u>Extensible</u>	<u>Primavera, secano fresco y riego.</u>
<u>LG ANCIA</u>	<u>Media fuerza</u>	<u>Primavera, alta producción y calidad, riego.</u>
<u>CALIFA SUR</u>	<u>Fuerza</u>	<u>Primavera, alta producción y calidad, riego.</u>
AVENAS		
<u>PREVISION</u>	<u>Rubia</u>	<u>Invierno, secano.</u>
<u>AINTREE</u>	<u>Blanca</u>	<u>Primavera, doble actitud grano/forraje</u>
TRITICALES		
<u>TRIMOUR</u>		<u>Invierno, primavera, secano y riego.</u>
<u>TULUS</u>		<u>Invierno, secano y riego, siembra temprana.</u>
LEGUMINOSAS		
<u>VEZA MARIANNA</u>	<u>Sativa</u>	<u>Invierno, grano y forraje, secano y riego.</u>
<u>GUISANTE AVIRON</u>	<u>Verde</u>	<u>Invierno, secano y riego.</u>
<u>GUISANTE CARTOUCHE</u>	<u>Blanco</u>	<u>Invierno, secano y riego.</u>

ALBACETE



Cebada de 6 carreras, de invierno. Ciclo medio y espigado semiprecoz. Muy rústica, muy resistente a frío y sequía. Apta para siembra de otoño en zonas frías, resistente a frío. Muy buen comportamiento productivo en suelos pobres y en condiciones de aridez.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Cultivo	Secanos áridos y semiáridos
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Muy alto
Porte	Muy alto
Talla	Alta (70-90 cm)
Resistencia a encamado	Baja
Resistencia a enfermedades	Media. Sensible a oídio

Calidad

- Pienso.
- Muy apreciada en alimentación equina por su alto contenido en fibra.
- Peso específico bajo (52-56 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De finales de octubre a finales de noviembre
- **Periodo siembra factible:** De principios de octubre a mediados de diciembre
- **Dosis siembra seco:** 120 / 140 kg/ha



VOLLEY



Cebada de 2 carreras, de invierno. Ciclo largo y espigado medio. Muy aconsejable en siembras tempranas en secanos semiáridos y frescos. Rústica, resistente a sequía. Excelente capacidad de adaptación y gran potencial productivo en distintos terrenos y condiciones climáticas.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Cultivo	Secano, secanos frescos y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Alto
Porte	Postrado
Talla	Media (55-65 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Alta. Buen comportamiento a rinosporiosis

Calidad

- Pienso
- Peso específico alto (62-66 kg/hl).

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De finales de octubre a primeros de diciembre.
- **Periodo siembra factible:** De primeros de octubre a finales de diciembre.
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 200 / 220 kg/ha

LAVANDA



Cebada de 2 carreras, alternativa de invierno.

Ciclo medio, precoz a espigado y maduración.

LAVANDA es una cebada obtenida a partir de la variedad Hispanic, muy rústica, capaz de desarrollarse en zonas áridas y semi-áridas.

Presenta una gran capacidad de adaptación a distintos terrenos y condiciones climáticas.

Ficha agronómica

Ciclos	Invierno
Cultivos	Secano y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Elevado
Porte	Medio
Talla	Media-baja (50-60 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Alta. Buen comportamiento a rinosporiosis y oídio

Calidad

- Pienso
- Peso específico medio-alto (62-67 kg/hl).

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De finales de octubre a principios de diciembre
- **Periodo siembra factible:** De octubre a diciembre
- **Dosis siembra secano:** 140 / 160 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 180/ 200 kg/ha

LG CENTELLA



Cebada de 2 carreras, de invierno. Ciclo largo y espigado corto medio. Muy aconsejable en siembras tempranas en secanos semiáridos y frescos. Rústica, resistente a sequía. Excelente capacidad de adaptación y gran potencial productivo en distintos terrenos y condiciones climáticas.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Cultivo	Secano, secanos frescos y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Alto
Porte	Postrado
Talla	Media (55-65 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Alta. Buen comportamiento a rinosporiosis Genéticamente preparada para luchar contra la virosis

Calidad

- Pienso
- Peso específico alto (62-66 kg/hl).

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De finales de octubre a primeros de diciembre.
- **Periodo siembra factible:** De primeros de octubre a finales de diciembre.
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 180 / 200 kg/ha

BEKA



Cebada de 2 carreras, alternativa. Ciclo corto, precoz a espigado y maduración. Apta para siembras tardías de noviembre a finales de diciembre. Muy rústica y resistente a sequía. Presenta una gran capacidad de adaptación a terrenos y condiciones climáticas.

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Cultivo	Secano
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Alto
Porte	Medio
Talla	Media (60-70 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Buen comportamiento

Calidad

- Maltera
- Peso específico medio (62-65 kg/hl).

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De noviembre a diciembre
- **Periodo siembra factible:** De noviembre a principio de enero
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:**

HISPANIC



Cebada de 2 carreras, alternativa de invierno. Ciclo medio, precoz a espigado y maduración. Apta para siembras tardías de otoño y hasta enero en regadío. Muy rústica y resistente a sequía. Presenta una gran capacidad de adaptación a terrenos y condiciones climáticas.

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Cultivo	Secano y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Alto
Porte	Medio
Talla	Media-baja (50-60 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Alta. Buen comportamiento a rinosporiosis

Calidad

- Pienso
- Peso específico medio (60-65 kg/hl).

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De noviembre a diciembre
- **Periodo siembra factible:** De finales de octubre a principio de enero
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 180 / 200 kg/ha



LEXY



Cebada de primavera de dos carreras.

Ciclo medio, precoz a maduración.

Cebada con calidad maltera de alta producción.

Indicada para siembras de regadío por su elevado potencial productivo.

Admite siembras en secano por su gran capacidad de adaptación.

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Cultivo	Regadío y secano
Rusticidad	Alta
Ahijamiento	Muy alto
Talla	Media- baja
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistencia media-alta frente a rincosporiosis y helmintosporiosis. Resistencia alta a oídio.

Calidad

- Cebada con calidad maltera.
- Peso específico alto (64-67 kg/hl).
- Calibre de primeras muy alto.

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De finales de noviembre a primeros de enero
- **Periodo siembra factible:** De primeros de noviembre a finales de enero
- **Dosis siembra secano:** 140 / 160 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 180 / 200 kg/ha



NOVEDADES CEBADAS MALTERAS

LEXY

LA CEBADA QUE MEJOR SE ADAPTA A SECANOS Y RIEGOS

En la Tabla 24 se puede observar el índice productivo medio de todas las variedades de cebada de ciclo corto ensayadas respecto a la media de la variedades, CHORNICLE, PEWTER y RGT PLANET. Se han observado diferencias significativas de producción entre variedades. SY SOLAR ha sido la variedad con un mayor rendimiento, diferenciándose estadísticamente de las testigo PEWTER y CHORNICLE así como de AMIDALA, RGT GAGARIN y RGT DEMETER. Destaca también el índice productivo de LEXY, KWS CHRISSE, FLORENCE, KWS THALIS, RGT SYLAB, SY AMITY y VALÉRIAN superando todas ellas el índice productivo de las variedades testigo.

GRUPO PARA LA EVALUACION DE NUEVAS VARIEDADES DE CULTIVOS EXTENSIVOS EN ESPAÑA

GENVCE

Tabla 24. Rendimiento e índice productivo medio respecto a los testigos, CHORNICLE, PEWTER y RGT PLANET de las variedades de cebada de primavera ensayadas en la campaña 2022-2023 en el marco de GENVCE. Medias ajustadas por mínimos cuadrados.

VARIEDAD	PRODUCCIÓN MEDIA (kg/ha)	ÍNDICE PRODUCTIVO (%)	SEPARACIÓN DE MEDIAS. Test Edwards & Berry ($\alpha=0.05$)	NÚMERO DE ENSAYOS
SY SOLAR	7009	115,9	a	10
LEXY	6626	109,6	ab	10
KWS CHRISSE	6620	109,5	ab	10
FLORENCE	6608	109,3	ab	10
KWS THALIS	6568	108,6	ab	10
RGT SKYLAB	6568	108,6	ab	10
SY AMITY	6545	108,3	ab	10
VALÉRIAN	6526	108,0	ab	10
RGT PLANET *	6517	107,8	ab	10
RUBIALES	6515	107,8	ab	10
FANDAGA	6474	107,1	ab	10
KLARINETTE	6356	105,1	ab	10
YODA	6251	103,4	ab	10
LG ANDANTE	6202	102,6	ab	10
RGT DEMETER	6064	100,3	b	10
RGT GAGARIN	5902	97,6	b	10
AMIDALA	5866	97,0	b	10
CHORNICLE *	5822	96,3	b	10
PEWTER *	5797	95,9	b	10
MEDIA		6360 kg/ha al 13% de humedad		
ÍNDICE 100		6045 kg/ha al 13% de humedad		
Nivel de significación de la variedad		p-valor <0,0001		
Coefficiente de variación		7,20 %		

* variedades testigo.

CULTIVO DE CEBADA CERVECERA LISTA DE VARIEDADES COSECHAS 2024-2025*	
1. VARIEDADES PREFERIDAS	
RGT ASTEROID, LG BELCANTO, FANDAGA, KWS FANTEX, RGT PLANET	
2. VARIEDADES EN DESARROLLO	
LEXY, RGT ORBITER, KWS THALIS	
3. VARIEDADES EN VALIDACIÓN	
LG FLAMENCO, FLORENCE, LEANDRA, SARE, RGT SKYLAB, SY SOLAR, STING, YODA	

¿QUÉ DICEN LOS AGRICULTORES QUE HAN SEMBRADO ESTA CAMPAÑA?

SECANO:

¡¡¡LA ÚNICA VARIEDAD DE CEBADA COSECHADA EN MI FINCA!!!

RIEGO:

COSECHAS DE MULTIPLICACIONES EN TRES FINCAS CON RENDIMIENTOS DE ENTRE 9.000 HASTA LOS 12.000 KILOS POR HECTÁREA

TODOS LOS QUE PASABAN POR DELANTE ME PREGUNTABAN ¿QUÉ VARIEDAD ES?.... LEXY



CHAMORRO



Trigo blando de invierno.

Muy rústico, resiste bien la sequía y fríos. Sensible al exceso de humedad.

Ciclo largo, indicado en siembras tempranas.

Productividad media-baja.

Espiga mocha

harina muy apreciada por su calidad

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Tipo de espiga	Mocha
Cultivo	Secano
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio
Talla	Muy alta (90-120 cm)
Resistencia a encamado	Baja
Resistencia a enfermedades	Resistente a roya amarilla, sensible a roya parda.

Calidad

- Harina panificable extensible.
- W: bajo (40-60)
- P/L: bajo (0,3-0,4)
- Peso hectólitro: Alto (70-75 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados octubre a principios de noviembre
- **Periodo siembra factible:** De primeros de octubre a mediados de noviembre
- **Dosis siembra secano:** 150 / 180 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** -



SARINA



Trigo blando alternativo. Ciclo medio, precoz a floración. Apto para siembras tardías de otoño hasta enero (regadío). Buena capacidad de adaptación a diversas condiciones climáticas, alto potencial productivo en secanos frescos y regadíos. Muy rústico

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Tipo de espiga	Mocho
Cultivo	Regadío y seco
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio
Talla	Media (80-90 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistente a oídio y roya parda

Calidad

- Harina base panificable.
- W: medio-bajo (130-160)
- P/L: bajo (0,2-0,3)
- Peso hectólitro: Alto (74-76 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados de noviembre a finales de diciembre
- **Periodo siembra factible:** De mediados de octubre a finales de enero
- **Dosis siembra seco:** 170 / 190 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 220 250 kg/ha



LG RUFO



Trigo blando de invierno. Ciclo medio-precoc, con una maduración rápida.

Gran capacidad de adaptación a diversas condiciones climáticas, alto potencial en secanos frescos y regadíos.

Muy rústico.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Tipo de espiga	Aristado
Cultivo	Secano y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio
Talla	Media (75-85 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Buen comportamiento frente a roya amarilla, oídio

Calidad

- Harina base panificable equilibrada.
- Peso hectólitro: Medio (72-74 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De final octubre a primeros de diciembre
- **Periodo siembra factible:** De primeros de octubre a finales de diciembre
- **Dosis siembra secano:** 170 / 190 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 220 / 250 kg/ha

LG FORTUNATO



Trigo blando de invierno. Ciclo muy precoz, con una maduración rápida.

Gran capacidad de adaptación a diversas condiciones climáticas, alto potencial en secanos y regadíos.

Muy rústico.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Tipo de espiga	Mocho
Cultivo	Secano y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Alta
Talla	Media (75-85 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Muy alta tolerancia a roya amarilla, parda y se

Calidad

- Harina base panificable equilibrada.
- Peso hectólitro: Medio (72-74 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De final octubre a primeros de diciembre
- **Periodo siembra factible:** De primeros de octubre a finales de diciembre
- **Dosis siembra secano:** 170 / 190 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 220 / 250 kg/ha



ARTUR NICK



Trigo blando de primavera, ciclo corto, precoz a floración. La variedad de trigo de primavera más cultivada. Apta para siembras desde noviembre a enero (regadío). Buena capacidad de adaptación a diversas condiciones agroclimáticas. Muy productivo en secanos frescos y regadíos. Muy estable.

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Regadío y secano
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio
Talla	Media (75-85 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistente a roya parda. Buen comportamiento a o

Calidad

- Harina extensible
- W: bajo (100-120)
- P/L: Muy bajo (<0.5)
- Peso hectólitro: Alto (75-80 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados de noviembre a finales de enero
- **Periodo siembra factible:** De principio de noviembre a principios de febrero
- **Dosis siembra secano:** 170 / 190 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 220 / 250 kg/ha



LG ANTIQUE



Trigo blando de primavera, ciclo corto, precoz a floración. Apta para siembras desde noviembre a enero (regadío). Buena capacidad de adaptación a diversas condiciones agroclimáticas. Muy productivo en secanos frescos y regadíos. Muy estable.

Ficha agronómica

Ciclo	Alternativo
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Regadío y secano
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio
Talla	Media (75-85 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistente a roya parda. Buen comportamiento a o

Calidad

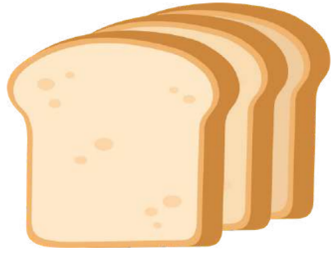
- Harina extensible
- W: bajo (100-120)
- P/L: Muy bajo (<0.5)
- Peso hectólitro: Alto (75-80 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados de noviembre a finales de enero
- **Periodo siembra factible:** De principio de noviembre a principios de febrero
- **Dosis siembra secano:** 170 / 190 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 220 / 250 kg/ha



CALIFA SUR



Trigo blando de primavera de fuerza.

Ciclo corto, muy precoz a espigado y maduración.

Indicado en regadíos de alto potencial

Muy resistente a encamado y buen ahijamiento.

Ficha agronómica

Ciclo	Primavera
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Regadío
Rusticidad	Media
Ahijamiento	Medio-alto
Talla	Baja (50-70 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Media a septoria y oídio, media-baja a roya amarilla

Calidad

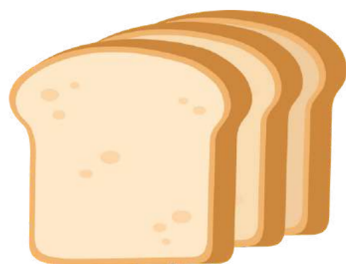
- Harina de fuerza, mejorante y tenaz.
- W: Muy alto, sobre todo con valores altos de proteína.
- P/L: Alto
- Proteína alta
- Peso hectólitro: Alto

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De primeros de diciembre a finales de enero
- **Periodo siembra factible:** De finales de noviembre a mediados de febrero
- **Dosis siembra secano:** -
- **Dosis siembra regadío:** 250 / 300 kg/ha



LG ANCIA



Trigo blando alternativo de fuerza.

Ciclo alternativo, muy precoz a espigado y maduración.

Indicado en regadíos de alto potencial

Muy resistente a encamado y buen ahijamiento.

Ficha agronómica

Ciclo	Primavera
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Regadío
Rusticidad	Media
Ahijamiento	Medio-alto
Talla	Baja (60-70 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	
Destaca tolerancia a Roya Parda y Amarilla	

Calidad

- Harina de fuerza,
- W: Muy alto, sobre todo con valores altos de proteína.
- P/L: Alto
- Proteína alta
- Peso hectólitro: Alto

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De primeros de diciembre a finales de enero
- **Periodo siembra factible:** De finales de noviembre a mediados de febrero
- **Dosis siembra secano:** -
- **Dosis siembra regadío:** 250 / 300 kg/ha



PREVISION



Avena rubia de invierno. Ciclo medio y espigado precoz. Muy rústica, muy resistente a sequía. Apta para siembra de invierno en zonas frías y áridas. Excelente rusticidad y adaptación a todo tipo de terrenos.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Cultivo	Secanos áridos y semiárido
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Muy alto
Porte	Semierecto
Talla	Alta (75-85 cm)
Resistencia a encamado	Alta
Resistencia a enfermedades	Alta

Calidad

- Aprovechamiento para grano y forraje henificado con veza.
- Peso específico medio (40-45 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo.** De principios de noviembre a principios de diciembre
- **Periodo siembra factible.** De finales de octubre a principios de enero
- **Dosis siembra secano:** 100 / 120 kg/ha.

AINTREE



Avena blanca de invierno. Ciclo medio y espigado medio (+7 días s/Previsión).

Muy rústica, resistente a sequía. Apta para siembras en secano y excelente comportamiento en riego.

Alta rusticidad y adaptación a todo tipo de terrenos.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Cultivo	Secano y regadío
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Muy alto
Porte	Semierecto a postrado
Talla	Alta (65-75 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Alta

Calidad

- Doble aptitud, aprovechamiento para grano y forraje.
- Peso específico alto (42-45 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo.** De principios de noviembre a finales de diciembre.
- **Periodo siembra factible.** De finales de octubre a mediados de enero.
- **Dosis siembra secano:** 100 / 140 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 140 / 160 kg/ha

TULUS



Triticale de invierno. Ciclo largo y espigado medio (+ 8 días s/Trujillo). Apta para siembras tempranas de otoño en zonas frías. Muy rústica, muy resistente a frío y sequía. Muy buen comportamiento productivo en suelos pobres y en condiciones de aridez.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Secano
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio-alto
Talla	Media (85-95 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistente a roya parda. Buen comportamiento a mildiu y roya amarilla

Calidad

- Pienso
- Peso hectólitro: Alto (67-72 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados de octubre a mediados de noviembre.
- **Periodo siembra factible:** De principio de octubre a finales de noviembre
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 200 / 220 kg/ha

TRIMOUR



Triticale de invierno. Ciclo medio y espigado precoz a medio (+ 3 días s/Trujillo).

Presenta un elevado potencial de producción, mostrando una excelente adaptación tanto en las zonas frías como templadas. Indicado para siembras de otoño en zonas frías de secano y regadío. Variedad muy rústica.

Ficha agronómica

Ciclo	Invierno (Alternativo)
Tipo de espiga	Aristada
Cultivo	Secanos y regadíos
Rusticidad	Muy alta
Ahijamiento	Medio-alto
Talla	Media-alta (90-100 cm)
Resistencia a encamado	Muy alta
Resistencia a enfermedades	Resistente a roya parda. Sensible a oídio

Calidad

- Pienso
- Peso hectólitro: Medio (62-66 kg/hl)

Recomendaciones de siembra

- **Periodo siembra óptimo:** De mediados de octubre a primeros de diciembre
- **Periodo siembra factible:** De finales de octubre a finales de diciembre
- **Dosis siembra secano:** 150 / 170 kg/ha
- **Dosis siembra regadío:** 200 / 220 kg/ha

MARIANNA



La veza Marianna es una variedad de veza común de primavera (*Vicia sativa*) para la producción de grano y forraje. Se caracteriza por ser una planta con tallo trepador, buen ahijamiento y resistencia a enfermedades. Además, ofrece una elevada producción de grano y forraje de buena calidad.

Características principales de la veza Marianna:

- **Variedad:** Veza común de primavera (*Vicia sativa*).
- **Siembra:** Otoño-invierno (Octubre-Noviembre-Diciembre).
- **Ahijamiento:** Muy bueno, lo que favorece una buena cobertura del suelo.
- **Resistencia:** Resistente a enfermedades comunes en veza.
- **Producción:** Elevada tanto en grano como en forraje.
- **Aptitud:** Producción de grano y forraje de alta calidad, con alto contenido proteico.
- **Forraje:** De muy buena calidad y alto contenido proteico.
- **Tamaño de semilla:** Medio-grande.

CARTOUCHE



MORFOLOGÍA

Altura: Alto

Resistencia al encamado: Muy alta

Altura en la madurez: Alto

Tipo: Afilo

PRODUCCIÓN ELEVADA

Color del grano: Amarillo PMG: Bajo (170 - 180]

CICLO

Alternatividad: Tipo invierno

Fecha: - Ini. floración: 1/2 Precoz - 1/2 Tardía

- Fin floración: 1/2 Tardía

ÉPOCA DE SIEMBRA

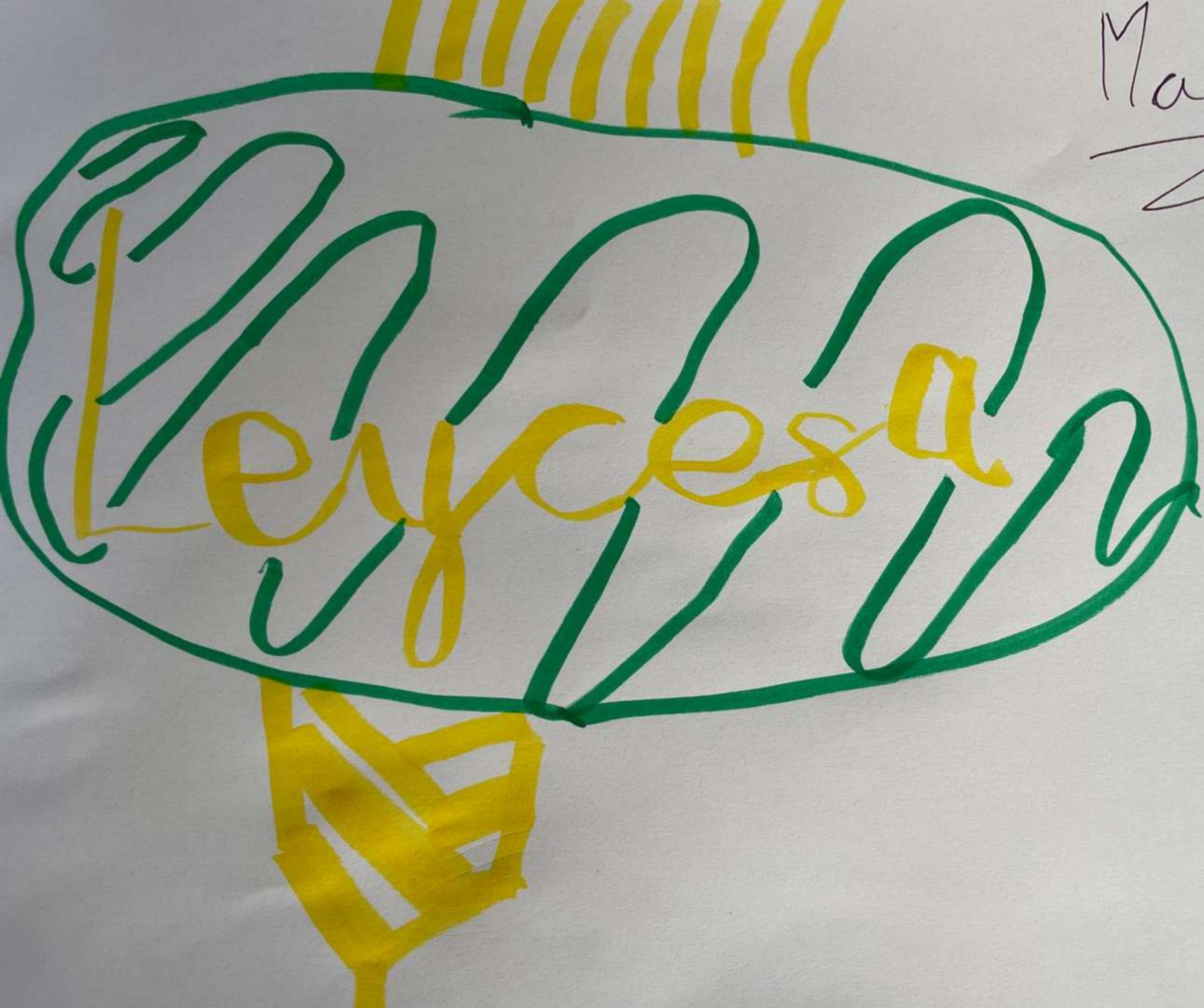
NOV DIC ENE FEB

AVIRON



MORFOLOGÍA
Altura: Muy alto
Resistencia al encamado: Muy alta
Altura en la madurez: Muy alto
Tipo: Afilo
PRODUCCIÓN ELEVADA
Color del grano: Verde
CICLO
Alternatividad: Tipo invierno
Fecha: - Ini. floración: 1/2 Precoz
- Fin floración: 1/2 Tardía
TOLERANCIA FRENTE A ENFERMEDADES
Resistencia a la clorosis férrica: Resistente
ÉPOCA DE SIEMBRA
NOV DIC ENE FEB
RECOMENDACIONES
AVIRON es un guisante de invierno que se queda derecho a la cosecha facilitando su recolección.
AVIRON aguanta muy bien la dehiscencia.
Al tener un grano verde su utilización le permite acceder a los mercados de exportación además de utilizarse para pienso.

Martina



ALBACETE
C/ Casas Ibáñez 10
Autovía Madrid Alicante Km 67



967 215 961

649 455 585



639 678 916

WWW.LEYCESA.ES



Aportando valor al mundo
rural desde 1964