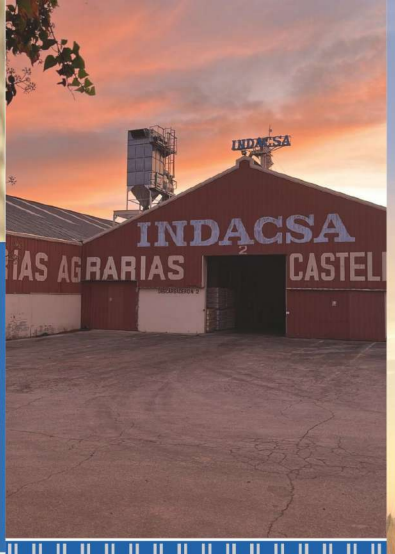




Si no te gusta lo que estás cosechando, analiza y piensa bien qué es lo que vas a sembrar después.







926 637 270 - 664 83 48 26 - 677 34 57 44



www.indacsa.es



indacsa@indacsa.com



Los Mayorales s/n 13230 Membrilla (Ciudad Real).



AVENAS HABINES



#### HAMEL

- · Avena blanca de ciclo alternativo
- · Muy precoz a la grana
- · Altos rendimientos
- · Gran rusticidad y adaptabilidad
- Gran ahijamiento
- Resistente a encamado y enfermedades
- · Aptitud doble grano-forraje

# **MOJÁCAR**

- · Avena blanca de ciclo largo
- · Excelente ahijamiento
- · Altos rendimientos
- · Calidad excepcional
- · Muy productiva
- · Resistente a enfermedades
- Recomendada para forrajes y ensilados





# **PREVISIÓN**

- · Avena rubia de ciclo alternativo
- Excelente ahijamiento y rusticidad
- Resistente a enfermedades y sequías
- Poco exigente en suelo y fertilidad

# SAIA 6

- · Avena Strigosa ciclo alternativo
- · Ahijamiento excelente
- · Altura muy alta
- · Resistente al encamado
- Sanidad global muy buena
- · Calidad forrajera excepcional



Las variedades que presenta INDACSA en su catálogo están pensadas para producir grano, forraje y ensilados dependiendo de las necesidades del agricultor.



### JASPE

- · Habín proteaginoso
- · Muy productivo
- Resistente a sequía
- · De origen español
- · De ciclo alternativo
- · Floración media
- · Alto contenido proteico

INDACSA siendo consciente de la diversidad de suelo y clima peninsular mantiene y alterna variedades antiguas de excelentes resultados con las más modernas de alta producción y mayores exigencias de los terrenos.

# **TRITICALES**



# LG PLUTÓN

- Triticale de ciclo medio
- · Sanidad global excelente
- · Resistente al encamado
- · Porte medio-alto
- Alta productividad
- · Peso específico alto
- · Calidad pienso-forraje

Las variedades de triticale representan solidez, rendimiento y confiabilidad. LG Plutón se ha convertido en una apuesta segura para quienes priorizan resultados consistentes campaña tras campaña.

# **GUISANTES**

# **TRIGOS BLANDOS**

# TRIGOS DE FUERZA



#### **PADDLE**

- Ciclo alternativo
- · Floración y maduración media
- · Afilo (Potentes zarcillos)
- · Gran producción
- Resistente a antracnosis, fusarium y oídio
- · Porte Medio-Alto



#### **ALHAMBRA**

- Trigo blando de invierno
- Trigo panificable
- Gran poder de ahijamiento
- Gran producción
- Precocidad de maduración
- Resistente al encamado
- · Sanidad global muy buena
- · Peso específico alto



### GALERA

- · Trigo de gran fuerza
- · Gran calidad harina panadera
- · Gran producción
- · De ciclo medio-corto
- · Recomendado siembras tardía
- Medio-Alto poder de ahijamiento
- Muy resistente a oídio, roya y septoria

### **SALAMANCA**

- · Ciclo precoz, primavera
- Floración y maduración precoz
- · Porte alto
- Gran producción
- Resistente a antracnosis, fusarium y oídio



#### NUDEL

- · Trigo blando de invierno
- · Gran producción
- · Muy precoz en maduración
- Poder de ahijamiento muy alto
- · Muy resistente al encamado
- · Sanidad global buena
- · Trigo pienso
- Peso específico alto



# **LG ANTIQUE**

- · Trigo de media fuerza
- Muy buena calidad harina panadera
- · Gran producción
- · De ciclo alternativo
- Muv extensible
- Poder de ahijamiento medio-alto
- Resistente a oídio, roya y septoria



INDACSA en los años 80, cuando este cultivo no existía apostó fuertemente por él, llegando a ser pionero en la introducción del cultivo en la Península Ibérica.

En INDACSA nuestras variedades de trigo están seleccionadas por su rápida maduración, destacan por su equilibrio entre rendimiento, adaptabilidad y seguridad agronómica, contamos con opciones que responden a las exigencias actuales del campo.

La gama de trigos de fuerza y gran fuerza de INDACSA están basados en el criterio de W, P/L y producción alta. Estos trigos reúnen los criterios esenciales para que sean trigos de fuerza y gran fuerza.

# CEBADAS



#### **GRAPHIC**

- · Cebada de ciclo alternativo
- · De dos carreras
- · Resistente al encamado
- · Ahijamiento muy alto
- · Peso específico medio
- · Muy adaptada a los secanos
- · Cebada para pienso

### **LG ROSELLA**

- · Cebada de ciclo medio
- · De dos carreras
- · Resistente al encamado
- Ahijamiento muy alto
- · Peso específico alto
- · Cebada pienso
- · Sanidad global excelente



#### SHAKIRA

- Cebada de primavera
- De dos carreras, con gran calidad maltera
- · Resistente al encamado
- · Ahijamiento muy alto
- · Peso específico alto
- · Sanidad global muy buena

### **OTRAS VARIEDADES:**

Ciclo largo:

HISPANIC



NURE

INDACSA siendo consciente de la diversidad de suelo y clima peninsular mantiene y alterna variedades antiguas de excelentes resultados con las más modernas de alta producción y mayores exigencias de los terrenos.



#### AITANA

- · Ciclo de invierno
- Porte muy alto
- · Gran rusticidad
- Gran producción de grano y heno
- · Excelente forrajera
- · Alto valor nutricional

# FILÓN

- · Ciclo de invierno
- · Porte muy alto
- · Gran rusticidad
- Gran producción de heno y ensilados
- Gran producción de grano



### KIRA

- Veza sativa de ciclo alternativo
- · Porte erguido, tallo muy fuerte
- Gran adaptabilidad a toda la Península
- Equilibrio producción granoforraje

#### **ALTEZA**

- · Veza vellosa de invierno
- · Muy resistente al frío
- · Resistencia al encamado
- · Sanidad global muy buena
- Producción de grano y forraje muy alto
- Muy resistente al oídio y antracnosis
- · Gran veza forrajera



Nuestro material genético arranca de una selección realizada de distintos ecotipos de la Península en los años 70, con cruzamientos entre 4 grandes familias, resultado de las inmejorables variedades que tenemos.