

Su cultivo.
Su elección.
Nuestra dedicación.



KWS. Independiente como usted.

Variedades de Remolacha para Chile.

www.kws.cl

**SEBRANDO
EL FUTURO
DESDE 1856**





KWS, independiente como usted.

Durante los últimos años muchas de las grandes compañías multinacionales de semillas han sido absorbidas por multinacionales químicas. En cambio, KWS mantiene uno de sus pilares básicos, su Independencia. Nos podemos centrar en la selección de semillas de la más alta calidad, gracias a que el 56% del accionariado de KWS se mantiene en manos de la familia fundadora de la compañía hace ya más de 160 años, que busca continuar con el espíritu con que sus antepasados levantaron KWS, el respeto por la agricultura y los agricultores. Invertimos todos nuestros esfuerzos y recursos en proporcionar a nuestros agricultores los híbridos de maíz más rentables para sus explotaciones.

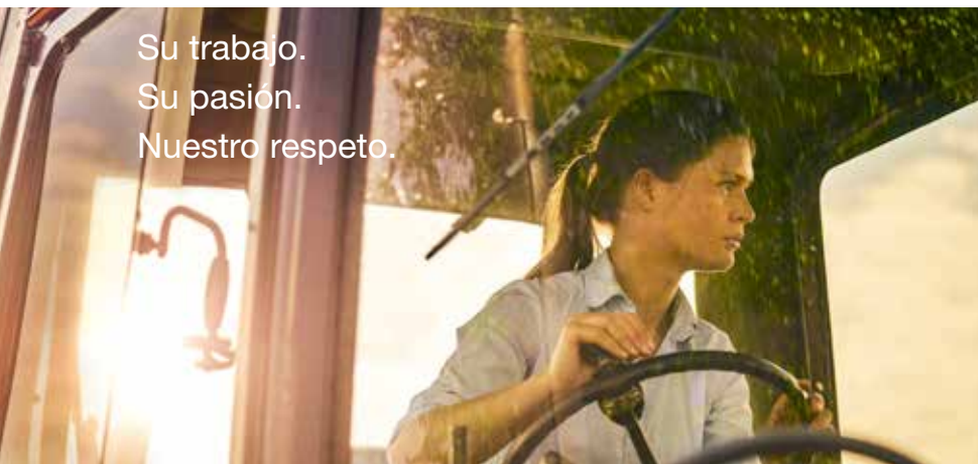
Nuestra Independencia es nuestra fortaleza, y nos permite centrarnos al 120% en el desarrollo de semillas y convertirnos en expertos en lo que hacemos.

Ser independiente no significa poseer cosas. ¡Independencia significa ser responsable de sus propias acciones, de sus propias decisiones!, en los momentos buenos, y en los malos.

No se trata de lo que podría hacer en el futuro, sino de lo que esté haciendo aquí, justo ahora, en este preciso instante.

Se trata de pasión, compromiso y entregarse en un 120% todos y cada uno de los días, porque dar el 100% no es suficiente.

Independencia no significa trabajar para algo o para alguien. Independencia es dedicarse a lo que realmente le importa. Se hereda, y ha guiado a su familia durante generaciones.



Su trabajo.
Su pasión.
Nuestro respeto.



Visite el video de la nueva campaña.



Grupo KWS

KWS es una empresa líder en semillas y en mejoramiento genético de cultivos desde 1856. Nuestros cultivos de alto rendimiento y la relación honesta con nuestros clientes nos han convertido en un socio de confianza para los agricultores por generaciones.

Con presencia en más de 70 países, contribuimos a generar soluciones nutricionales para una población mundial en crecimiento, que enfrenta el desafío del uso eficiente de recursos y el cambio climático.

A través de consistente inversión en investigación y desarrollo, nos mantenemos mejorando constantemente el potencial genético y rendimiento de cultivos como maíz, remolacha, raps, girasol, trigo, centeno, avena, papa, sorgo y hortalizas, entre otros.

El objetivo de nuestro programa de mejoramiento genético es ofrecer a cada agricultor, variedades y soluciones específicas para satisfacer sus necesidades, que se adapten de manera óptima a las condiciones climáticas y de suelo. Esta es la base para una agricultura eficiente y productiva.



CRISPINA KWS

DOBLE
TOLERANTE A
RHIZOCTONIA Y
ESCLEROCIO

Tipo: Doble Tolerante a Rhizoctonia y Esclerocio

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia o Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■

BELLEZA KWS

DOBLE
TOLERANTE A
RHIZOCTONIA Y
ESCLEROCIO

Tipo: Doble Tolerante a Rhizoctonia y Esclerocio

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia o Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■ ■

GLACITA KWS

NUEVA VARIEDAD

DOBLE
TOLERANTE A
RHIZOCTONIA Y
ESCLEROCIO

Tipo: Doble Tolerante a Rhizoctonia y Esclerocio

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

GERANIA KWS

NUEVA VARIEDAD

DOBLE
TOLERANTE A
RHIZOCTONIA Y
ESCLEROCIO

Tipo: Doble Tolerante a Rhizoctonia y Esclerocio

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Esclerocio	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



MORELIA KWS

Tipo: Sin Tolerancia

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia o Esclerocio	■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■
Tolerancia a Esclerocio	■



MAFALDA KWS

Tipo: Sin Tolerancia

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia o Esclerocio	■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■
Tolerancia a Esclerocio	■ ■

JULISCHKA KWS

NUEVA VARIEDAD

TOLERANTE A
CERCOSPORA

Tipo: Tolerante a Cercospora

Rendimiento de azúcar por ha en suelo sano / sin infección cercospora	■ ■ ■ ■ ■ ■
Rendimiento de azúcar por ha en suelo con Rhizoctonia o Esclerocio	■ ■
Rendimiento de azúcar por ha bajo alta infección de cercospora	■ ■ ■ ■ ■ ■
Polarización	■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Cercospora	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Tolerancia a Rhizoctonia	■
Tolerancia a Esclerocio	■

GERONIMO KWS

NUEVA VARIEDAD

Tipo: Variedad Forrajera

Contenido Materia Seca (MS) en raíz	14 - 16%
Rendimiento MS por ha. (sin riego en Región de los Lagos)	18 - 24 ton
Proporción de raíz sobre el suelo	+/- 50%
Contenido de proteína Cruda total (base MS)	11 - 14%



Contactos



Rodrigo Ortiz

Jefe de Proyectos Investigación
Remolacha, Zona Sur
Cel: +56956982989
E-mail: rodrigo.ortiz@kws.com



Carlos Enberg

Gerente de Investigación
Remolacha
Cel: +56944391663
E-mail: carlos.enberg@kws.com



Patricio Sanchez

Asesor Técnico Comercial
Remolacha, Zona Sur
Cel: +56984752149
E-mail: patricio.sanchez@kws.com



Patricio Alarcón

Jefe de Proyectos Investigación
Remolacha, Zona Centro
Cel: +56993433096
E-mail: patricio.alarcon@kws.com

SEMILLAS KWS CHILE LTDA.

Longitudinal 5 Sur Km 79.

Rancagua, VI Región.

Tel: +56 (72) 2740 040

Fax: +56 (72) 2740 043

Web: www.kws.cl