

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

- AgroSense, S. c. (2020). *YESO AGRÍCOLA COMO MEJORADOR DE SUELOS*.
Obtenido de <https://agrosensemexico.com/yeso-agricola/>
- ANAPO. (2011). Plagas en el cultivo de soya. En A. d. Trigo, *Cartilla N° 5 de difusión técnica*. Santa Cruz.
- ANAPO. (2012). Recomendaciones Técnicas para el cultivo de soya. En A. d. Trigo. Santa Cruz - Bolivia.
- ANAPO. (2017). *Recomendaciones técnicas para el cultivo de soya*. Santa Cruz - Bolivia.
- ANAPO. (2017). Recomendaciones técnicas para el cultivo de soya. *ANAPO (Asociación de productores de oleaginosas y trigo)*.
- ARTURO, A. A. (2015). *Respuesta del cultivo de soya (glycyne max l. merril) a la aplicación de extracto de stevia (stevia rebaudiana), comparándolo con fertilizantes foliares en la campaña de invierno 2013*. Santa Cruz - Bolivia .
- CAO, C. A. (2023). *Evaluación de desempeño del sector agropecuario en el departamento de Santa Cruz Gestión 2022*. Santa Cruz.
- Cherlinka, V. (26 de Junio de 2023). *Cultivo De Soja: Condiciones De Crecimiento Y Cuidado*. Obtenido de EOS DATA ANALYTICS:
<https://eos.com/es/blog/cultivo-de-soja/>
- Derpsch, R. F. (2000). Importancia de la siembra directa para alcanzar la sustentabilidad agrícola. Tarija - Bolivia .
- EMBRAPA. (2013). *Tecnologías de producción de soja - Región central de Brasil*. Londrina, Paraná - Brasil : Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria.
- EMBRAPA, E. B. (2007). *Tecnologias de produção de soja - Paraná*. Londrina - Brasil.
- FAO. (1995). *El cultivo de la soja en los tropicos mejoramiento y producción* . Roma.
- Franco, P. (2015). II congreso internacional de la soya. Bolivia.
- FUNDACRUZ. (2003). Manual de difusión técnica de soya. En *Fundación de desarrollo agrícola de Santa Cruz*. Santa Cruz - Bolivia.
- FUNDACRUZ. (2016). *Manual de difusión técnica de soya*. Santa Cruz - Bolivia: Fundación de Desarrollo Agrícola de Santa Cruz.

- FUNDACRUZ. (2016). *Manual de difusión técnica de soya*. Santa Cruz - Bolivia: Fundación de Desarrollo Agrícola de Santa Cruz.
- FUNDACRUZ. (2019). Manual de difusión técnico de soya 2018/2019. En F. d. Cruz. Santa Cruz.
- FUNDACRUZ. (2023). Manual de difusión técnica de soya. En F. (. SantaCruz). Santa Cruz Bolivia: Edición 19.
- GAMSRS. (2003). Plan territorial de desarrollo integral. En G. (. Sara). Santa Rosa - Bolivia.
- Gamundi, I. A.-I. (2005). MUESTREO DE INSECTOS PLAGA DE LA SOJA. En I. E. Oliveros. Santa Fe.
- Gianella, A. M. (2008). *Diagnostico situacional de la producción de soya (glycine max) en Santa Cruz Bolivia*. Honduras.
- H., H. Z. (2014). *Soya: Su importancia como cadena de valor agroproductiva en Bolivia*. Santa Cruz - Bolivia: INSTITUTO BOLIVIANO DE COMERCIO EXTERIOR - IBCE.
- IBNORCA. (2006). NORMA BOLIVIANA NB313008 OLEAGINOSAS - GRANO DE SOYA - CLASIFICACIÓN Y REQUISITOS. En I. B. CALIDAD. BOLIVIA: Tercera revisión.
- INFOAGRO. (2014). El cultivo de la soya (Parte 1). *Información técnica agrícola*.
- INIA. (2013). Manual de identificación de enfermedades de la soya . En I. N. Agropecuaria, *Boletín de Divulgación N° 104* . Uruguay.
- INIAF. (2018). Procedimientos administrativos para la protección de obtenciones vegetales (Requisitos administrativos, organización de las oficinas, examen de novedad y denominación) . En I. (. FORESTAL). Bolivia.
- INIAP. (2005). *Manual del cultivo de soya "Estación Experimental Boliche Manual n60*. Guayaquil - Ecuador .
- INTA. (2010). *Fenología en el cultivo de soya "hoja de recta" estación experimental* . Paraná - Brasil : Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria.
- INTA. (2016). Situación de las enfermedades de fin de ciclo de la soja en la zona norte de pa provincia de Buenos Aires. En I. A. Ivancovich, *Estación Experimental Agropecuaria Pergamino*.
- IPNI. (2016). Manual del Manejo del cultivo de soja . En I. (. INSTITUTE. Argentina.

- Juan Carlos Rosas, P. D. (2001). El cultivo de la soya . En E. A. Panamericana, 5ta edición. Honduras: Zamorano.
- Kantolic, A., & Fuente, P. y. (2004). *Ciclo Ontogénico, dinamica del desarrollo y generación del rendimiento y calidad en soja* .
- M., G. V. (2021). El modelo del Agronegocio Transgenico en Bolivia: La experiencia de la soya. En F. Solar.
- Martinez, C. (2007). ESTADÍSTICA BÁSICA APLICADA. BOGOTA.
- Molina, P. (Junio de 2011). *Los transgénicos y la seguridad alimentaria con soberanía*. La Paz - Bolivia: FOBOMADE.
- Quinde, F. I. (2001). Estudio agronómico de 20 cultivares de soya en las localidades de Montalvo y San Juan . Ecuador .
- R., J. L. (2019). *CADENA PRODUCTIVA DE SOYA* . Santa Cruz.
- Ramírez, R. A. (2006). Soya (Glicine Max (L.) Merrill) Alternativa para los sistemas de producción. En *ORIGEN, TAXONOMIA Y MORFOLOGIA DE LA SOYA* (pág. 60). Colombia.
- Ramos, B. (1983). *Características morfológicas de la planta de soya (Glycine max (L.) Merrill)*.
- Rodriguez, J. A. (2003). *Adaptación regional de 19 lineas y variedades de soya Glycine max (L.) Merrill. En 4 localidades del departamento de Santa Cruz durante el verano 2003/04* . Tarija - Bolivia.
- Salgado, R. S. (2006). *Estudio agronómico de 16 lineas de soya (Glycine max (L.) Merrill) sembradas en la zona de virgen de Fatima, Prov. del Guayas. Milagro - Ecuador : Tesis de Grado.*
- SENASAG. (16 de Mayo de 2024). *SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA E INOCUIDAD ALIMENTARIA*. Obtenido de REGISTRO DE PRODUCTOS DE INSUMOS AGRÍCOLAS:
<https://paititi.senasag.gob.bo/egp/productosAgroquimicos.html>
- Sheriff, H. E. (2013). *Impacto del sector sojero en la economía boliviana*. La Paz - Bolivia: LIDEMA Liga de Defensa del Medio Ambiente.
- Sobaler, C. M. (2017). *Beneficios de la soja en la salud femenina*. Madrid.
- USDA. (2015). *Base de datos nacional de nutrientes para referencia estandar* . EE.UU.

USDA. (2023). Países líderes en la producción de soja a nivel mundial en 2022. En A. Orús, *Ranking de los principales países productores de soja a nivel mundial en 2022*. EEUU.

Valenzuela, B. R. (2006). *El cultivo de soya y sus repercusiones en Bolivia*. Santa Cruz - Bolivia: ANAPO – Zona Este.

Villavicencio, M. (2006). *Soya (Glicine Max (L.) Merrill) Alternativa para los sistemas de producción*. Colombia: CORPOICA C.I. LA LIBERTAD.