

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS**



**TÉCNICAS DEL TRABAJO INTELECTUAL**

**LA MECANIZACIÓN AGRÍCOLA: CAMPO DE ACCIÓN DE  
LA INGENIERÍA AGRONÓMICA**

**AGRONOMÍA-1**

**RAMIRO JOSÉ VIVAS VIVAS**

**EMILY LECHÓN**

**2022-2023**

## **La mecanización agrícola: campo de acción de la ingeniería agronómica**

En este ensayo daré a conocer la mecánica que se está dando ahora en el campo y principalmente lo están ocupando los ingenieros agrónomos, aunque casi todos los ingenieros agrónomos ya están utilizando la mecanización hay los agricultores que algunos no les alcanza su presupuesto y lo hacen de manera típica

La tecnología va avanzando de generación en generación que nos ayuda de diferentes maneras, en este caso la tecnología ayuda en el campo o para poder sacar los alimentos para el ser humano, los ingenieros agrónomos conocen todo tipo de mecanización que se podría utilizar en la siembra y se ahorraría muchas cosas como por ejemplo: dinero, tiempo, precisión, dinero, etc.

La mecanización es de muy buena ayuda generalmente para las empresas grandes que tiene el capital necesario para adquirirlo, ya que ellos tiene principalmente mano de obra contratada así que prefieren comprar una máquina que les garantiza que van a invertir menor y ahorrarse tiempo. El Ecuador requiere de la importación de maquinaria y equipos agrícolas para desarrollar en mejor forma sus recursos de producción, sin embargo, la adquisición de maquinaria se ha venido realizando sin considerar aspectos técnicos básicos, lo que ha incidido negativamente en la obtención de la máxima eficiencia de trabajo y costo de la maquinaria (Pérez et al., 2017)

La mecanización agrícola sostenible también puede contribuir significativamente al desarrollo de cadenas de valor y sistemas alimentarios, ya que tiene el potencial de hacer que las actividades y funciones de postcosecha, procesamiento y comercialización sean más eficientes, eficaces y favorables al medio ambiente.

Así como los ingenieros agrónomos utilizan esta mecanización para la siembra hay los agricultores que en algunos casos les alcanzara el presupuesto o tienen capital para invertir en dicha mecanización que los podría ayudar con su siembra, cosecha, poscosecha; ellos lo hacen y van actualizando que actualmente la tecnología a cambio drásticamente dándonos entender que cada época es muy diferente, sin embargo, hay personas de bajos recursos que no tienen el capital para invertir en dicho producto que

simplemente estas personas son familias que no pueden aprovechar de esta mecanización puesto lo realizar con la mano de obra familiar.

La mecanización agrícola es muy eficiente para él la siembra y cosecha de dicho alimento que nos podría ayudar a aumentar la productividad de la tierra al facilitar la puntualidad y calidad de la cultivación, observando desde la perspectiva de un ingeniero agrónomo trata de poder satisfacer las necesidades de las personas que es la alimentación y del mismo modo poder contrarrestar la hambruna. Ver el lado bueno que nos ofrece la tecnología en la actualidad o mejor dicho poder sacarle provecho ya que esto va a seguir avanzando a tal punto que nuestro mundo cambiará bastante, es por eso que influye la tecnología bastante en la agronomía.

## Bibliografía

Pérez de Corcho Fuentes, J., Herrera Suárez, M., Vivas Vivas, R., García, G., & Valdiviezo, R. (19 de Junio de 2017). *La mecanización agrícola: campo de acción de la ingeniería agronómica*. Obtenido de [https://uvirtual.uce.edu.ec/pluginfile.php/106689/mod\\_resource/content/1/2017-La%20mecanizacion%20agricola%20campo%20de%20accion%20de%20la%20ingenieria.pdf](https://uvirtual.uce.edu.ec/pluginfile.php/106689/mod_resource/content/1/2017-La%20mecanizacion%20agricola%20campo%20de%20accion%20de%20la%20ingenieria.pdf)

← → ↻ [duplichecker.com](https://duplichecker.com) Gmail YouTube Maps

# Eucerin Ultra Light Gel

72 horas de hidratación intensa Eucerin

Ver Más

**Go Pro**  Búsqueda profunda  Apoyo  Hasta 25.000 palabras  Informes precisos **Probar ahora**

Sin anuncios

**Propiedades de escaneo**

Número de palabras: 364  
Resultados Encontrados : 0

Hacia o desde  Hacia o desde

0% plagio 100% Único

Para comprobar el plagio en las fotos, haga clic aquí

En este ensayo daré a conocer la mecánica que se está dando ahora en el campo y principalmente lo están ocupando los ingenieros agrónomos, aunque casi todos los ingenieros agrónomos ya están utilizando la mecanización hay los agricultores que algunos no les alcanza su presupuesto y lo hacen de manera típica. La tecnología va avanzando de generación en generación que nos ayuda de diferentes maneras, en este caso la tecnología ayuda en el