


Consejos para usar UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) de manera más segura y confiable:

1. **Preguntas Claras y Concretas** : Ejemplo es un ERROR preguntar solo : “**Técnicas de Producción Limpia**” lo Correcto es preguntar “Escriba las 5 Técnicas de Producción Limpia Agropecuaria más usadas en Colombia”, si eres ganadero podrías preguntar “Escriba 5 tecnicas capacitar a mi Mayordomo en las mejores prácticas de Ordeño de Vacas”
2. **Repetir la Pregunta**: En ocasiones la (IA) NO entiende bien la Pregunta, por lo que se sugiere Repetirla en los mismos términos para obtener una mejor Respuesta o **Refreshar la Página con** .
3. **Cuidar la Ortografía**: Es importante que las Preguntas no generen ambigüedades por palabras mal escritas
4. **Entender las limitaciones**: Es importante tener en cuenta que UNA (IA) es un modelo de lenguaje desarrollado por una computadora, no un humano. Por lo tanto, puede cometer errores y tener limitaciones en su comprensión y respuesta a ciertos temas complejos o sensibles.
5. **Verificar la información**: UNA (IA) puede generar información que puede ser inexacta o engañosa. Es importante verificar la información generada por UNA (IA) antes de utilizarla o compartirla.
6. **Monitorear el contenido generado**: UNA (IA) puede generar contenido inapropiado o ofensivo si se le proporcionan preguntas inapropiadas u ofensivas. Es importante monitorear y revisar el contenido generado por UNA (IA) antes de utilizarlo o compartirlo.
7. Tomar medidas de seguridad adecuadas: Cuando se utiliza UNA (IA), es importante tomar medidas de seguridad adecuadas para proteger la privacidad y la seguridad de la información, como la encriptación de datos y la autenticación de usuarios.

En general, es importante ser consciente de las limitaciones e inexactitudes de UNA (IA) y debes utilizarlo de manera responsable y ética. Al hacerlo, UNA (IA) puede ser una herramienta valiosa y útil para muchas aplicaciones y usos