

E.E.S.A.Nº1

24/09/2020

MATERIA: Intensificación Agropecuaria

CURSO: 6º AÑO

ACTIVIDAD 10

DOCENTE: Alberto Ingles

Enviar respuestas al mail: adi768@gmail.com. Fecha de entrega: 05/10/2020

ACTIVIDADES:

Escuchar atentamente el siguiente video y luego responder:

VIDEO en You Tube: Robótica, inteligencia artificial y big data, el futuro sustentable del agro:
duración 13:41

<https://www.youtube.com/watch?v=tSAIzuYd2ig>

- 1- Enumerar como se fue aplicando los diferentes avances tecnológicos a la agricultura, hasta llegar a la actual llamada Agricultura 4.0
- 2- ¿Qué objetivos generales se busca alcanzar con la aplicación de esta tecnología?
- 3- ¿Explicar que es la pulverización robotizada? En su explicación incluir la descripción del funcionamiento y los equipos utilizados.
- 4- ¿Por qué se considera muy útil aplicarlo en zonas periurbanas?
- 5- Definir que son las Buenas Prácticas Agrícolas o BPA (citar la fuente que usaron para dar esta definición).
- 6- ¿Es la única solución la agricultura 4.0 para producir de manera agroecológica en la zona del periurbano? Explicar.
- 7- ¿Cómo influyen las exigencias del consumidor en la aplicación de esta tecnología o en la que ustedes encontraron en la respuesta anterior?
- 8- ¿Que limitantes observan para aplicar esta tecnología de agricultura 4.0 en nuestro país?