

TRANSMISIÓN DEL MOVIMIENTO

Mira el video, lee las paginas 54 y 55 y respondé el cuestionario:

<https://youtu.be/PZCdybdreVQ>

<https://youtu.be/2swZBurxkwQ>

<https://youtu.be/RVdkZu7BWp0>

<https://youtu.be/6XLo3y7TjY4>

Preguntas que puedes responder con los videos:

Liste los componentes del sistema de transmisión del tractor.

Qué es y para que sirve el bloqueador del diferencial?

Que partes del sistema de transmisión identifiques en el segundo video?

Para que sirve el embrague, en una transmisión? (VIDEO3)

Describe la dirección del movimiento en el tren reductor. (video 4)

curiosidad: <https://youtu.be/1bFumPnO73g>

Porque hace falta la transmisión?

Preguntas que puedes responder usando el manual:

1Cómo llega el movimiento de rotación producido por el motor a las ruedas?

2Cuál es la misión del embrague y como opera?

3Cuál es la misión de la caja de cambios?

4Dibuja el grupo reductor de la transmisión

5Dibuje el tren de engranajes de la caja de cambios

6Indique por donde entra y por donde sale el movimiento en el grupo reductor.

7A qué se llama eje primario, explique?

8Una velocidaddesarrolla mayor velocidad que una

9 La palanca reductora tiene tres posiciones:

10 que cuidados debes tener con la caja de cambios.

consultasvalente@gmail.com