

GUÍA No 4

SEGUNDO PERIODO

SEMANA 1	Del 03 al 03 Mayo 2021	X
MODALIDAD	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	GRADO: 7º
DOCENTE	ISRAEL PERICO SALAMANCA	ROTACIÓN
JORNADA TÉCNICA EN LA TARDE	PERIODO 2	

Si no valoras tu tiempo, los demás tampoco lo harán. Anónimo

Nota importante: Realice la lectura del presente documento para que le sean claros los objetivos, tiempos, especificaciones de entrega, encuentros y comunicación con su docente titular de taller.

Me cuido: No hay que apagar la luz del otro para lograr que brille la nuestra.
 Mahatma Gandhi

1. DESEMPEÑOS POR ALCANZAR: SABER PENSAR-HACER-SER-CONVIVIR.

- Comprende el concepto de rueda mediante una consulta bibliográfica, contextualizando su desarrollo a través de la historia.
- Argumenta la importancia que ha tenido el desarrollo de la industria automotriz, a través de la historia, desde los primeros vehículos hasta nuestros tiempos, mediante análisis de una línea de tiempo.

Cuido al otro: La tierra proporciona lo suficiente para satisfacer las necesidades de cada hombre, pero no la codicia de cada hombre. Mahatma Gandhi

2. ACTIVIDADES PARA DESARROLLAR:

No	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD Y CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN	TIEMPO ESTIMADO (HORAS / MINUTOS)	RECURSOS NECESARIOS
1	<p>Apreciado estudiante en esta guía pedagógica encontrará la información necesaria para que pueda solucionar las actividades que se encuentran en el numeral 5.</p> <p>El documento que debe realizar lo debe entregar en formato PDF y en nombre del archivo debe ser el nombre del estudiante y el curso al que pertenece.</p> <p>I. La actividad debe entregarse mediante la plataforma Edmodo:</p> <p>II. Ingresar a la página web www.edmodo.com</p> <p>III. Dar clic en ingresar</p> <p>IV. Digitan los datos que fueron consultados previamente por cada estudiante para ingresar a su Edmodo institucional (http://sitip.tecnipiloto.edu.co/cons_edmodo).</p> <p>V. El día del encuentro sincrónico se les informará como se deben unir al grupo de Edmodo.</p>	4 HORAS	<ul style="list-style-type: none"> • Computador • Conexión a internet • EDMODO INSTITUCIONAL OFICIAL • Celular con datos. • Hojas blancas o cuadrículadas

Cuido mi entorno: Produce una inmensa tristeza pensar que la naturaleza habla mientras el género humano no la escucha. Víctor Hugo

3. ENCUENTROS VIRTUALES:

SINCRÓNICO				
FECHA	GRADO	H O R A	PLATAFO RMA	LINK O ENLACE
03 Mayo 21	7º ROTACIÓN	2 P M	TEAMS	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a9d792c013ff64d57a12f2431bfe36900%40thread.tacv2/1617067817996?context=%7b%22Td%22%3a%2251c89e2c-0ac9-4024-80f1-3a864a694b15%22%2c%22Oid%22%3a%224b349447-c768-486f-9671-96297c38e8f6%22%7d

ASINCRÓNICO	
TIPO	LINK O ENLACE
Vídeo	Equipo trabajo Mecánica Automotriz Rotación Teams https://www.youtube.com/watch?v=0Mcq-puY0Yg https://www.youtube.com/watch?v=3Sk6PqEa0ZA https://www.youtube.com/watch?v=AEwFPdKCG2U https://www.youtube.com/watch?v=kY0jIMQi0hg

Cuido mi ciudad: El mundo es un lugar peligroso, no a causa de los que hacen el mal sino por aquellos que no hacen nada para evitarlo. **Albert Einstein**

4. CRITERIOS DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN:

No	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE ENVÍO	MEDIO DE ENVÍO	CÓMO SE EVALUA
1	LA RUEDA	Domingo 9 Mayo 2021	El trabajo se debe entregar mediante el Edmodo institucional.	La evaluación se realizará según acuerdos y criterios de evaluación establecidos en el primer encuentro sincrónico.

A lo que vinimos: Si puedes soñarlo puedes hacerlo, recuerda que todo esto comenzó con un ratón. **Walt Disney**

5. PREGUNTAS, CUESTIONARIO O TALLER PARA DESARROLLAR:

LA INVENSIÓN DE LA RUEDA Y RESEÑA HISTORICA SOBRE EL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

Antes de entrar a conocer los primeros vehículos creados por el hombre, es importante que conozcamos la historia de la invención de la rueda, considerado como un elemento de forma circular que gira en sobre un eje.

Para los historiadores y seguidores del tema, no es imposible determinar el origen de la invención de la rueda; pero sin duda alguna se debió inventar varios siglos antes de Cristo, ya que la rueda más antigua encontrada data aproximadamente tres mil años a.c y fue hallada en Eslovenia. (País en el sur de Europa Central).

A. CONSULTAR: Cual es la historia de la invención de la rueda y mediante imágenes evidenciar su evolución. Igualmente, se anexan los siguientes videos que le serán de gran ayuda.

POSIBLE HISTORIA



https://youtu.be/F_bEMKcS9qY

¿QUIÉ
DE LA RUEDA
PANTERA ROSA Y LA RUEDA



¿QUIÉ
MI CIUDAD

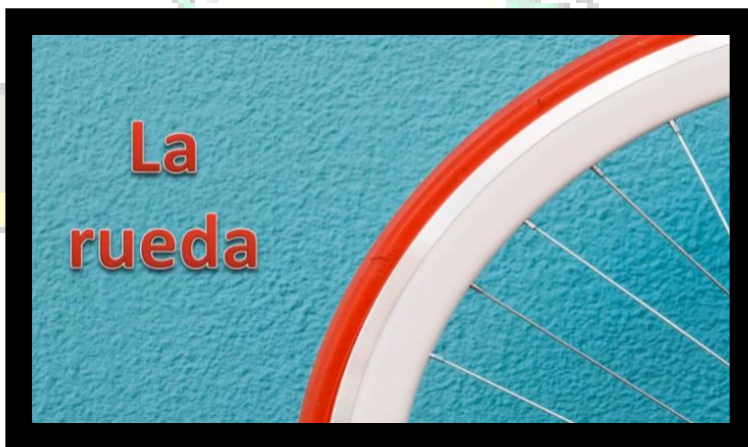
ME
RUIDO



<https://www.youtube.com/watch?v=ov4GVZJ8H-I>

LA RUEDA EL INVENTO QUE CAMBIO LA VIDA

A LO QUE
VINIMOS!



<https://www.youtube.com/watch?v=if6s1oU66Xs>

LA RUEDA Y SU HISTORIA



QUIERO
AL ESTAR

<https://www.youtube.com/watch?v=DML24R1x3W0>

QUIERO
MI CIUDAD

B. Historia de la industria automotriz: Desde que los primeros hombres primitivos nómadas emigraban de un continente a otro, se han diseñado diferentes tipos de vehículos que satisfacían sus necesidades. Sabía que las razones fundamentales por la cual el hombre se vio en la necesidad de desplazarse a cada rincón de su planeta fue la de explorar y conquistar, y a la vez por razones biológicas, llevándolo a diseñar diferentes tipos de medios de transporte.

Diviértete viendo y analizando los siguientes videos.

CARROS DE GUERRA



VALORES
DERECHOS - DEBERES

<https://www.youtube.com/watch?v=Drp-LQf9o5w>

LIBERTAD

HISTORIA DEL AUTOMOVIL

<https://www.youtube.com/watch?v=k66x3bYG6IM&t=91s>

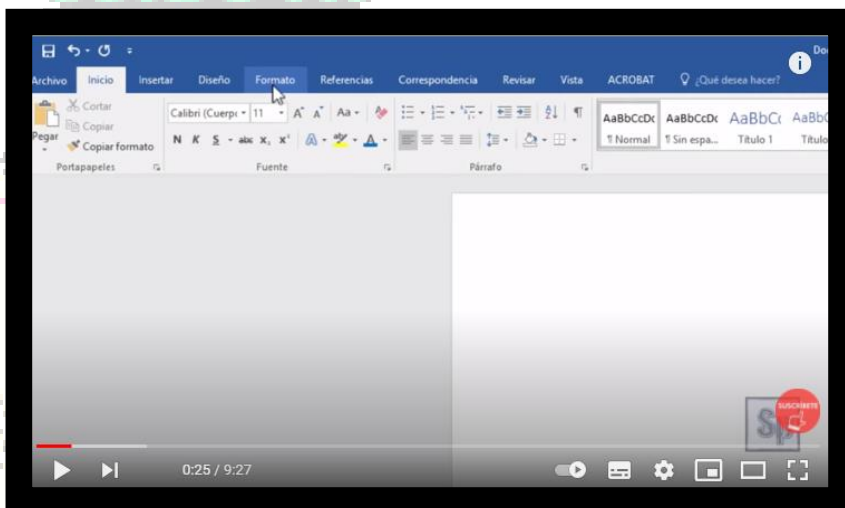


DISEÑO DE LINEA DE TIEMPO:

Una vez analizado el anterior vídeo **HISTORIA DEL AUTOMÓVIL**, desarrolle una línea de tiempo con las fechas y los protagonistas hasta nuestros tiempos, en los tres momentos que se muestran a continuación:

- Primer momento histórico - Siglo XVIII
- Segundo momento histórico - Siglo XX (principales países fabricantes de vehículos)
- Tercer momento histórico - Época moderna.

¿Cómo realizar nuestra línea de tiempo en Word? Ver siguiente link



<https://www.youtube.com/watch?v=qH0rWc6LHqs>

Nota: Si no cuentas con computador o lo tiene ocupado tu hermanito (a), lo puedes hacer a mano bien presentado.

Rubrica de autoevaluación

Después de desarrollar la presente guía, responda marcando con la nota que usted considere teniendo como referencia los enunciados:

AUTOEVALUACIÓN							
NIVEL DE DESEMPEÑOS		Entre 1.0 y 2.9	Nota	Entre 3.0 y 4.0	Nota	Entre 4.1 y 5.0	Nota
	1	Desarrollé muy pocos o ninguno de los objetivos planteados en la guía		Desarrollé con éxito la mayoría de los objetivos que planteó la guía		Desarrollé con éxito los objetivos que planteó la guía	
	2	No hice lo suficiente para solucionar las actividades planteadas		Resolví parcialmente, tuve varios inconvenientes para desarrollar los retos planteados		Realice sin ningún inconveniente los retos planteados en la guía	
	3	Me faltó orden al resolver la guía y no entregué a tiempo y/o sin tener en cuenta las instrucciones		Apliqué orden en mi guía, entregué sobre el tiempo y/o no seguí todas las instrucciones		Apliqué organización en mi guía y entregué a tiempo y siguiendo las instrucciones	

COMENTARIOS

¿Qué dificultad(es) tuve en esta actividad?

¿Qué aprendizaje(s) tuve con esta actividad?

CUIDO MI

Escriba aquí sus sugerencias para mejorar esta guía

