



Escuela Secundaria No. 8 "Gral. Plutarco Elías Calles"	
Grado 2 Grupos	A, B, C, D, E
Nombre de la Asignatura	Tecnología: Diseño de Circuitos Eléctricos.
Nombre del Profesor (a)	Carlos Alberto Márquez Gálvez.
Plataforma a utilizar	Whatsapp, Facebook, Wix, Correo electrónico.

Secuencia Didáctica	
TEMA	La influencia de la sociedad en el desarrollo técnico.
Aprendizaje esperado:	<ul style="list-style-type: none">● Emplean de manera articulada diferentes clases de técnicas para mejorar procesos y crear productos técnicos.
Fecha de la actividad:	16/11/2021
Fecha de entrega:	20/11/2021
II TRIMESTRE Actividad 1	
Recursos Didácticos	Internet, cuaderno del alumno y computadora.
Nombre:	Investigación.
Instrucciones:	<ol style="list-style-type: none">1. En cada actividad poner el nombre completo del alumno, grado y grupo y el nombre de la actividad.2. Analizar los usos que se le dan a un motor eléctrico elemental con el fin de satisfacer necesidades e intereses en el hogar y la industria.3. Hacer un listado de 5 diferentes usos que se le da un motor eléctrico en el hogar y 5 en la industria explicando que necesidades o intereses satisface en cada caso.
Producto de trabajo a elaborar	Resumen y Listado en su cuaderno.
Medio para envío	marquezg.carlos@docente.sonora.edu.mx
Evaluación	Trabajando a distancia. <ul style="list-style-type: none">● Actividades enviadas por correo electrónico 50%● Puntualidad en el envío de las actividades 15%● Presentación (limpieza y orden) 15%● Trabajo final 20% (En caso de que haya trabajo final, sino este porcentaje se sumara al de Actividades enviadas).



Actividad 2	
Recursos Didácticos	Internet, Word, cuaderno de notas, teléfono o computadora.
Nombre:	Visita a una empresa o industria.
Instrucciones:	<ol style="list-style-type: none">1. Visitar una empresa o industria (en este caso nuestra visita será virtual) y observar: <u>el uso de las máquinas en los procesos de producción, la delegación de funciones y sus aportes en el incremento o mejoramiento de los procesos de producción.</u>2. https://www.youtube.com/watch?v=b2k1YXVSByQ3. Presentar un informe en tu cuaderno de la visita realizada a esta empresa destacando los puntos subrayados. Mínimo media cuartilla.
Producto de trabajo a elaborar	Informe de lo observado en la visita realizada.
Medio para envío	marquezg.carlos@docente.sonora.edu.mx
Evaluación	<u>Trabajo a distancia.</u> <ul style="list-style-type: none">● Actividades enviadas por correo electrónico 50%● Puntualidad en el envío de las actividades 15%● Presentación (limpieza y orden) 15%● Trabajo final 20% (En caso de que haya trabajo final, sino este porcentaje se sumara al de Actividades enviadas).