



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

□

ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA No 40
CICLO ESCOLAR 2021- 2022

HOJA DE ACTIVIDADES.

ASIGNATURA	TECNOLOGIA DISEÑO INDUSTRIAL II
GRADO Y GRUPO	2 B
DOCENTE	Profr. Miguel Ángel Ortega Peña dindustrial2b@yahoo.com
FECHA	Del 24 de Enero al 4 de Febrero del 2022
TEMA	La sociedad tecnológica actual y del futuro: visiones de la sociedad tecnológica.
ACTIVIDADES	<p><u>ACTIVIDADES</u></p> <p>Observa y analiza el siguiente video https://www.youtube.com/watch?v=naA8n_LytDY “La sociedad tecnológica actual y del futuro: visiones de la sociedad tecnológica.”</p> <p>I.- Propón a tus padres o a un familiar adulto que mencione los títulos de dos o tres películas o series de televisión que vieron en su infancia y que estaban situadas en un futuro, en ese entonces distante, y pídeles que comparen lo que veían con su situación actual de la técnica y la tecnología.</p> <p>Escribe un pequeño resumen de lo que te cuenten :</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>



INSTITUTO DE LA
EDUCACIÓN BÁSICA DEL
ESTADO DE MORELOS



www.iebem.edu.mx



IEBEM



@IEBEM



MORELOS
2018 - 2024



	<p>II.- La ingeniería genética ha tenido ya un desarrollo significativo. Por ejemplo, las especies transgénicas han mostrado impactos poderosos en la agricultura y la ganadería, pero hay grupos denominados ambientalistas que luchan contra el uso de estas técnicas para la producción de alimentos.</p> <p>1.- Investiga en Internet sobre las especies transgénicas y la oposición de los grupos ambientalistas; analiza la posición de los científicos y de los que rechazan su uso. Formula tu propia opinión y escríbela en tu cuaderno.</p> <p>2.- Diseña un collage sobre el tema de las especies transgénicas, pero relacionando estas opiniones con la controversia que genera la aplicación de ciertos adelantos tecnológicos y científicos.</p> <p>III.- Ejercicio: Lamina</p>
RECURSOS DIDÁCTICOS	Te invito a que revises la siguiente página para apoyarte en las actividades. https://www.youtube.com/watch?v=naA8n_LytDY
PRODUCTOS PARA ENVIAR	Las actividades las realizaras en tu libreta.
MECANISMO DE ENTREGA	Una vez realizadas las actividades las entregaras en el taller el día de clase indicado.
ASPECTOS A EVALUAR	❖ Presentación en el trabajo (limpieza, dibujos o ejemplos, claridad en la redacción).



INSTITUTO DE LA
EDUCACIÓN BÁSICA DEL
ESTADO DE MORELOS



www.iebem.edu.mx



IEBEM



@IEBEM