

**Autoridad Educativa Federal de la Ciudad de México  
Dirección General de Educación Secundaria Técnica  
Escuela Secundaria Técnica No. 103**

**Turno vespertino**

**ACTIVIDADES APRENDE EN CASA**

**ASIGNATURA: TECNOLÓGICA EN DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS**

**GRUPO: 1 y 3 (J).**

**PROFESOR: SERGIO ADRIAN VARGAS MORENO**

**CICLO ESCOLAR: 2021 – 2022**

**PRIMER TRIMESTRE**

SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDÁCTICA	SUGERENCIA DE EVALUACIÓN	RE
<b>SEMANA 1</b>  <b>DEL 30 AL 3 DE SEPTIEMBRE</b>  <b>TEMA:1 MARTES</b>  <b>¿Con qué se hacen las cosas?</b>  <b>TEMA: 2 MIERCOLES</b>  <b>¿Me lo explicas con dibujos?</b>  <b>TEMA:3 JUEVES</b>  <b>Tecnología y sociedad</b>	<b>1° J</b>	<b>Identificar formas para aplicar los procesos técnicos, en la resolución de necesidades e intereses.</b>  .	. Identifica los materiales de acuerdo con su origen y aplicación en los procesos técnicos.  Utiliza diferentes lenguajes y formas de representación en la resolución de problemas técnicos.  Reconoce la importancia de la técnica como práctica social para la satisfacción de necesidades e intereses	Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de videos acordes al tema.	De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en la realización de los temas.	Portafolio de evidencias y/o carpeta.  Lista de cotejo.	Se entr port

SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDÁCTICA	SUGERENCIA DE EVALUACIÓN	R
--------	-------	-----------	------------------------	-------------	---------------------	--------------------------	---

<b>SEMANA 1</b> <b>DEL 30 AL 3 DE SEPTIEMBRE</b> <b>TEMA:1</b> <b>MARTES</b> La tecnología en el tiempo <b>TEMA:2</b> <b>MIERCOLES</b> ¿El plástico... y tú en qué lo ocupas? <b>TEMA:2</b> <b>JUEVES</b> ¡La técnica en innovación constante!		<b>2° J</b>	<b>Comparar de manera de adaptación los productos para identificar las características de un proceso de innovación.</b>	Compara los ámbitos y adaptaciones de las herramientas, máquinas e instrumentos en diferentes contextos culturales, sociales e históricos.  Recaba y organiza información sobre los problemas generados en la naturaleza por el uso de productos técnicos.  Identifica las características de un proceso de innovación a lo largo de la historia como parte del cambio técnico.	Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de videos acordes al tema.	De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en la realización de los temas.	Portafolio de evidencias y/o carpeta.  Lista de cotejo.	S
								en p

SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDACTICA	SUGERENCIA DE EVALUACION	R
--------	-------	-----------	------------------------	-------------	---------------------	--------------------------	---

<p><b>SEMANA 1</b></p> <p><b>DEL 30 AL 3 DE SEPTIEMBRE</b></p> <p><b>TEMA:1 MARTES</b></p> <p><b>El impacto de la Tecnología</b></p> <p><b>TEMA: 2 MIERCOLES</b></p> <p><b>¿La ciencia y la tecnología... son diferentes?</b></p> <p><b>TEMA: 3 MIERCOLES</b></p> <p><b>En el presente... ¡creamos el futuro!</b></p>	<p><b>3° J</b></p>	<p><b>Identifica operaciones en los sistemas técnicos de la vida cotidiana.</b></p>	<p>Identifica las posibles modificaciones en el entorno causadas por la operación de los sistemas técnicos.</p> <p>Compara las finalidades de las ciencias y de la tecnología para establecer sus diferencias.</p> <p>Reconoce las implicaciones de la técnica en las formas de vida.</p>	<p>Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de videos acordes al tema.</p>	<p>De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en la realización de los temas.</p>	<p>Portafolio de evidencias y/o carpeta.</p> <p>Lista de cotejo.</p>	<p>S en po</p>
---	--------------------	---	---	---	--	--	------------------------

**PROFESOR: SERGIO ADRIAN VARGAS MORENO**

**GRUPO: 1, 2 y 3 (J).**

**CICLO ESCOLAR: 2021 – 2022**

**PRIMER TRIMESTRE**

SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDACTICA	SUGERENCIA DE EVALUACION
<b>SEMANA 2</b>  <b>DEL 6 AL 10 DE SEPTIEMBRE</b>  <b>TEMA:1 MARTES</b>  La Tecnología en el Tiempo  <b>TEMA: 2 MIERCOLES</b>  Necesidades e intereses, el principio de todo proceso técnico  <b>TEMA:3 JUEVES</b>  ¿Qué utilizo?	1° J	Reconoce la importancia de los contextos sociales y utiliza instrumentos en la resolución de problemas.	Compara los cambios y adaptaciones de las herramientas, máquinas e instrumentos en diferentes contextos culturales, sociales e históricos.  Reconoce la Importancia de las necesidades y los intereses de los grupos sociales para la creación y el uso de técnicas en diferentes contextos sociales e históricos.	Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de videos acordes al tema.	De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en la realización de los temas.	Portafolio de evidencias y/o carpeta.  Lista de cotejo.
SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDACTICA	SUGERENCIA DE EVALUACION
<b>SEMANA 2</b>  <b>DEL 6 AL 10 DE SEPTIEMBRE</b>  <b>TEMA:1 MARTES</b>	2° J	Identifica la resolución de problemas técnicos, en la satisfacción de necesidades e intereses.	Utiliza diferentes lenguajes y formas de representación en la resolución de problemas técnicos.	Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de	De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en	Portafolio de evidencias y/o carpeta.  Lista de cotejo.

<p>¿Me lo explicas con dibujos?</p> <p>TEMA: 2 MIERCOLES</p> <p>Tecnología y Sociedad</p> <p>TEMA: 3 JUEVES</p> <p>¿Con qué se hacen las cosas?</p>			<p>Reconoce la importancia de la técnica como práctica social para la satisfacción de necesidades e intereses.</p> <p>Identifica los materiales de acuerdo con su origen y aplicación en los procesos técnicos.</p>	videos acordes al tema.	la realización de los temas.	

SEMANA	GRUPO	CONTENIDO	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	PROPUESTA DIDACTICA	SUGERENCIA DE EVALUACION	RETROALIMENTACION
--------	-------	-----------	------------------------	-------------	---------------------	--------------------------	-------------------

<p><b>SEMANA 2</b></p> <p><b>DEL 6 AL 10 DE SEPTIEMBRE</b></p> <p><b>TEMA:1 MARTES</b></p> <p><b>Peligros caseros y tecnología</b></p> <p><b>TEMA: 2 MIERCOLES</b></p> <p><b>Aplicación de técnicas según la finalidad deseada</b></p> <p><b>TEMA: 3 JUEVES</b></p> <p><b>Mis necesidades: el cepillo de dientes</b></p>	<p>3° J</p>	<p><b>Utiliza técnicas para las necesidades según su contexto.</b></p>	<p>Aplica las recomendaciones y normas para el uso de materiales, herramientas e instalaciones con el fin de prever situaciones de riesgo en la operación de procesos técnicos.</p> <p>Examina las posibilidades y limitaciones de las técnicas para la satisfacción de necesidades según su contexto.</p> <p>Utiliza conocimientos técnicos y de las ciencias para proponer alternativas de solución a problemas técnicos, así como mejorar procesos y productos.</p>	<p>Investigar los temas en internet a tratar buscando información en todo tipo de videos acordes al tema.</p> <p>Recopila y organiza información de diferentes fuentes para el desarrollo de procesos de información.</p>	<p>De acuerdo a la investigación se rescatarán las ideas principales para aterrizarlas en la realización de los temas.</p>	<p>Portafolio de evidencias y/o carpeta.</p> <p>Lista de cotejo.</p>	<p>Se llevará a cabo entrega de carpetas y portafolio de evidencias.</p>
--	-------------	--	--	---	--	--	--