

INSTITUTO DE LA EDUCACIÓN BÁSICA DEL ESTADO DE MORELOS
DEPARTAMENTO DE ESCUELAS SECUNDARIAS TÉCNICAS
ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA No. 14
CICLO ESCOLAR 2021-2022
INFORMÁTICA 1
PLANEACIÓN DIDÁCTICA
MOMENTO 1

ESCUELA SECUNDARIA:	Técnica No. 14	TURNO:	Matutino	GRADO:	1°	GRUPO:	A	CICLO ESCOLAR:	2021-2022
ASIGNATURA:	INFORMÁTICA 1	NOMBRE DEL PROFESOR:	ARTURO ESTRADA MAYA			SEMANA:	15	DEL 6 AL 10 DE DICIEMBRE DEL 2021	
MOMENTO 2: SUBTEMAS:	<p>MEDIOS TÉCNICOS TEMA: LAS ACCIONES TÉCNICAS EN LOS PROCESOS ARTESANALES.</p> <ul style="list-style-type: none"> Las características de los procesos artesanales. Los procesos artesanales en el procesamiento de la información 								
PROPÓSITOS:	<p>1.- Reconocer la delegación de funciones como una forma de extender las capacidades humanas a través de la creación y uso de herramientas y máquinas. 2.- Utilizar herramientas, máquinas e instrumentos en diversos procesos técnicos. 3.- Reconocer la construcción de herramientas, máquinas e instrumentos como proceso social, histórico y cultural.</p>								
APRENDIZAJES ESPERADOS:	<p>1.- Identifica la función de las herramientas, máquinas e instrumentos en el desarrollo de los procesos técnicos. 2.- Emplea herramientas, máquinas e instrumentos como extensión de las capacidades humanas e identifica las funciones delegadas en ellas. 3.- Compara los cambios y adaptaciones de las herramientas, máquinas e instrumentos en diferentes contextos culturales, sociales e históricos. 4.- Utiliza las herramientas, máquinas e instrumentos en la solución de problemas.</p>								
COMPETENCIA A DESARROLLAR:	Identifica y comprende los componentes de una computadora, su mantenimiento preventivo y correctivo								
<p>SOLO REALIZA LAS ACTIVIDADES QUE SE TE PIDEN Y MÁNDALAS AL CORREO QUE APERECE EL FINAL EN OBSERVACIONES (NO TRANSCRIBAS LO QUE APARECE EN LA PARTE SUPERIOR).</p>									
<p>ACTIVIDAD 1: Investiga y contesta lo siguiente</p> <p>1.- ¿Qué es un proceso artesanal? Y menciona algunos ejemplos. 2.- ¿Qué tipos de herramientas y máquinas intervienen en un proceso artesanal? Y menciona algunos ejemplos. 3.- ¿Cuál es la diferencia entre un proceso artesanal y uno industrial? 4.- Si tienes computadora haz un dibujo en Paint sobre el tema que quieras (A pesar de que lo estas haciendo con tu mouse y un programa lo estas haciendo de manera artesanal ya que estas ocupando tus manos), si no tienes computadora hazlo en tu cuaderno sobre un proceso artesanal que tu escojas.</p>									
<p>ACTIVIDAD 2: Haz una presentación en power point sobre lo que investigaste, sino tienes computadora, basta con que lo tengas en tu cuaderno</p>									
RECURSOS:	Cuaderno, Lápiz, bolígrafo, Acceso a internet, Smartphone o computadora.								
MEDIO DE COMUNICACIÓN: Blog Educativo, correo electrónico			EVIDENCIA:		Cuaderno, Archivo digital		TIPO DE EVALUACIÓN:		Formativa
<p>OBSERVACIONES:</p> <p>Una vez que lo hayas investigado escríbelo y dibújalo en tu cuaderno, si tienes computadora puedes hacerlo en Word, power point, y si no, NO TE PREOCUPES, hazlo en tu cuaderno y tómale una foto y me la envías a mi correo electrónico: waempato@gmail.com tienes hasta el viernes 10 de Diciembre hasta el mediodía. Recuerda que puedes pedir apoyo a alguno de tus familiares.</p>									