

Plan de Actividades Semanales para Media Técnica (áreas específicas)

Introducción:

La guía que encontraras a continuación, corresponde al III momento del año escolar, tiene la misma lógica que la anterior. Las actividades están redactadas de forma sencilla, pero ajustada al nivel que cursas, por lo que debes organizarte y dedicarle diariamente horas para realizarlas, te volvemos a recordar no son vacaciones, por lo que debes mantener tu rutina de estudio.

Todas las actividades tienen productos que demostraran tu desempeño, por lo tanto serán evaluados por tus docentes; recuerda que debes organizar tu portafolio de actividades. Volvemos a insistir que para alcanzar los objetivos y metas planteados en esta guía de trabajo pedagógico, se debe realizar con esmero y mucha dedicación involucrando a todo tu núcleo familiar como pieza clave para el éxito de la misma. Te recomendamos:

- Realizar el trabajo de modo individual con ayuda de los integrantes del núcleo familiar evitando acudir a la casa de compañeros o sitios públicos.
- Es necesario que en caso de dudas o inquietudes en las actividades planteadas mantengas contacto con tus docentes por las vías dispuestas por la institución (correo electrónico, Facebook, whatsapp, mensajes de texto o llamadas telefónicas)
 - Puedes reunir evidencias de todos los procesos que realices desde la práctica del registro fotográfico que puedes remitir a tus docentes de las distintas áreas.
 - Leer detenidamente el plan de trabajo.
 - Aclarar dudas antes de empezar a realizarlo.
 - Recuerda distribuir las actividades equitativamente en el tiempo según el plan diario, evita dejar todo para el último día.
 - El trabajo debe ser ordenado, limpio, completo, sin borrones, con buena letra y ortografía.

Momento/ Lapso	III	Año Sección:	4to año A y B	Especialidad: Comercio y Servicios administrativos	Mención: Informática
Semanas	20-04 al 24-04 del 2020				
Tema Generador: Asumo hábitos y prácticas para tener una vida sana, promoviendo la convivencia familiar, mientras me sigo capacitando desde mi mención asumiendo con responsabilidad mis tareas.					
Áreas de formación que se abordan con las actividades: Práctica de Oficina. Sistema de Información, Algorítmica y Programación, Informática II.					
Conocimientos esenciales que se abordan: Mantenimiento y Operaciones: Solución a problemas de la PC Informática II: Excel. Campaña de publicidad. Introducción al Algebra: Método Gauss-Jordan y Cramer Práctica de Oficina: Orden de compra. Ejercicios Algorítmica y programación: : Diseño de Base de Datos Sistema de Información: : Estudio de Factibilidad para proyectos de Investigación					
Actividad Nº	Descripción de la actividad y recursos a utilizar			Producto y criterios a evaluar	
Mantenimiento y Operaciones (Lunes)	Con el material de apoyo anteriormente dado realiza la siguiente actividad: Imagina que eres un profesor de mantenimiento y operaciones, y el tema establecido es Solución a problemas de tu pc , a través de			Producto: *Mapa mental *Audio	

	<p>un mapa mental de manera muy dinámica y recreativa el profesor explica su clase.</p> <p>Realiza un audio con la explicación de dicha clase.</p> <p>Nota: Recuerda leer la guía anterior para poder realizar la actividad.</p>	
<p>Informática II (Martes)</p>	<p>Realiza con ayuda de Microsoft Excel una publicidad, creativa dinámica de Solución a problemas de tu Pc (tema abordado en mantenimiento y operaciones), la publicidad debe contener imágenes, ubicación, teléfono, entre otras cosas.</p> <p>Tu publicidad debe estar protegida, recuerda que al enviar la publicidad debes colocar como, asunto: la clave.</p> <p>Nota: Recuerda ser lo más creativo posible, para llamar la atención de tus clientes.</p> <p>Joase_galea@hotmail.com</p>	<p>- Publicidad.</p>
<p>Introducción al Álgebra (Miércoles)</p>	<p>1. Con el recurso cognitivo que se anexa en el material de apoyo de esta semana.</p> <p>Realiza una síntesis de ideas de los 5 pasos más importantes para realizar el Método Gauss Jordán y ¿por qué?</p>	<p>- Síntesis de ideas</p>
<p>Practica de Oficina (Jueves)</p>	<p>Con la ayuda del material de apoyo suministrado y otra información que este a tu disposición para complementar. Elaborar una orden de compra de una empresa de venta y reparación de computadoras, tomando en cuenta el membrete y sus partes. Puedes continuar con la idea que desarrollaste en Informática y Mantenimiento y operaciones.</p>	<p>Orden de compra</p>
<p>Algorítmica y Programación (Jueves)</p>	<p>Con el recurso cognitivo que se anexa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realiza ejemplos de bases de datos según: <ul style="list-style-type: none"> • El contenido <p>Nota: se deberá realizar 1 ejemplo de cada una de las bases definidas en el material según sus tipos (Contenido), se podrán unificar bases de datos en un ejemplo justificando debajo del mismo las razones por las cuales corresponde a dos o más tipos de bases de datos.</p> <p>Identificar cada ejemplo con el nombre de la base de datos a la cual corresponde.</p> <p>Ejemplo: Unificar base de datos dinámica con multidimensional</p>	<p>Producto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ejemplos de bases de datos según su contenido.
	<p>Con el recurso cognitivo que se anexa en la guía de material de apoyo:</p>	<p>Producto:</p> <p>Mapa mental</p>

<p>Sistema de Información (Viernes)</p>	<p>- Realiza un mapa mental En la siguiente semana de actividades, deberás aplicar a tu proyecto hecho en casa los tres tipos de factibilidad:</p> <ul style="list-style-type: none">• Técnica• Operativa• Económica	
--	---	--

Observaciones:

- 1.- Utiliza los materiales que tienes en casa para elaborar los productos
- 2.- Organiza tu tiempo.
3. - Las actividades deben ser enviadas el 27-04-2020 de manera digital, ya sea por medio de fotos o escaneadas al correo Institucional mediatecnicajuanxxiiifya@gmail.com con copia a cada correo del docente que imparte el área de formación.