

CBT NO. 2 ISAAC GUZMAN VALDIVIA, CHIMALHUACAN

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES SEMANALES POR GRUPO

GRUPO: **TA-31**

SEMANA DEL DÍA: **DEL 13 AL 17 DE SEPTIEMBRE**

DEL MES: **SEPTIEMBRE 2021**

Materia	Material a trabajar	Actividad a realizar	Medio a través del que se entrega	Sesión de retroalimentación a través de video llamada en transmisión en vivo a través de meet	observaciones
1.- Calculo Integral				DIA: HORA: LINK	
2.- Inglés V	Pasado perfecto	<p>Consultar el material de estudio publicado en google classroom</p> <p>Conectarse a la videollamada a través de google meet para retroalimentar o complementar la información, así como realizar ejercicios de práctica</p> <p>Responder los ejercicios asignados para la semana</p>	Google classroom	<p>DIA: viernes 17 de septiembre 2021</p> <p>HORA: 18: 20 hrs</p> <p>LINK:</p>	
3.- Física II	https://www.google.com/search?q=diferencia+entre+fuerza+y+energia&client=firefox-b-	Actividad 4 : : El alumno investiga en libros y por internet los siguientes conceptos:	Classroom	<p>Día: 16 de septiembre</p> <p>Hora: 14:00pm</p>	

	<p>d&sxsrf=ALeKk00jE6Qoel9DizC-vhCdf36dVtEmqA:1600111524418&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=_0EPLMOSsuuAFM%252CZ7clwkhjBrMgpM%252C_&vet=https://www.google.com/search?q=diferencia+entre+fuerza+y+energía&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKk00jE6Qoel9DizC-vhCdf36dVtEmqA:1600111524418&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=0EPLMOSsuuAFM%252CZ7clwkhjBrMgpM%252C_&vet=1&usg=AI4_-kRCIKoWtYccF</p>	<p>¿Cuáles son las magnitudes escalares y vectoriales?</p> <p>*Diferencia entre distancia. Desplazamiento. Entre rapidez y velocidad, aceleración, potencia fuerza y energía.</p> <p>*Elaboración de un cuadro comparativo entre las magnitudes escalares y vectoriales tomando en cuenta las investigaciones anteriores. El cuadro debe contener: definición, fórmulas para cada una de las magnitudes escalares y vectoriales</p>			
--	---	---	--	--	--

	YuTVm2IQfT-WwzHSg&sa=X&ved=2ahUKEwiq5Y34r-nrAhWWZ80KHVFyCkkQ9QF6BAgOEAM#imgrc=_0EPLMOSsuuAFM&imgdii=0eVKRrWK7zbAHM	Actividad 5: El estudiante investigará por libros e internet ¿Cuáles son las variables que definen a un estado físico? Tomar notas de su investigación. Resumen			
4.- Ciencia, Tecnología, Sociedad Y Valores	Ciencias formales, sociales y naturales	Cuestionario individual y tabla comparativa	Classroom balu767	Lunes 13 de Septiembre a las 18:20 horas https://meet.google.com/eue-vsck-htv	
5.- Economía y Globalización	COHEN (1988) La evaluación de proyectos sociales. Siglo XXI. México. Microsoft Word - b Cap 1 El principio (unam.mx)	Identifica la importancia de la economía como generadora del desarrollo y crecimiento económico en un entorno específico.	classroom https://classroom.google.com/c/Mjk0MjAyOTkwNDc4?hl=es&cjc=jsetbsj	https://meet.google.com/xne-kazf-ufg miércoles 15 sept. 18:20	
6.- Liderazgo	Google Meet	Sesión No. 4	Meet o Classroom		

		<p>Mi Mundo interior...</p> <p>Enfrentando temores a través de mi esencia.</p> <p>Redacción de un diario como instrumento de registro de un diálogo interno. (Redacta lo valioso que eres)</p>		<p>DIA: 14 de Septiembre</p> <p>HORA: 17:10</p> <p>LINK: https://meet.google.com/hsj-sjhz-hno</p>	<p>Quedo a sus órdenes:</p> <p>WhatsApp 5510684962</p> <p>Gmail: atenea490@gmail.com</p>
7.- Submódulo I. Auxilia En La Elaboración De Planes De Sistemas De Control	<p>Presentación electrónica</p> <p>Elaboración de indicadores del área elegida de su microempresa</p>	Elaboración de indicadores de control en el área funcional de su microempresa.	<p>Classroom</p> <p>Enlace de la Clase: xayxh52</p>	<p>TA 31 AUXILIA EN LA ELABORACIÓN DE PLANES DE SISTEMAS DE CONTROL Lunes, 13 de septiembre · 5:00 – 6:20pm</p> <p>Miércoles 15 de Agosto de 2021: 14:10-15:20 hrs. TA 31 AUXILIA EN LA</p> <p>Información para unirse a Google Meet Enlace a la videollamada: https://meet.google.com/max-yzmu-zfa O marca el: (US) +1 413-685-2778 PIN: 120 048 396#</p>	<p>Agregarse a la clase de classroom, ya que no todos tienen su correo institucional se abrió un classroom desde otra cuenta.</p> <p>Revisión del siguiente video previo a la clases https://youtu.be/pnbCMgGAf8w</p>
8.- Submódulo II. Orienta Al Empresario Sobre Alternativas De Créditos Financieros	Plataforma Meet	<p><u>Semana # 04</u></p> <p>Reunión en sesión Meet. con todos los Gerentes de Finanzas para trabajar en el Proyecto.</p>	<p>Plataforma Meet</p> <p>Código de clase: znmrhni Classroom</p>	<p>Día: Martes 14 de Septiembre</p> <p>Hora: 15: 20 p.m hrs</p> <p>Link: meet.google.com/gy-p-nxax-onw</p>	<p>Whatsapp 5513190966</p> <p>correo electrónico havilde_@hotmail.com</p>

		<p>Es de vital importancia se encuentren en sesión Meet para asesoría y retroalimentación del trabajo.</p> <p>Todos los Alumnos enviarán avance del Proyecto de Microempresa Capítulo de Finanzas.(se enviará a classroom)</p>		Viernes 10 de Septiembre Hora: 14:00 hrs.	
9.- Submódulo III. Sistematiza Y Gestiona Proyectos II	Google Meet	<p>Perfeccionando nuestro Proyecto.</p> <p>Desarrollo del contenido del proyecto, así como la estructura metodológica del Capítulo I. Naturaleza del Proyecto</p>	Google Meet	<p>DIA:15 de Septiembre</p> <p>HORA: 17:10</p> <p>LINK: https://meet.google.com/hsj-sjhz-hno</p>	<p>Quedo a sus órdenes:</p> <p>WhatsApp 5510684962</p> <p>Gmail: atenea490@gmail.com</p>
10.- Submódulo IV. Explica Los Saberes De Un Proceso Productivo	Plataforma Meet	<p><u>Semana # 04</u></p> <p>Reunión en sesión Meet. con todos los Gerentes de Producción para</p>	Plataforma Meet Código de clase: c4ir5np	<p>Día: Miércoles 15 de Septiembre</p> <p>Hora: 15: 20 p.m hrs</p>	<p>Whatsapp 5513190966</p> <p>correo electrónico</p>

		<p>trabajar en el Proyecto.</p> <p>Es de vital importancia se encuentren en sesión Meet para asesoría y retroalimentación del trabajo.</p> <p>Todos los Alumnos enviarán avance del Proyecto de Microempresa Capítulo de Producción .(se enviará a classroom)</p>	Classroom	Link: meet.google.com/gy-p-nxax-onw	havilde_@hotmail.com
11.- Taller De Calculo Integral	Materiales diseñados publicados en la plataforma de trabajo.	<p>Revisar el material de estudio publicado en classroom.</p> <p>Resolver la actividad propuesta siguiendo el proceso de solución visto en la reunión de trabajo con la temática Leyes y propiedades de sumatorias y Notación Sigma.</p>	Classroom Código de la Clase: wrurvta	<p>Día: Martes, 14 de septiembre</p> <p>Hora: 19:00 hrs</p> <p>Link: https://meet.google.com/onv-vdzk-ubx</p>	
12.- Taller De Habilidades Socioemocionales	día inhábil	día inhábil	día inhábil	día inhábil	SUSPENSIÓN DE LABORES
13.- Taller Estrategias para el aprendizaje		Entrega de su ensayo	Suspensión de labores	JUEVES 16 DE SEPTIEMBRE Suspensión de labores	Suspensión de labores

13.-Taller De Estrategias Para El Aprendizaje	https://www.lifer.com/elementos-arte/	<p>Descargar de google la lectura titulada Los elementos del arte y sus características.</p> <p>Esquematizar la información en un mapa de escalones, subir a classrom y retroalimentar en sesión virtual.</p>	<p>Classroom</p> <p>kpryyka</p>	<p>Sesión virtual zoom Día: Martes 14 de septiembre. Hora: 14:00</p> <p>Unirse a la reunión Zoom https://us04web.zoom.us/j/79224167562?pwd=VVMrUFRtYWwRBNVBIT3JIMXhWk3B6QT09</p> <p>ID de reunión: 792 2416 7562 Código de acceso: TxJ3iV</p>	Entregar actividades en tiempo y forma.
14.- Taller De Apreciación Artística					