



**DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL.
CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO industrial y de servicios 146**

GUIA DE APRENDIZAJE A DISTANCIA

NOMBRE DE LA ASIGNATURA / SUBMODULO	Instalaciones Especiales	Academia : Construcción	SEMESTRE FEBRERO-JULIO 2021	GRUPO 4AM
PROFESOR	Arq. Blanca Luna Herrera			
MEDIO DE ENVÍO DE TRABAJOS Y COMUNICACIÓN	Correo electrónico, zoom, meet			
PLATAFORMA A UTILIZAR	Correo electrónico : lunaa05050 @ gmail.com Asesoría todos los días a las 9 de la mañana			

APRENDIZAJES ESENCIALES PARCIAL I	ACTIVIDAD A REALIZAR	PRODUCTO DE APRENDIZAJE	VALOR	FECHA DE ENTREGA
Introducción a las instalaciones especiales	Clase virtual	Pase de lista	5%	15 Feb 8:00
	Investigar en libros y revistas las fuentes de energía renovable y no renovables., realizar 12 preguntas sobre la investigación	Reporte en cuaderno	15%	19 feb
	Clase virtual	Pase de lista	5%	25 de feb 8:00
	-exposición en equipo de 6 integrantes sobre un video de instalación de calefactores -trabajo de investigación sobre las normas y especificaciones para la colocación de un calefactor de gas LP. -dibujar los métodos de prueba en la instalación de un calefactor de gas	Trabajo de exposición en pp	40%	25 de feb

	<p>lp.</p> <ul style="list-style-type: none"> -dibujar isométrico de la instalación de gas LP de acuerdo a las especificaciones del fabricante. -investigaran la supervisión y mantenimiento de un calefactor de gas -calcularan el gasto real de un calefactor de gas dependiendo de las especificaciones. - realizaran práctica, instalación de un calefactor de gas LP 			
	Clase virtual	Pase de lista	5%	4de marzo 8:00
	Revisión de trabajo pp	Revisión de trabajo pp	15%	15 de marzo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	18 de marzo 8:00
APRENDIZAJES ESENCIALES PARCIAL II	ACTIVIDAD A REALIZAR	PRODUCTO DE APRENDIZAJE	VALOR	FECHA DE ENTREGA
Introducción sobre los paneles solares	Elaboración de una exposición de pp sobre los paneles solares eléctricos y fotovoltaicos en equipo de 6 integrantes	Exposición en pp	10%	23marzo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	15 de abril
	Revisión de la exposición	Exposición en pp	30%	22 abril
	Clase virtual	Pase de lista	5%	22 abril
	Revisión de la exposición	Exposición en pp		29 abril
	Clase virtual	Pase de lista	5%	29 de abril
APRENDIZAJES ESENCIALES PARCIAL III	ACTIVIDAD A REALIZAR	PRODUCTO DE APRENDIZAJE	VALOR	FECHA DE

				ENTREGA
Introducción a las instalaciones especiales	Clase virtual	Pase de lista	5%	7 mayo 8:00
<p>Conoce las características de las eotecnologías, considerando los criterios para el cuidado del medio ambiente y ahorro de energía de los siguientes aspectos:</p> <p>a) Instalación y funcionamiento de azoteas verdes</p> <p>b) Colocación de muros verdes</p> <p>c) Instalación y utilización de celdas fotovoltaicas</p> <p>d) Captación de aguas pluviales</p> <p>e) Colocación de paneles solares</p> <p>f) Uso de aguas jabonosas</p> <p>Accesorios sustentables (llaves , regaderas, WC, ETC)</p>	<p>Elaborara una investigación sobre las características y la instalación de las diferentes ecotecnias, de acuerdo al plano propuesto. Realizar en presentación de power point.</p> <p>En equipos trabajar en la investigación</p>	<p>Apuntes en cuadernos</p> <p>Realizar en un plano las instalaciones especiales propuestas</p>	30%	21 mayo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	14 mayo 8:00
	Revisión de actividades	Trabajo en pp	10%	13 mayo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	21 mayo8:00
	Revisión de actividades	Trabajo en pp	10%	20 mayo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	28 de mayo8:00
	Revisión de actividades	Trabajo en pp	5%	27 de mayo
	Clase virtual	Pase de lista	5%	10 de junio

FECHAS DE EVALUACIÓN

Primer parcial	18 de marzo	
Segundo Parcial	4 de mayo	
Tercer parcial	15 de junio	

RECURSOS

<u>BIBLIOGRAFIA</u>	El ABC de las instalaciones eléctricas
<u>VIDEOS</u>	Enrique Harper. Instalaciones de gas lp Enrique Harper

NOTAS ADICIONALES:

I. La **copia** de cualquier trabajo, o el **plagio** de textos de cualquier fuente se califican con **0 (cero)**. Si tienes dudas acerca de las maneras de utilizar las fuentes electrónicas, consulta con tu profesor El no conocer las reglas no evita las sanciones por cometer plagio y/o copia.

II..

III.

Nombre y Firma del Docente

Vo.Bo. Subdirección Académica

__ / __ / **2021**
Fecha de elaboración