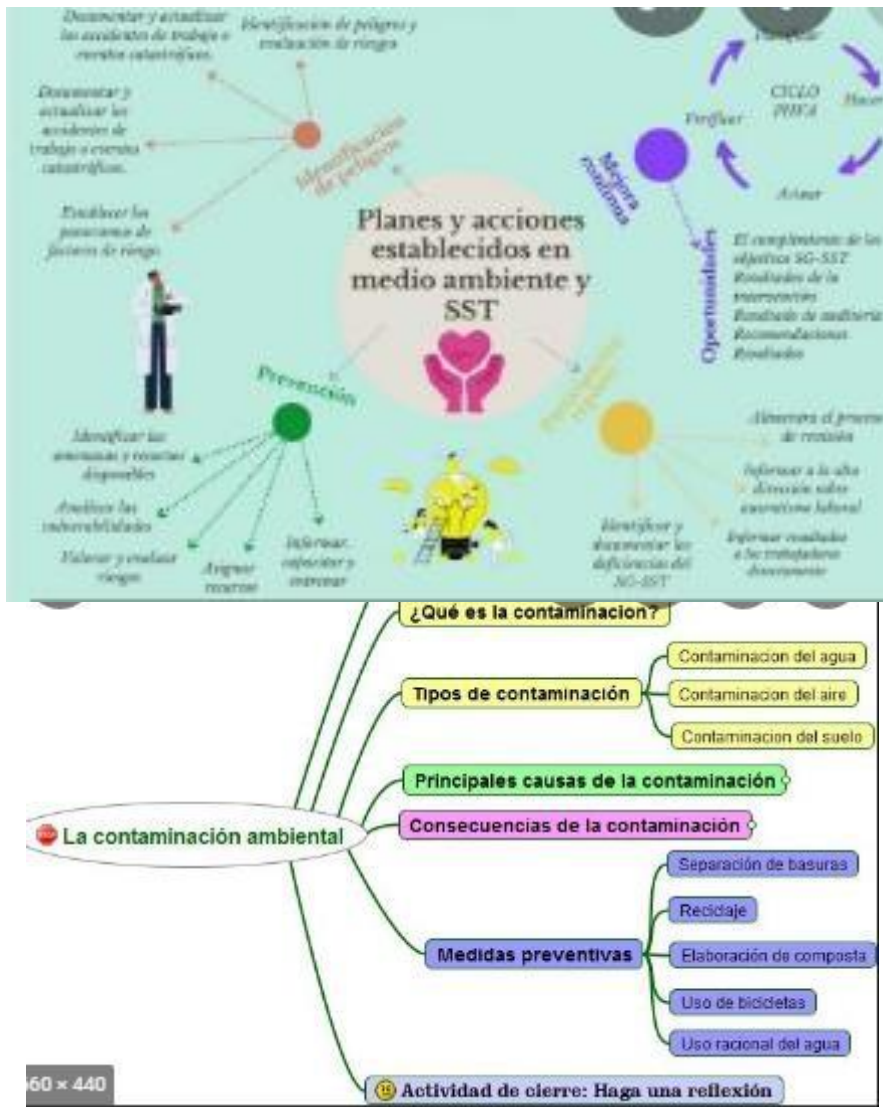
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ESPERANZA	
	PLAN DE MEJORAMIENTO INDIVIDUAL	
	SECCIÓN:	
	NODO: Científico	ASIGNATURA: Tecnología y Sistemas
	DOCENTE: MARTA MENDOZA	
GRADO: 9°		
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:		

Competencia:

Propiciar una convivencia armónica en el entorno, a partir de la implementación de estrategias didácticas que articulen los procesos tecnológicos y científicos.

ACTIVIDAD 1: MANEJO DE GRAFICOS CON EL TEMA DE LA CONTAMINACION DEL MEDIO AMBIENTE.

Dadas estas imágenes tratar de realizarlas en un programa de presentación de google drive: Primero crear la carpeta con el nombre de PLAN DE MEJORAMIENTO y luego la comparten con el correo de: marta.mendoza@ielaesperanza5.edu.co





A.

ACTIVIDAD 3: APLICACIÓN DE FORMATOS EN EXCEL

A. Colocar los formatos a la siguiente tabla como centrado en celdas y centrado en varias columnas, y alineaciones

17							
18		HORARIO DE CLASES					
19		TURNO VESPERTINO					
20							
21	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
22	1:00 A 1:40	PSICOL	INFORMATICA	E S T A D I S T	COSTOS	DEPORTE	D E P O R T E
23	1:40 A 2:20	GENERAL	I		INFORMATICA		
24	2:25 A 3:05	CONTABILIDAD	L I B R E		PSICOL	INGLES	
25	3:05 A 3:45	I			GENERAL		
26	3:50 A 4:20						
27	4:20 A 5:10	LIBRE					
28							
29		Br: _____					

B. Aplicación de funciones básicas como: Suma, promedio, tanto de filas como de columnas y los formatos de pesos para los valores.

RESUMEN SEMESTRAL CONSUMOS BÁSICOS								
Item	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total	Promedio Mensual
Electricidad	51,08	39,10	45,02	12,75	61,10	65,30	274,35	45,73
Gas	39,10	42,17	20,95	12,00	15,35	55,00	184,57	30,76
Agua	10,81	18,00	25,84	12,62	10,05	15,60	92,92	15,49
Total Mensual	100,99	99,27	91,81	37,37	86,50	135,90	551,84	91,97
Puerto Natales, Jueves, 24 de abril de 2014								
Observaciones:								
Total Mensual =	Sumatoria de cada columna Mensual							
Total =	Sumatoria de la fila por cada ítem del periodo Enero - Junio							
Promedio Mensual =	Promedio de la fila por cada ítem del periodo Enero - Junio							
Aplicar Formato Numérico a todos los números:								
Centrado, Número, con dos decimales								
Aplicar Formato de Fecha:								

C. Realizar el ejercicio aplicando fórmulas básicas y funciones básicas como son: AUTOSUMA, MAXIMO, MINIMO, PROMERIO

HACER EL EJERCICIO DEL RESTAURANTE EL BUEN COMER

A	B	C	D	E	F	G
RESTAURANTE EL BUEN COMER						
PLATOS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	TOTAL SEMANAL
DESAYUNOS	10	152	15	47	32	
ALMUERZOS	54	51	15	32	42	
COMIDAS	29	35	25	15	29	
TOTAL DIARIO						AUTOSUMA
CADA PLATO VALE	4000					autosuma
TOTAL DE PLATOS POR SEMANA						El que está ubicado en la celda G7
MÁXIMA VENTA DE LA SEMANA						Esta en la columna H
MÍNIMA VENTA DE LA SEMANA						
VALOR TOTAL DE LOS ALMUERZOS POR SEMANA						Esta en la columna H
VALOR TOTAL DE LAS COMIDAS POR SEMANA						
PROMEDIO DE PLATOS POR SEMANA						Esta en la columna G
PROMEDIOS POR DIAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	

Llenar la columna H multiplicando la

Columna G por el valor de \$4000 que está al final de la columna C, después la suman

- D. A través de este enlace ver el video <https://www.youtube.com/watch?v=kO7x6CesVBI>, sacar 10 preguntas con 10 respuestas

FECHA DE ENTREGA: Octubre 20 jueves, después de la semana de receso.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN: Se tendrá en cuenta: el trabajo realizado con las normas exigidas en este taller

SUSTENTACIÓN: En forma oral, sustentar con claridad el trabajo realizado, se tiene en cuenta la argumentación que verifique que el trabajo fue realizado conscientemente.

COMPROMISO DE LOS PADRES: Los acudientes deben verificar si el estudiante está cumpliendo con la elaboración del trabajo, simplemente acompañarlo en la responsabilidad y cumplimiento de su deber.