
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: planes de mejoramiento		Versión 01	Página 1 de 1

NUCLEO DE FORMACION	TECNICO-CIENTIFICO	CLEI	(VI) SEIS
PERÍODO	I	AÑO:	2020
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

LOGROS PERTINENTES PARA EL PRIMER PERÍODO.

TEMAS: INTRODUCCION A LA QUIMICA ORGANICA, HIDROCARBUROS ALIFATICOS SATURADOS E INSATURADOS, TERMODINAMICA Y CALORIMETRIA, CREACION DE UNA IDEA DE NEGOCIO, ELABORACION Y DISTRIBUCION DE UN PRODUCTO.

ACTIVIDADES DE RECUPERACION A DESARROLLAR:

1. Elaborar una monografía acerca de los hidrocarburos y sus derivados, alcanos, alquenos y alquinos, nomenclatura orgánica, etc.
2. Realiza un escrito con todos los aspectos más relevantes de la termodinámica, sus tres leyes, Calorimetría y temperaturas de equilibrio.
3. A partir de una idea de negocio, pensar en la elaboración de un producto orgánico o inorgánico, el cual debe solucionar un problema o satisfacer una necesidad, debe anexar ingredientes y proceso de elaboración, envasado y etiquetado, idealmente con registro invima, para su posterior comercialización.
4. Sustentación oral y escrita.

METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN:

Aprendizaje autónomo y acompañado por el docente. Orientación en la búsqueda de información en Internet. Explicación y socialización a nivel individual y grupal.

RECURSOS:

-Notas de clase, internet, libro Ciencias Naturales editorial Santillana.

OBSERVACIONES:

FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN
NOMBRE DEL EDUCADOR(A)	FIRMA DEL EDUCADOR(A)
EDWIN RODRIGO MERCADO MONTOYA	