 **Liceo Elvira Sánchez de Garcés**

**Quìmica Segundo Año Medio Whatsaap : +56963521809**

**Profesor: Jorge Luis Pérez Oramas mail:** [**jorge.luis.perez@liceoelvirasanchez.cl**](about:blank)

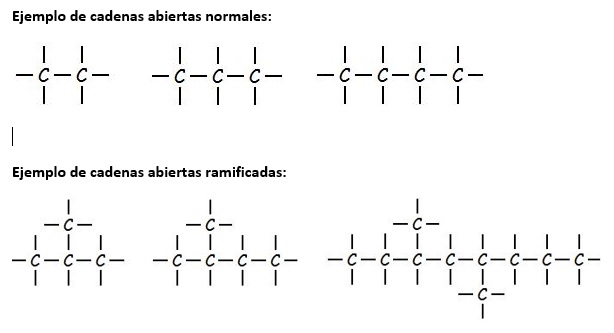
**Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 22.08.2021**

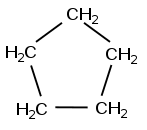
**Objetivos:**

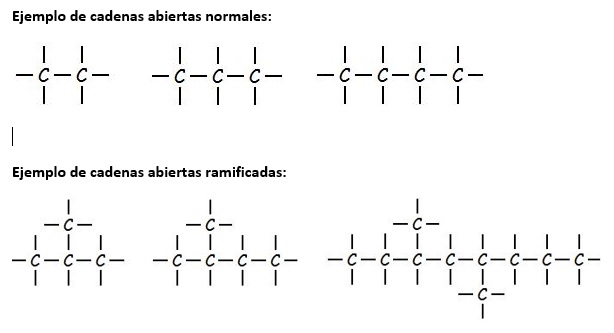
**1- Clasificar cadenas carbonadas en los hidrocarburos .**

**2- Identificar y representar mediante fòrmulas químicas los hidrocarburos.**

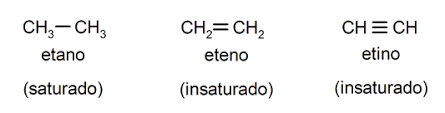
**1- Clasifique las cadenas carbonadas siguientes en lineales, ramificadas o cíclicas:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

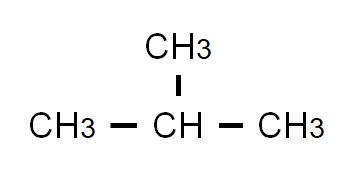
**2- Clasifica los siguientes Hidrocarburos**



A B C

2.1- Escribe la fórmula global de la estructura A

2.2- Escriba la fórmula estructural desarrollada de la estructura B.

 **3- Analiza la estructura siguiente:**  
 3.1- ¿A qué tipo de Hidrocarburo corresponde?

3.2- Nombra la fórmula representada.

3.3-Clasifica los carbonos de esta estructura en primarios,

Secundario o terciario.