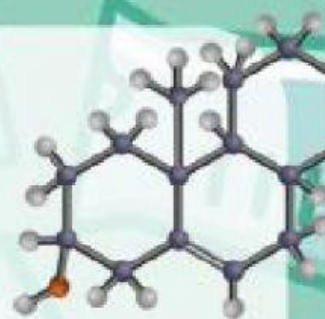


QUIMICA ORGÁNICA I



GUÍA DE ACTIVIDADES: ALCANOS, ALQUENOS Y ALQUINOS

1) CLASIFICAR LOS SIGUIENTES HIDROCARBUROS SEGÚN SU RESPUESTA CORRECTA:

FÓRMULA GENERAL:



PUNTO DE FUSIÓN Y DE EBULLICIÓN:

ALCANOS

ALQUENOS

ALQUINOS

SOLUBILIDAD:

ALCANOS

ALQUENOS

ALQUINOS

ISOMERÍA:

ALCANOS

ALQUENOS

ALQUINOS

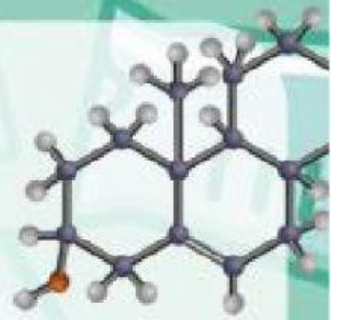


HIBRIDACIÓN, GEOMETRÍA Y ÁNGULOS:

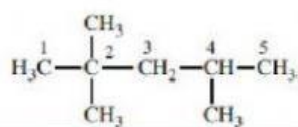
ALCANOS

ALQUENOS

ALQUINOS



2) NOMBRAR LOS SIGUIENTES HIDROCARBUROS (UTILIZAR NÚMEROS Y EL NOMBRE EN LETRAS MINÚSCULAS, EL PRIMERO ES A MODO DE EJEMPLO):



2,2,4 trimetil heptano

