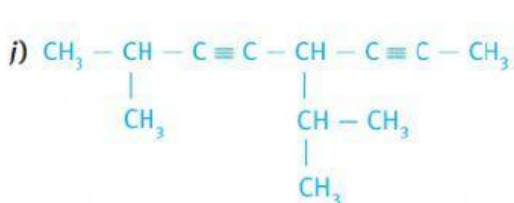
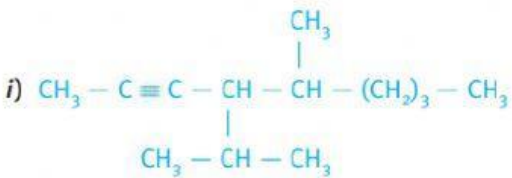
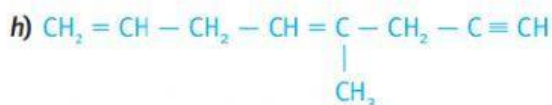
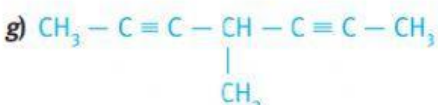
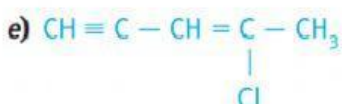


Tema: <b>Hidrocarburos</b>	Unidad 1: <b>Hidrocarburos alifáticos y cíclicos</b>
Objetivo: El alumno determinará la estructura, nomenclatura y propiedades de los alcanos, alquenos, dienos, alquinos, alicíclicos, policíclicos y heterocíclicos, para su utilización en los procesos químicos.	Materia: <b>QUIMICA ORGANICA</b>
	Fecha:

- . Escribe los nombres de acuerdo con la IUPAC para los siguientes compuestos:



Elaboración:	Edición/Validación:	Revisión:	Fecha de revisión:	Página:
MIA. Mireya Ovando Rocha	MIA. Mireya Ovando Rocha	Academia de Inglés	Sep -Dic 2020	1/2