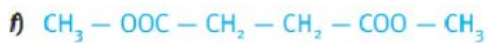
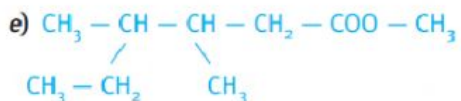
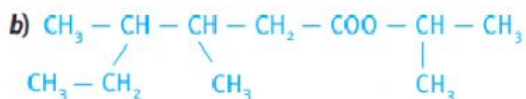
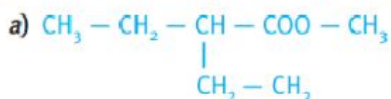


Nombre de la práctica: Nomenclatura de Esteres	Práctica No. QO.4.5		
Materia: Química Orgánica			
Alumno:	No. Control:	Grupo:	Fecha:

1. Escribe el nombre y la fórmula condensada de cada éster.



3. Escribe el nombre IUPAC de las siguientes estructuras.

- a) $\text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- b) $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- c) $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- d) $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_2 - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- e) $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_3 - \text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- f) $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_5 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- g) $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_5 - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- h) $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- i) $\text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_3$
- j) $\text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- k) $\text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_2 - (\text{CH}_2)_2 - \text{CH}_3$
- l) $\text{CH}_3 - \text{COO} - \text{CH}_2 - (\text{CH}_2)_3 - \text{CH}_3$
- m) $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{OOC} - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$
- n) $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{OOC} - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_3$
- o) $\text{CH}_3 - \text{OOC} - \text{CH}_2 - \text{COO} - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$

Elaboración: Profesores de la materia	Edición/Validación: Academia de Química	Revisión: Academia de Química	Fecha de revisión: Enero 2021	Página: 2/2
-------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------