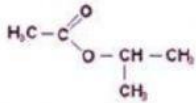
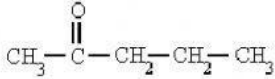
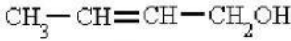
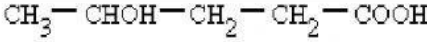
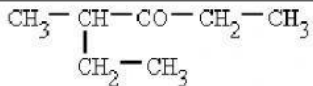
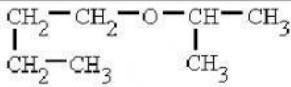
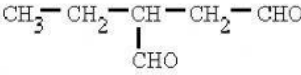


Alumno:
Fecha:
Indicadores de Logro:

- Distingue distintas funciones químicas.
- Reconoce los diferentes tipos de compuestos oxigenados.
- Nombra distintas estructuras.
- Representa compuestos químicos orgánicos.

Calificación:
ACTIVIDADES
COMPLETA EL CUADRO ARRASTRANDO LAS OPCIONES QUE CORRESPONDAN.

NOMBRE	FÓRMULA ESTRUCTURAL O SEMIDESARROLLADA	TIPO DE COMPUESTO ORGÁNICO
		
Ácido 2-metil-3-pentenoico		
		
Butanodial		
		
Propanoato de etilo		
		
		
		
		

2-ETIL BUTANODIAL

4-METIL-3-PENTANONA

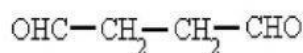
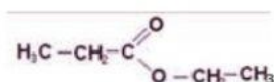
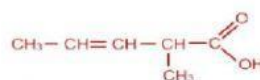
2-BUTEN-1-OL

2-PENTANONA

BUTILISOPROPIL ÉTER

ÁCIDO 4-HIDROXIPENTANOICO

ETANOATO DE ISOPROPILO



ÉSTER

CETONA

ALDEHÍDO

ALCOHOL

ÁCIDO ORGÁNICO

ÉTER

ÁCIDO CARBOXÍLICO

ALDEHÍDO

CETONA

ÉSTER