



## EJERCICIOS

### IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE ESTRUCTURAS QUÍMICAS ORGÁNICAS

**Instrucciones.** En la columna de la derecha describe los elementos que constituyen a las estructuras químicas, así como el tipo de enlace y grupo funcional que presenta el compuesto orgánico, de acuerdo a tus conocimientos previos.

Estructura Química	Descripción de la estructura química
<p>Etanol</p> $\text{CH}_3\text{—CH}_2\text{—OH}$	
<p>Acetona</p> $\begin{array}{c} \text{O} \\    \\ \text{CH}_3\text{—C—CH}_3 \end{array}$	
<p>Ácido Acético</p> $\begin{array}{c} \text{O} \\    \\ \text{CH}_3\text{—C—OH} \end{array}$	
<p>Etilenglicol</p> $\text{HO—CH}_2\text{—CH}_2\text{—OH}$	
<p>Sacarina</p> 	