

## Unidad 2: Célula: la unidad de lo vivo

[Atomo](#)  
[Electrón](#)  
[Neutrón](#)  
[Protón](#)  
[Ión](#)  
[Enlace](#)  
[Enlace Covalente](#)  
[Hidrofóbico](#)  
[Hidrofílico](#)  
[Acido](#)  
[Base](#)  
[Síntesis](#)  
[Hidrólisis](#)  
[Carbohidrato](#)  
[Acido Nucléico](#)  
[Aminoácido](#)  
[Enzima](#)  
[Lípidos](#)  
[Polímero](#)  
[Monómero](#)  
[Membrana celular](#)  
[Organelos](#)  
Gradiente  
[Permeabilidad](#)  
[Osmosis](#)  
[Oxidación](#)  
[Reducción](#)  
[ATP](#)  
[Glicólisis](#)  
[Cadena respiratoria](#)  
[Fosforilación](#)  
[Respiración celular](#)  
[Citoesqueleto](#)  
[Microfilamento](#)  
[Filamento intermedio](#)  
[Microtúbulo](#)  
[Cilio](#)  
[Flagelo](#)  
[Transcripción](#)  
[Traducción](#)  
[Código genético](#)  
[Codón](#)  
[ARNm](#)  
[ARNt](#)

[Ciclo celular](#)

[Replicación](#)

[Cromatina](#)

[Apoptosis](#)

[Cromosoma](#)

[Huso mitótico](#)

[Mitosis](#)

[Transducción](#)

[Transducción de Señal](#)

[Receptor](#)

[Canal iónico](#)