



03 – ELECTRONEGATIVIDAD 3

Actividad: Ordenar Elementos por Electronegatividad

Instrucciones: Observa la lista de elementos químicos que se presenta a continuación. Tu tarea es ordenarlos de **menor a mayor electronegatividad** (es decir, desde el menos electronegativo al más electronegativo). Recuerda que la electronegatividad aumenta de izquierda a derecha y de abajo hacia arriba en la tabla periódica.

Elementos a ordenar:

Flúor (F) Sodio (Na) Oxígeno (O) Cloro (Cl)

Hidrógeno (H) Potasio (K) Carbono (C) Silicio (Si)

Bromo (Br) Litio (Li)

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.