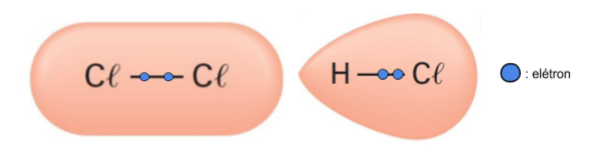
Eletronegatividade:

Medida da tendência de deslocamento do par de elétrons em uma ligação covalente.



Macetes:

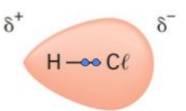
Fui Ontem No Clube Briguei I Sai Correndo Pro Hospital FONCLeBr

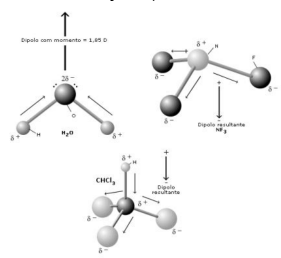


Polaridade:

Ligação Polar:

Quando há diferença de eletronegatividade entre os átomos δ^{\dagger} ligados. A atração do par de elétrons se dá pelo átomo mais eletronegativo da estrutura, que assume carga parcial negativa, estabelecendo uma diferença de polaridade na estrutura.





Ligação Apolar:

Quando os dois átomos possuem a mesma eletronegatividade, não ocorrendo deslocamento do par de elétrons.



