

VALENCIAS MÁS FRECUENTES DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS MÁS CONOCIDOS

NO METALES					
GRUPO 17			GRUPO 15		
Flúor	F	-1	Nitrógeno	N	-3 1, 2, 3, 4, 5
Cloro	Cl	-1 1, 3, 5, 7	Fósforo	P	-3 3, 5
Bromo	Br		Arsénico	As	
Yodo	I		Antimonio	Sb	
Astato	At		Bismuto	Bi	
GRUPO 16			GRUPO 14		
Oxígeno	O	-2	Carbono	C	-4 2, 4
Azufre	S	-2 2, 4, 6	Silicio	Si	-4 4
Selenio	Se				
Teluro	Te				
			GRUPO 13		
Hidrógeno	H	-1, 1	Boro	B	-3 3

METALES					
Litio	Li	+1	Berilio	Be	+2
Sodio	Na		Magnesio	Mg	
Potasio	K		Calcio	Ca	
Rubidio	Rb		Estroncio	Sr	
Cesio	Cs		Bario	Ba	
Francio	Fr		Radio	Ra	
Plata	Ag	+1	Cinc	Zn	+2
			Cadmio	Cd	
Mercurio	Hg	+1, +2	Hierro	Fe	+2, +3
Cobre	Cu		Cobalto	Co	
			Níquel	Ni	
Oro	Au	+1, +3	Manganeso*	Mn	+2, +3, 4, 6, 7
Estaño	Sn	+2, +4	Cromo**	Cr	+2, +3, 6
Plomo	Pb				
Platino	Pt				
Paladio	Pd				
Aluminio	Al	+3	Titanio	Ti	+4
			Vanadio	V	+5

*El Manganeso actúa con valencias 4, 6, 7 cuando actúa como No Metal

** El Cromo actúa con valencia 6 cuando actúa como No Metal