

NÚMEROS DE OXIDACIÓN DE LOS ELEMENTOS MÁS REPRESENTATIVOS**NO METALES**

Elementos	Símbolos	Valencias
Hidrógeno	H	- I, I
Flúor	F	- I
Cloro	Cl	
Bromo	Br	-I, I, III, V, VII
Yodo	I	
Oxígeno	O	- II
Azufre	S	
Selenio	Se	- II, II, IV, VI
Telurio	Te	

Elementos	Símbolos	Valencias
Nitrógeno	N	- III, I, (II), III, (IV), V
Fósforo	P	
Arsénico	As	-III, III, V
Antimonio	Sb	
Bismuto	Bi	III, V
Boro	B	-III, III
Carbono	C	-IV II, IV
Silicio	Si	-IV IV

METALES

Elementos	Símbolos	Valencias
Litio	Li	
Sodio	Na	
Potasio	K	
Rubidio	Rb	I
Cesio	Cs	
Francio	Fr	
Berilio	Be	
Magnesio	Mg	
Calcio	Ca	II
Estroncio	Sr	
Bario	Ba	
Radio	Ra	

Elementos	Símbolos	Valencias
Aluminio	Al	
Galio	Ga	III
Indio	In	
Talio	Tl	I, III
Estaño	Sn	
Plomo	Pb	II, IV
Cobre	Cu	I, II
Hierro	Fe	
Cobalto	Co	II, III
Níquel	Ni	
Oro	Au	I, III
Cinc	Zn	
Cadmio	Cd	II
Plata	Ag	
Ion Amonio	NH ₄ ⁺	I
Mercurio	Hg	I, II

Elementos	Símbolos	Valencias
Iridio	Ir	
Platino	Pt	II, IV
Paladio	Pd	
Escandio	Sc	III
Zirconio	Zr	II, III, IV
Cromo	Cr	II, III, VI
Manganeso	Mn	II, (III), IV, VI, VII
Titanio	Ti	II, (III), IV
Vanadio	V	II, III, IV, V