

Tabla de nombre y símbolos de los principales elementos químicos.

2º ESO

Nombre	Símbolo
Hidrógeno	H
Berilio	Be
Nitrógeno	N
Neón	Ne
Aluminio	Al
Azufre	S
Potasio	K
Titanio	Ti
Manganeso	Mn
Níquel	Ni
Galio	Ga
Selenio	Se
Rubidio	Rb
Zirconio	Zr
Tecnecio	Tc
Paladio	Pd
Indio	In
Telurio	Te
Cesio	Cs
Hafnio	Hf
Renio	Re
Platino	Pt
Talio	Tl
Polonio	Po
Francio	Fr
Cerio	Ce
Torio	Th

Nombre	Símbolo
Helio	He
Boro	B
Oxígeno	O
Sodio	Na
Silicio	Si
Cloro	Cl
Calcio	Ca
Vanadio	V
Hierro	Fe
Cobre	Cu
Germanio	Ge
Bromo	Br
Estroncio	Sr
Niobio	Nb
Rutenio	Ru
Plata	Ag
Estaño	Sn
Yodo	I
Bario	Ba
Tántalo	Ta
Osmio	Os
Oro	Au
Plomo	Pb
Astato	At
Radio	Ra
Plutonio	Pu
Protactinio	Pa

Nombre	Símbolo
Litio	Li
Carbono	C
Flúor	F
Magnesio	Mg
Fósforo	P
Argón	Ar
Escándio	Sc
Cromo	Cr
Cobalto	Co
Cinc	Zn
Arsénico	As
Kriptón	Kr
Ytrio	Y
Molibdeno	Mo
Rodio	Rh
Cadmio	Cd
Antimonio	Sb
Xenón	Xe
Lantano	La
Wolframio	W
Iridio	Ir
Mercurio	Hg
Bismuto	Bi
Radón	Rn
Actinio	Ac
Neodimio	Nd
Uranio	U