

TABLA DE RADICALES

<i>Radicales monovalentes +1, -1</i>	
OH	hidróxido
NH₄	amonio
MnO₄	permanganato
HCO₃	bicarbonato
HS	bisulfuro
ClO₄	perclorato
ClO₃	clorato
ClO₂	clorito
ClO	hipoclorito
BrO₄	perbromato
BrO₃	bromato
BrO₂	bromito
BrO	hipobromito
IO₄	peryodato
IO₃	yodato
IO₂	yodito
IO	hipoyodito
NO₄	pernittrato
NO₃	nittrato
NO₂	nitrito
NO	hiponitrito
OCN	cianato
NCO	isocianato
SCN	tiocianato
BO₂	borato
CN	cianuro

<i>Radicales divalentes -2</i>	
PO₂	hipofosfito
S₂O₃	tiosulfato
SO₃	sulfito
SO₄	sulfato
SO₂	hiposulfito
CO₃	carbonato
CrO₃	cromito
CrO₄	cromato
Cr₂O₇	dicromato
MnO₄	manganato
SiO₃	silicato
MoO₄	molibdato

<i>Radicales trivalentes -3</i>	
PO₃	fosfito
PO₄	fosfato
BO₃	borato
AsO₃	arsenito
AsO₄	arseniato