



FORMULACIÓN INORGÁNICA
COMPUESTOS BINARIOS DEL OXÍGENO

2ºESO

FÓRMULA	NOMENCLATURA ESTEQUIOMÉTRICA (con prefijos multiplicadores)
K_2O	
SrO	
Al_2O_3	
CO_2	
SnO	
PbO_2	
N_2O	
SO_3	
CaO	
CoO	
N_2O_5	
Fe_2O_3	
Ag_2O	
CO	
TeO_2	
BeO	
Ni_2O_3	
Hg_2O	
SO_2	