

## TEMA FORMULACIÓN ÓXIDOS : Física y química 3º ESO

Fórmula	Prefijos multiplicadores	Número de oxidación
		Óxido de potasio
Co <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		
		Óxido de níquel(II)
Na <sub>2</sub> O		
		Óxido de plomo(II)
N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		
		Óxido de aluminio
	Dióxido de carbono	
CrO		
		Óxido de azufre(VI)
Br <sub>2</sub> O <sub>7</sub>		
		Óxido de hierro(III)
B <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		
		Óxido de manganeso(VII)
	Monóxido de silicio	
	Óxido de zinc	
		Óxido de arsénico(III)
	Trióxido de dicromo	
CoO		
	Monóxido de bario	
PtO <sub>2</sub>		
		Óxido de níquel(III)
BeO		

	Trióxido de dioro	
FeO		
	Trióxido de difósforo	
SrO		
MgO		
Cs <sub>2</sub> O		
	Heptaóxido de diyodo	