

## Sistemática

## Stock

## tradicional

$BaO$	Monóxido de bario	óxido de bario (II)	óxido bórico
$NaO$	Monóxido de sodio	óxido de sodio (I)	óxido sódico
$Al_2O_3$	Trióxido de aluminio	trioxido de aluminio (III)	óxido aluminico
$CoO$	monóxido de cobalto	óxido de cobalto (II)	óxido cobaltoso
$CuO$	monóxido de cobre	óxido de cobre (I)	óxido de cuproso
$Cu_2O$	óxido de cobre	óxido de dicobre (II)	óxido cúprico
$FeO$	óxido de hierro	óxido de hierro	óxido ferroso
$Fe_2O_3$	trioxido de dihierro	trioxido de dihierro (III)	óxido ferrico
$Rb_2O$	óxido de rubidio	óxido de rubidio (I)	óxido rubídico
$MgO$	óxido de potasio	óxido de potasio (I)	óxido potásico
$PbO$	óxido de plomo	óxido de plomo (II)	óxido plomoso
$MgO$	óxido de magnesio	óxido de magnesio (II)	óxido magnésico
$SnO$	óxido de estaño	óxido de estaño (II)	óxido estannoso
$SnO_2$	dióxido de estaño	dióxido de estaño (II)	óxido estáico
$Mn_2O_2$	dióxido de dimanganeso	dióxido de dimangneso (III)	óxido mangánico
$NO$	óxido de nitrógeno	óxido de nitrógeno (II)	óxido nítrico
$NO_2$	dióxido de nitrógeno	óxido de dinitróg (III)	óxido nítrico
$BeO$	óxido de berilio	óxido de berilio (II)	óxido berílico
$Au_2O$	óxido de oro	óxido de oro (II)	óxido aurico
$CaO$	óxido de calcio	óxido de calcio (I)	óxido cálcico
$CrO$	óxido de cromo	óxido de cromo	óxido cromoso
$Cr_2O_3$	trioxido de dicromo	trioxido de dicromo (II)	óxido crómico
$HgO$	óxido de mercurio	óxido de mercurio	óxido mercurioso