



CONTROL DE SEGUIMIENTO VII
Nomenclatura Inorgánica | Grupo 3º ESO (B) | Curso 23-24

Nombre:

Fecha:

Criterio de evaluación: 3.2

Nombra las siguientes sustancias químicas, utilizando DOS nomenclaturas (si es posible). Si una sustancia no existe, explicar el motivo:

- (a) O_7I_2 :
- (b) CoO :
- (c) O_3 :
- (d) As_2O_5 :
- (e) H_2S :
- (f) MnO_3 :
- (g) Cr_2O_3 :
- (h) CdH_2 :
- (i) Cu_2O_2 :
- (j) NH_3 :
- (k) Sb_2Se_5 :
- (l) $CaTe$:
- (m) HBr :
- (n) PtH_4 :
- (o) FeS :

1 punto por cada apartado correcto

Formula las siguientes sustancias químicas:

Dinitrógeno		Sulfuro de sodio	
Arsano		Nitruro de calcio	
Dicloruro de oxígeno		Óxido de fosforo(III)	
Sulfuro de aluminio		Óxido de manganeso(VI)	
Óxido de oro(III)		Sulfuro de amonio	
Ácido telurhídrico		Selenuro de berilio	
Fluoruro de cloro(III)		Hidruro de estaño(IV)	

1 punto por cada apartado correcto