

 <b>COLEGIO GIBRALJAIRE</b> CENTRO CONCERTADO BILINGÜE Educación Primaria y Secundaria	<b>Nombre y Apellidos:</b>		<b>PLAN DE RECUPERACIÓN DE APRENDIZAJES NO ADQUIRIDOS</b>
	<b>Fecha:</b>	<b>2ª Parte</b>	<b>Grupo: 2º ESO</b>
	<b>Formulación y nomenclatura</b>		<b>Física y Química</b>

### EJERCICIO DE FORMULACIÓN

1.- Escribe la fórmula de los siguientes compuestos.

Trióxido de dimanganeso	
Hidruro de Plata	
Óxido carbonico	
Cloruro de Carbono (IV)	
Amoníaco	
Yoduro de Litio	
Ácido sulfhídrico	
Óxido de mercurio (II)	
Óxido de Calcio	
Seleniuro de plata	
Dióxido de germanio	
Cloruro de cadmio (II)	

2.- Nombra, de dos formas distintas, los siguientes compuestos químicos:

$CCl_4$		
$CO_2$		
$SiH_4$		
$Na_2S$		
$Ba(OH)_2$		
$CrH_3$		
$MgI_2$		
$H_2Se$		
$FeO$		

$\text{CuO}$		
$\text{PCl}_3$		