

<b>dad</b>	<b>QUÍMICA</b>	TRABAJO VIRTUAL 4º 10º																																													
Alumno:		Fecha: ...../...../.....																																													
Indicadores de Logro:		Calificación:																																													
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconoce, nombra y clasifica óxidos.</li> <li>• Formula óxidos.</li> </ul>																																															
PA	PO	ACTIVIDADES																																													
		<p>E1 Completa el cuadro</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ÓXIDO</th> <th>N. ATOMICIDAD</th> <th>N. STOCK</th> <th>N. TRADICIONAL</th> <th>TIPO DE ÓXIDO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CO<sub>2</sub></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Trióxido de dialuminio</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Óxido de nitrógeno (V)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Óxido de magnesio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cl<sub>2</sub>O<sub>3</sub></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Trióxido de azufre</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Óxido de plata (I)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Óxido de potasio</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ÓXIDO	N. ATOMICIDAD	N. STOCK	N. TRADICIONAL	TIPO DE ÓXIDO	CO <sub>2</sub>						Trióxido de dialuminio						Óxido de nitrógeno (V)						Óxido de magnesio		Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>						Trióxido de azufre						Óxido de plata (I)						Óxido de potasio	
ÓXIDO	N. ATOMICIDAD	N. STOCK	N. TRADICIONAL	TIPO DE ÓXIDO																																											
CO <sub>2</sub>																																															
	Trióxido de dialuminio																																														
		Óxido de nitrógeno (V)																																													
			Óxido de magnesio																																												
Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>																																															
	Trióxido de azufre																																														
		Óxido de plata (I)																																													
			Óxido de potasio																																												