

		QUÍMICA		TRABAJO VIRTUAL 4º 10º																																														
Alumno:				Fecha:/...../.....																																														
Indicadores de Logro: <ul style="list-style-type: none"> Reconoce, nombra y clasifica óxidos. Formula óxidos. 				Calificación:																																														
PA	PO	ACTIVIDADES																																																
		E1 Completa el cuadro <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>CO₂</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>Cl₂O₃</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 ₂						Trióxido de dialuminio						Óxido de nitrógeno (V)						Óxido de magnesio		Cl ₂ O ₃						Trióxido de azufre						Óxido de plata (I)						Óxido de potasio	
ÓXIDO	N. ATOMICIDAD	N. STOCK	N. TRADICIONAL	TIPO DE ÓXIDO																																														
CO ₂																																																		
	Trióxido de dialuminio																																																	
		Óxido de nitrógeno (V)																																																
			Óxido de magnesio																																															
Cl ₂ O ₃																																																		
	Trióxido de azufre																																																	
		Óxido de plata (I)																																																
			Óxido de potasio																																															