

**Enlaces. (Ficha 1)**

Nombre:	Curso y grupo:	
Nombre vulgar	Direcciones:	
Fórmula	Direcciones:	
Nomenclatura química	Direcciones:	
Masa molecular	Direcciones:	
Propiedades características	T <sub>fusión</sub>	
	T <sub>ebullición</sub>	
	Densidad	
	Color	
	Solubilidad	
	Conductividad	
	Tipo de red cristalina	
	Direcciones:	
¿Cómo se encuentra en la naturaleza?	Direcciones:	
Síntesis	Direcciones:	
Aplicaciones	Direcciones:	
Tipo de enlace	Direcciones:	
¿Cómo son sus propiedades en relación con el tipo de enlace?	Direcciones:	