## **Enlaces.** (Ficha 2)

Nombre:		Curso y grupo:
Enlace químico		
2	Direcciones:	
Enlace	Dimensioner	
	Direcciones:	
Estructura de Lewis	Direcciones:	
Enlace iónico		
	Definición	Direcciones:
	Propiedades	
		Direcciones:
	Sustancias	
		Direcciones:
Enlace covalente	Definición	ni i
		Direcciones:
	Propiedades	Direcciones:
	Sustancias	Direcciones.
	moleculares	Direcciones:
	Sustancias	Brecciones.
	covalentes	Direcciones:
	Orbitales	
		Direcciones:
Enlace metálico	Definición	
		Direcciones:
	Propiedades  Sustancias	D: ·
		Direcciones:
		Direcciones:
Enlace intermolecular (1)	Nombre	Birectones.
	¿En qué	
	consiste?	
	Direcciones:	
Enlace intermolecular (2)	Nombre	
	¿En qué	
	consiste?	
	Direcciones:	
Enlace intermolecular (3)	Nombre : En qué	
	¿En qué consiste?	
		I.
	Direcciones:	