

Instrucciones: Escribe la fórmula y el nombre de los compuestos que resultan al combinarse con el hidrógeno. Toma en cuenta el número de oxidación del hidrógeno para cada caso.

Elemento	Fórmula del hidruro o hidrácido	Nomenclatura
Te ⁻²		
Rb ⁺¹		
C ⁺²		
Zn ⁺²		
Cl ⁻¹		
I ⁻¹		
Co ⁺³		
Ba ⁺²		

Activar Wi

ZnH ₂	Ácido teluhídrico
Ácido clorhídrico	HCl
RbH	Hidruro de carbono (II)
Hidruro de zinc	H ₂ Te
CH ₂	Hidruro de rubidio
HI	Ácido yodhídrico
Hidruro de cobalto (III)	CoH ₃
BaH ₂	Hidruro de bario