



TABLA PERIÓDICA

DIEGO HERNÁNDEZ

DIEGO
TEACHER OF TICS

HIDROGENO

El hidrógeno es el primer elemento de la tabla periódica.

Es el elemento químico más ligero que existe, su átomo está formado por un protón y un electrón y es estable en forma de molécula diatómica (H_2).



[REGRESAR AL MENU PRINCIPAL](#)

DIEGO
TEACHER OF TICS

LITIO

El litio (Li) es un elemento químico alcalino, metálico, diamagnético pero sumamente reactivo, de rápida oxidación en aire o en agua. En su forma pura es un metal blando, de color blanco plateado y sumamente ligero, que no se encuentra en estado libre en la naturaleza.

Fuente: <https://concepto.de/litio/#ixzz7OhWGvUl3>



REGRESAR AL MENU PRINCIPAL

DIEGO
TEACHER OF TICS

SODIO

El sodio es un elemento abundante que es esencial para la nutrición humana e importante para muchos procesos químicos



[REGRESAR AL MENU PRINCIPAL](#)

DIEGO
TEACHER OF TICS