

John Datton, J.R.S.

Luis Moreno Martínez





COMPUESTOS BINARIOS COMPUESTOS QUINARIOS Y SENARIOS COMPUESTOS TERNARIOS COMPUESTOS SEPTENARIOS 13 17 Hidrógeno COMPUESTOS CUATERNARIOS Berilio Magnesio Silicio Fósforo Azufre Níquel Cobre Calcio Titanio Cobalto Zinc Hierro Arsénico Potasio Estaño Antimonio Estroncio Zirconio Tungsteno Bario Platino Mercurio Plomo Bismuto Cerio

Símbolos de elementos químicos y sus agrupaciones para formar compuestos, tal y como aparecen representados por Dalton en su libro Nuevo Sistema de Filosofía Química (1808). Fuentes: https://en.wikipedia.org/wiki/Chemical\_symbol#Daltonian\_symbols y https://archive.org/details/newsystemofchemi01daltuoft/page/n237/mode/2up.

Uranio