

TABLA PERIÓDICA DE LOS ELEMENTOS

1 H Hidrógeno 1.008																	2 He Helium 4.00260
3 Li Litio 7.0	4 Be Berilio 9.012183											5 B Boro 10.81	6 C Carbono 12.011	7 N Nitrógeno 14.007	8 O Oxígeno 15.999	9 F Flúor 18.99840316	10 Ne Neón 20.180
11 Na Sodio 22.9897693	12 Mg Magnesio 24.305											13 Al Aluminio 26.981538	14 Si Silicio 28.085	15 P Fósforo 30.97376200	16 S Azufre 32.07	17 Cl Cloro 35.45	18 Ar Argón 39.9
19 K Potasio 39.098	20 Ca Calcio 40.08	21 Sc Escandio 44.95591	22 Ti Titanio 47.87	23 V Vanadio 50.941	24 Cr Cromo 51.996	25 Mn Manganeso 54.93804	26 Fe Hierro 55.84	27 Co Cobalto 58.93319	28 Ni Níquel 58.693	29 Cu Cobre 63.55	30 Zn Zinc 65.4	31 Ga Galio 69.72	32 Ge Germanium 72.63	33 As Arsenic 72.63	34 Se Selenium 78.97	35 Br Bromine 79.904	36 Kr Krypton 83.80
37 Rb Rubidio 85.468	38 Sr Estroncio 87.6	39 Y Itrio 88.9058	40 Zr Circonio 91.22	41 Nb Niobio 92.906	42 Mo Molibdeno 96.0	43 Tc Tecnecio 97.90721	44 Ru Rutenio 101.1	45 Rh Rodio 101.1	46 Pd Paladio 106.4	47 Ag Plata 107.868	48 Cd Cadmio 112.41	49 In Indio 114.82	50 Sn Estaño 118.71	51 Sb Antimonio 121.76	52 Te Teluro 127.6	53 I Yodo 126.90	54 Xe Xenón 131.29
55 Cs Cesio 132.9054520	56 Ba Bario 137.33	57-71 Lu Lutecio	72 Hf Hafnio 178.5	73 Ta Tántalo 178.5	74 W Wolframio 183.8	75 Re Renio 186.21	76 Os Osmio 190.2	77 Ir Iridio 192.22	78 Pt Platino 195.08	79 Au Oro 196.96657	80 Hg Mercurio 200.59	81 Tl Talio 204.383	82 Pb Plomo 207	83 Bi Bismuto 208.9804	84 Po Polonio 208.98243	85 At Astatio 209.98715	86 Rn Radón 222.01758
87 Fr Francio 223.01973	88 Ra Radio 226.02541	89-103 Lr Laurencio	104 Rf Ruterfordio 276.122	105 Db Dubnio 268.126	106 Sg Seaborgio 271.134	107 Bh Bohrio 274.144	108 Hs Hasio 277.152	109 Mt Meitnerio 278.156	110 Ds Darmstatio 281.165	111 Rg Roentgenio 282.169	112 Cn Copernicio 285.177	113 Nh Nihonio 286.183	114 Fl Flerovio 289.191	115 Mc Moscovio 290.196	116 Lv Livermorio 293.205	117 Ts Tenesio 294.211	118 Og Oganeson 294.214

57 La Lantano 138.9055	58 Ce Cerio 140.12	59 Pr Praseodimio 140.9077	60 Nd Neodimio 144.24	61 Pm Prometio 144.91276	62 Sm Samario 150.4	63 Eu Europio 151.96	64 Gd Gadolinio 157.2	65 Tb Terbio 158.92535	66 Dy Disprobio 162.50	67 Ho Holmio 164.93033	68 Er Erbio 167.93033	69 Tm Tulio 168.93422	70 Yb Iterbio 173.05
89 Ac Actinio 227.02775	90 Th Torio 232.038	91 Pa Protactinio 231.0359	92 U Uranio 238.0289	93 Np Neptunio 237.04817	94 Pu Plutonio 244.06420	95 Am Americio 243.06138	96 Cm Curio 247.07035	97 Bk Berkelio 247.07035	98 Cf Californio 251	99 Es Einsteinio 252.0830	100 Fm Fermio 257.09511	101 Md Mendelevio 258.09843	102 No Nobelio 259.10100

TABLA PERIÓDICA DE LOS ELEMENTOS

1 H Hidrógeno 1.008																	2 He Helium 4.00260															
3 Li Litio 7.0	4 Be Berilio 9.012183											5 B Boro 10.81	6 C Carbono 12.011	7 N Nitrógeno 14.007	8 O Oxígeno 15.999	9 F Flúor 18.99840316	10 Ne Neón 20.180															
11 Na Sodio 22.9897693	12 Mg Magnesio 24.305											13 Al Aluminio 26.981538	14 Si Silicio 28.085	15 P Fósforo 30.97376200	16 S Azufre 32.07	17 Cl Cloro 35.45	18 Ar Argón 39.9															
19 K Potasio 39.098	20 Ca Calcio 40.08	21 Sc Escandio 44.95591	22 Ti Titanio 47.87	23 V Vanadio 50.941	24 Cr Cromo 51.996	25 Mn Manganeso 54.93804	26 Fe Hierro 55.84	27 Co Cobalto 58.93319	28 Ni Niquel 58.693	29 Cu Cobre 63.55	30 Zn Zinc 65.4	31 Ga Galio 69.72	32 Ge Germanium 72.63	33 As Arsenic 72.63	34 Se Selenium 78.97	35 Br Bromine 79.904	36 Kr Krypton 83.80															
37 Rb Rubidio 85.468	38 Sr Estroncio 87.6	39 Y Itrio 88.9058	40 Zr Circonio 91.22	41 Nb Niobio 92.906	42 Mo Molibdeno 96.0	43 Tc Tecnecio 97.90721	44 Ru Rutenio 101.1	45 Rh Rodio 101.1	46 Pd Paladio 106.4	47 Ag Plata 107.868	48 Cd Cadmio 112.41	49 In Indio 114.82	50 Sn Estaño 118.71	51 Sb Antimonio 121.76	52 Te Teluro 127.6	53 I Yodo 126.90	54 Xe Xenón 131.29															
55 Cs Cesio 132.9054520	56 Ba Bario 137.33											72 Hf Hafnio 178.5	73 Ta Tántalo 178.5	74 W Wolframio 183.8	75 Re Renio 186.21	76 Os Osmio 190.2	77 Ir Iridio 192.22	78 Pt Platino 195.08	79 Au Oro 196.96657	80 Hg Mercurio 200.59	81 Tl Talio 204.383	82 Pb Plomo 207	83 Bi Bismuto 208.9804	84 Po Polonio 208.98243	85 At Astatio 209.98715	86 Rn Radón 222.01758						
87 Fr Francio 223.01973	88 Ra Radio 226.02541											104 Rf Ruterfordio 276.122	105 Db Dubnio 268.126	106 Sg Seaborgio 271.134	107 Bh Bohrio 274.144	108 Hs Hasio 277.152	109 Mt Meitnerio 278.156	110 Ds Darmstatio 281.165	111 Rg Roentgenio 282.169	112 Cn Copernicio 285.177	113 Nh Nihonio 286.183	114 Fl Flerovio 289.191	115 Mc Moscovio 290.196	116 Lv Livermorio 293.205	117 Ts Tennesio 294.211	118 Og Oganeson 294.214						
																		57 La Lantano 138.9055	58 Ce Cerio 140.12	59 Pr Praseodimio 140.9077	60 Nd Neodimio 144.24	61 Pm Prometio 144.91276	62 Sm Samario 150.4	63 Eu Europio 151.96	64 Gd Gadolinio 157.2	65 Tb Terbio 158.92535	66 Dy Disprobio 162.50	67 Ho Holmio 164.93033	68 Er Erbio 167.93033	69 Tm Tulio 168.93422	70 Yb Iterbio 173.05	71 Lu Lutecio
																		89 Ac Actinio 227.02775	90 Th Torio 232.038	91 Pa Protactinio 231.0359	92 U Uranio 238.0289	93 Np Neptunio 237.04817	94 Pu Plutonio 244.06420	95 Am Americio 243.06138	96 Cm Curio 247.07035	97 Bk Berkelio 247.07035	98 Cf Californio 251	99 Es Einsteinio 252.0830	100 Fm Fermio 257.09511	101 Md Mendelevio 258.09843	102 No Nobelio 259.10100	103 Lr Laurencio