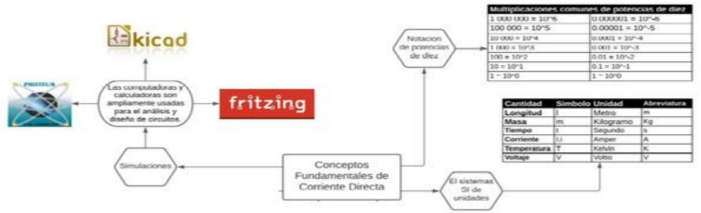


Potencia de 10	Prefijo	Simbolo
10^12	Tera	Т
10^9	Giga	G
10^6	Mega	М
10^3	Kilo	k
10^-3	Mili	m
10^-6	Micro	μ
10^-9	Nano	n
10^-12	pico	р



	Cuando se conoce	Multiplique por	Para encontrar
Longitud	Pulgadas (in) Pics (it) Milias (mi)	0.0254 0.3048 1.609	Metros (m) Metros (m) Kilometros (km)
Fuerza	Libras (b)	4.448	Newtons (N)
Potencia	Caballos de potencia (hp)	746	Watts (W)
Energia	Kilowatts hora (kWh) Pie-libra (ti-lb)	3.6°10s 1.356	Joule (J) Joule(J)

Prefijos de ingeneria				
Potencia de 10	Prefijo	Simbolo		
10^12	Tera	т		
1019	Giga	G		
10%	Mega	M		
1013	Kilo	- k		
10^3	Mili	m		
101-6	Micro	- P		
10*-9	Nano	n		
101-12	pico			