

TABLA DE CONVERSIONES

MEDIDAS DE LONGITUD

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Milímetros	pulgadas	0,0394
Centímetros	pulgadas	0,3937
Metros	Pies	3,2808
Metros	Yardas	1,0936
Kilometros	Millas tierra	0,6214
Kilometros	Millas mar (USA)	0,5399
Kilometros	Millas mar (U.K.)	0,5396
Pulgadas	Milímetros	25,401
Pulgadas	Centímetros	2,5401
Pies	Metros	0,3048
Yardas	Metros	0,9144
Millas tierra	Kilometros	1,6093
Millas mar (USA)	kilometros	1,8522
Millas mar (U.K.)	Kilometros	1,8532
Braza	Metros	1,829
Braza	Pies	6
Milímetros	Pulgadas	0,03937
Pies	Centímetros	30,48

MEDIDAS DE SUPERFICIE

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Metros cuadr.	Pulgadas cuadr.	0,00155
Cent. Cuadrados	Pulgadas cuadr.	0,155
Metros cuadr.	Pies cuadrados	10,7639
Metros cuadr.	Yardas cuadr.	1,196
Kilometros cuadr.	Millas cuadr.	0,3861
Hectareas	Acres	2,471
Pulgadas cuadr.	Millas cuadr.	645,16
Pulgadas cuadr.	Cent. Cuadrados	6,4516
Pies Cuadrados	Metros cuadr.	0,0929
Yardas cuadr.	Metros cuadr.	0,8361
Millas cuadr.	Kilometros cuadr.	2,59
Acres.	Hectareas	0,4046

MEDIDAS DE VOLUMEN

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Centi. cubicos	Pulg. Cubicas	0,061
Metros cubicos	Pies cubicos	35,3145
Metros cubicos	Yardas cubicas	1,3079

Metros cubicos	Galones (USA)	264,178
Metros cubicos	Galones (U.K)	219,976
Pulg. cubicas	Centim. Cubicos	16,3872
Pies cubicos	Metros cubicos	0,0283
Yardas cubicas	Metros cubicos	0,7646
Galones (USA)	Metros cubicos	0,003785
Galones (U.K)	Metros cubicos	0,004545

MEDIDAS DE CAPACIDAD

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Litros Pulg.	ubicadas	61,0238
Litros	pies cubicos	0,03531
Litros	Galones (USA)	0,2642
Litros	Galones (U.K)	0,22
Hectolitros	Galones (USA)	26,4178
Hectolitros	Galones (U.K)	21,9976
Hectolitros	Galones (USA)	2,8378
Hectolitros	Galones (U.K)	2,7497
Pulg. Cubicas	Litros	0,01639
Pies cubicos	Litros	28,3205
Galones (USA)	Litros	3,785
Galones (U.K)	Litros	4,5454
Galones (USA)	Hectolitros	0,03785
Galones (U.K)	Hectolitros	0,04545
Busheis (USA)	Hectolitros	0,3524
Busheis (U.K)	Hectolitros	0,3636

MEDIDAS DE PESO

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Gramos	Onzas (Av.)	0,0353
Gramos	Onzas (Troy)	0,0321
Kilogramos	Libras (Av.)	2,2046
Kilogramos	Libras (Troy)	2,6792
Kilogramos	Stones (st.)	0,157
Kilogramos	Quarter (gr.)	0,079
Toneladas metr.	Libras	2,20462
Toneladas metr.	Tonel. (USA)	1,1023
Toneladas metr.	Tonel. (U.K.)	0,9842
Onzas (Av.)	Gramos	28,3495
Onzas (Troy)	Gramos	31,1035
Libras (Av.)	Kilogramos	0,4536
Libras (Troy)	Kilogramos	0,3732
Stones (st.)	Kilogramos	6,35
Quarter (gr.)	Kilogramos	12,701
Libras	Toneladas metr.	0,0004535
Tonel. (USA)	Toneladas metr.	0,907185
Tonel. (U.K.)	Toneladas metr.	1,016047

MEDIDA DE VELOCIDAD Y POTENCIA

PARA CONVERTIR	EN	MULTIPLICAR X
Kilometros/hora	Millas/hora	0,6214

Kilometros/hora	Nudos	0,5396
Caballos vap (CV)	Horsepower (HP)	0,9863
Millas/hora	Kilometros/hora	1,6093
Nudos	Kilometros/hora	1,8532
Horsepower (HP)	Caballos vap (CV)	1,0139
Horsepower (HP)	Kilo Watt (kW)	0,746

PESO ESPECIFICOS DE VARIOS METALES

Aluminio	2,615
Antimonio	6,72
Hº Fundido	7,207
Estaño	7,285
Zinc	6,862
Acero	7,816
Bronce Fundido	8,396
Cobre Fundido	8,788
Niquel	8,8
Plata	10,474
Plomo	11,445
Mercurio	13,596
Oro	19,358
Ladrillo Refractario	2,298