

Tabla de conversión

1 pulgada	2,54 centímetros
1 pie	0,3048 metros
1 pie	12 pulgadas
1 yarda	0.9144 metros
1 yarda	3 pies
1 milla	1.760 yardas
1 milla náutica	6.080 pies
1 milla terrestre	1,609 kilómetros
1 milla náutica	1,852 kilómetros
1 braza náutica	1,829 metros
1 milímetro	100 micrones
1 centímetro	10 milímetros
1 decímetro	10 centímetros
1 metro	10 decámetros
1 kilómetro	10 hectómetros
1 pie cuadrado	144 pulgadas cuadradas
1 yarda cuadrada	9 pies cuadrados
1 acre	4840 yardas cuadradas
1 milla cuadrada	640 acres
1 centímetro cuadrado	100 milímetros cuadrados
1 decímetro cuadrado	100 centímetros cuadrados
1 metro cuadrado	100 decámetros cuadrados
1 decámetro cuadrado	100 metros cuadrados
1 hectómetro cuadrado	100 decámetros cuadrados
1 kilómetro cuadrado	100 hectómetros cuadrados
1 pulgada cuadrada	6,4516 centímetros cuadrados
1 pie cuadrado	0,0929 metros cuadrados
1 yarda cuadrada	0,836 metros cuadrados
1 acre	0,4047 hectáreas
1 milla cuadrada	2.59 kilómetros cuadrados
1 pie cúbico	1728 pulgadas cúbicas
1 yarda cúbica	27 pies cúbicos
1 barril	5,8 pies cúbicos
1 tonelada registro	100 pies cúbicos
1 centímetro cúbico	1000 milímetros cúbicos

1 decímetro cúbico	1000 centímetros cúbicos
1 metro cúbico	1000 decímetros cúbicos
1 pulgada cúbica	16.38 centímetros cúbicos
1 pie cúbico	0.028 metros cúbicos
1 galón inglés	4,546 litros
1 galón USA	3,785 litros
1 galón imperial	4,545 litros
1 pie cúbico	28,317 litros
1 onza	437 ½ gramos
1 libra	16 onzas
1 cuarto	28 libras
1 tonelada	2.240 libras
1 gramo	1000 miligramos
1 kilogramo	10 hectogramos
1 tonelada	1000 kilogramos
1 cuarto	2 pintas
1 barril	36 galones
1 centilitro	10 mililitros
1 decilitro	10 centilitros
1 litro	10 decilitros
1 kilolitro	1000 litros
1 kilolitro	1 metro cúbico
1 onza	28,75 gramos
1 libra	453,592 gramos
1 newton	105 dinas = 0,2248 libras
1 libra	4,448 newton
1 tonelada	2200 libras
1 tonelada	1000 kilos
1 quintal	100 kilos
1 gramo	0,001 kilos
1 watt (W)	1 J/s
1 ergio/s	0,0000001 watt
1 HP	0,746 kilowatt
Temp. (°F)	1,8 x Temp. (°C) + 32
Temp. (°C)	(Temp. (°F) - 32) / 1,8