

Tabla de conversión.

1 pulgada	2,54 centímetros	1 decímetro cúbico	1000 centímetros cúbicos
1 pie	0,3048 metros	1 metro cúbico	1000 decímetros cúbicos
1 pie	12 pulgadas	1 pulgada cúbica	16.38 centímetros cúbicos
1 yarda	0.9144 metros	1 pie cúbico	0.028 metros cúbicos
1 yarda	3 pies	1 galón inglés	4,546 litros
1 milla	1.760 yardas	1 galón USA	3,785 litros
1 milla náutica	6.080 pies	1 galón imperial	4,545 litros
1 milla terrestre	1,609 kilómetros	1 pie cúbico	28,317 litros
1 milla náutica	1,852 kilómetros	1 onza	437 ½ gramos
1 braza náutica	1,829 metros	1 libra	16 onzas
1 milímetro	100 micrones	1 cuarto	28 libras
1 centímetro	10 milímetros	1 tonelada	2.240 libras
1 decímetro	10 centímetros	1 gramo	1000 miligramos
1 metro	10 decámetro	1 kilogramo	10 hectogramos
1 kilómetro	10 hectómetros	1 tonelada	1000 kilogramos
1 pie cuadrado	144 pulgadas cuadradas	1 cuarto	2 pintas
1 yarda cuadrada	9 pies cuadrados	1 barril	36 galones
1 acre	4840 yardas cuadradas	1 centilitro	10 mililitros
1 milla cuadrada	640 acres	1 decilitro	10 centilitros
1 centímetro cuadrado	100 milímetros cuadrados	1 litro	10 decilitros
1 decímetro cuadrado	100 centímetros cuadrados	1 kilolitro	1000 litros
1 metro cuadrado	100 decámetros cuadrados	1 kilolitro	1 metro cúbico
1 decámetro cuadrado	100 metros cuadrados	1 onza	28,75 gramos
1 hectómetro cuadrado	100 decámetros cuadrados	1 libra	453,592 gramos
1 kilómetro cuadrado	100 hectómetros cuadrados	1 newton	105 dinas = 0,2248 libras
1 pulgada cuadrada	6,4516 centímetros cuadrados	1 libra	4,448 newton
1 pie cuadrado	0,0929 metros cuadrados	1 tonelada	2200 libras
1 yarda cuadrada	0,836 metros cuadrados	1 tonelada	1000 kilos
1 acre	0,4047 hectáreas	1 quintal	100 kilos
1 milla cuadrada	2.59 kilómetros cuadrados	1 gramo	0,001 kilos
1 pie cúbico	1728 pulgadas cúbicas	1 watt (W)	1 J/s
1 yarda cúbica	27 pies cúbicos	1 ergio/s	0,0000001 watt
1 barril	5,8 pies cúbicos	1 HP	0,746 kilowatt
1 tonelada registro	100 pies cúbicos	Temp. (°F)	1,8 x Temp. (°C) + 32
1 centímetro cúbico	1000 milímetros cúbicos	Temp. (°C)	(Temp. (°F) - 32) / 1,8