

# Tabla de conversión.

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