





**Unidades de Volumen:**

	$\cdot 1000$ →	$\cdot 1000$ →	$\cdot 1000$ →	$\cdot 1000$ →	$\cdot 1000$ →	$\cdot 1000$ →
$\text{km}^3$	$\text{hm}^3$	$\text{dam}^3$	<b><math>\text{m}^3</math></b>	$\text{dm}^3$	$\text{cm}^3$	$\text{mm}^3$
kilómetro cúbico	hectómetro cúbico	decámetro cúbico	<b>metro cúbico</b>	decímetro cúbico	centímetro cúbico	milímetro cúbico
	$: 1000$ ←	$: 1000$ ←	$: 1000$ ←	$: 1000$ ←	$: 1000$ ←	$: 1000$ ←

**Relación entre las unidades de volumen y capacidad:**

kl	hl	dal	l	dl	cl	ml
kilolitro	hectolitro	decalitro	<b>litro</b>	decilitro	centilitro	<b>mililitro</b>
$\text{m}^3$			<b><math>\text{dm}^3</math></b>			<b><math>\text{cm}^3</math></b>

**Unidades de Tiempo:**

	$\cdot 24$ →	$\cdot 60$ →	$\cdot 60$ →
día	h	min	<b>s</b>
día	hora	minuto	<b>segundo</b>
	$: 24$ ←	$: 60$ ←	$: 60$ ←