

## Signos convencionales, abreviaturas y tabla de conversión utilizados en el Instituto Nacional de Estadística y Censo

.		Para separar decimales.
,		Para la separación de millares, millones, etc.
..		Dato no aplicable al grupo o categoría.
...		Información no disponible.
-		Cantidad nula o cero.
0	}	Cuando la cantidad es menor a la mitad de la unidad o fracción decimal adoptada, para la expresión del dato.
0.0		
0.00		
(E)		Cifras estimadas.
(P)		Cifras preliminares.
(R)		Cifras revisadas.
} {		LLaves para unir dos o más números.
n.c.p.		No clasificado en otra parte o partida.
n.e.		No especificado.
n.e.p.		No especificado en otra partida.
n.e.o.c.		No especificado en otra categoría.
n.e.o.g.		No especificado en otro grupo.
n.i.o.p.		No incluida en otra partida.

Las indicaciones de carácter especial, se efectúan mediante llamadas al pie de cada cuadro.

Para convertir:	Multiplíquese por:
Botellas a litro.....	0.7570
Galón a litros (galón americano).....	3.7853
Galón a litros (galón inglés).....	4.5460
Gramos a onzas.....	0.0353
Kilogramos a libras.....	2.2046
Libras a kilogramos.....	0.4536
Litros a botellas.....	1.2618
Litros a galón (galón americano).....	0.2642
Metros cúbicos a pies cúbicos.....	35.3148
Metros lineales a yardas lineales.....	1.0936
Onzas a gramos (libra americana).....	28.3496
Pies cúbicos a metros cúbicos.....	0.0283
Yardas lineales a metros lineales.....	0.9144