

SIGNOS CONVENCIONALES

Dato igual a cero
Dato no disponible a la fecha
de presentación de los resultados
Dato no existente o no ha sido posible obtener el dato
Dato que no corresponde presentar
debido a la naturaleza de las cosas o del cálculo
Dato confidencial por aplicación
de las reglas del secreto estadístico
Dato provisorio
Dato estimado
Dato ínfimo, menos de la mitad del último
dígito mostrado

*Para la presentación del período de tiempo
comprendido en un cuadro,
se utilizan los siguientes signos,
según el caso:*

- / Período de tiempo consecutivo representado
por su punto inicial y final.
- Período de tiempo no consecutivo representado
por su punto inicial y final, faltando al menos uno
de los años comprendidos en la serie.

UNIDADES DE MEDIDA

-	Metro	m
	Metro cuadrado	m ²
...	Milímetro	mm
.	Metro cúbico	m ³
	Metro cúbico por segundo	m ³ /s
///	Hectómetro cúbico	hm ³
	Kilómetro	km
s	Kilómetro cuadrado	km ²
*	Kilómetro por hora	km/h
e	Pesos	\$
	Millones de dólares	mill.de dls.
- -	Habitante	hab
	Hectárea	ha
	Kilogramo	kg
	Kilogramo por mil	kg/mil
	Tonelada	tn
	Grado centígrado	°C
	Unidades por mil	u/mil
	Cabeza	cab
	Watt	W
	Kilo Watt	KW
	Kilo Watt hora	KWh
	Kilo Watt hora por habitante	KWh/hab.
	Kilo hertz	Khz
	Mega hertz	Mhz
	Mega Watt	MW
	Mega Watt hora	MWh
	Giga Watt hora	GWh
	Habitantes por kilómetro cuadrado	hab/km ²

