

# Appendix A

## Reading Tables and Graphs

### Tipos de gráficos y tablas

gráfica	<i>chart</i>
gráfico de barras (m)	<i>bar graph</i>
gráfico de líneas (m)	<i>line graph</i>
gráfico de sectores / circular (m)	<i>pie graph</i>
tabla	<i>table</i>

### Elementos de los gráficos y tablas

altura	<i>height</i>
ancho, anchura	<i>width</i>
barra	<i>bar</i>
celda, casillero	<i>cell in a table</i>
cifra, dígito	<i>number</i>
columna	<i>column</i>
curva	<i>curve</i>
dato	<i>fact, piece of information</i>
eje (m) horizontal / vertical	<i>horizontal / vertical axis</i>
elemento	<i>element</i>
estadísticas	<i>statistics</i>
fila	<i>row</i>
intervalo	<i>interval</i>
longitud, largo	<i>length</i>
línea	<i>line</i>
parte	<i>part</i>
punto	<i>point</i>
variable	<i>variable</i>

### Para interpretar las cifras

ascender	<i>to ascend</i>
aumentar	<i>to increase</i>
cambiar	<i>to change</i>
cambio	<i>change</i>
caer por debajo	<i>to fall below</i>
comparación (f)	<i>comparison</i>
constantemente	<i>constantly</i>
correlación (f)	<i>correlation</i>
crecer	<i>to grow</i>
creciente	<i>increasing</i>
crecimiento	<i>growth</i>
de forma continua	<i>continuously</i>
decreciente	<i>decreasing</i>
diferir	<i>to be different</i>
disminuir	<i>to decrease</i>
distribución (f)	<i>distribution</i>
(es) equivalente a	<i>equivalent to</i>

fluctuación (f)

fluctuar

frecuencia

índice (m)

máximo

mayoría

medida

mínimo

minoría

mostrar

nivel (m)

patrón (m)

porcentaje (m)

proporcional

reducción (f)

reflejar

representar

restante

seguir cayendo / aumentando

ser proporcional

subir

superar

tasa

tendencia

variación (f)

valor (m)

*fluctuation*

*to fluctuate*

*frequency*

*index; rate*

*maximum*

*majority*

*measurement*

*minimum*

*minority*

*to show*

*level*

*pattern*

*percentage*

*proportional*

*decrease, reduction*

*to reflect*

*to represent*

*remaining*

*to continue falling / increasing*

*to be proportional*

*to climb*

*to exceed*

*rate*

*trend*

*variation*

*value (mathematics)*

### Las cantidades y cifras

decimal (m)

*decimal*

fracción (f)

*fraction*

mil

*one thousand*

mil millones

*one billion (1,000,000,000\*)*

millón

*one million (1,000,000)*

por ciento

*percent*

porcentaje

*percentage*

promedio, medio

*average, mean; mid point*

total (m)

*the whole*

1/2 un medio, 1-1/2 uno y medio, etc.

1/3 un tercio, 2/3 dos tercios, etc.

1/4 un cuarto, 2/4 dos cuartos, etc.

1/5 un quinto, 2/5 dos quintos, etc.

1/6 un sexto, 2/6 dos sextos, etc.

1/7 un séptimo, 2/7 dos séptimos, etc.

1/8 un octavo, 2/8 dos octavos, etc.

1/9 un noveno, 2/9 dos novenos, etc.

1/10 un décimo, 2/10 dos décimos, etc.

\*En muchos países hispanohablantes se usa un punto (.) en vez de una coma (,) con los números: 1,000,000 = 1.000.000. También se puede usar una coma en vez de un punto con los decimales: 1.5 = 1,5.