

Ejercicio 1:

- A) 4500 estudiantes se encuestaron.
- B) Estudiantes de la universidad del enunciado.
- C) La muestra son los mismos 4500 estudiantes.
- D) Una variable cualitativa (mirar el celular u otras actividades).

Ejercicio 2:

- A) Estudiantes menores de 14 años.
- B) 385 estudiantes.

Ejercicio 3:

- A) Cualitativa.
- B) Cuantitativa.
- C) Cuantitativa.
- D) Cualitativa.

Ejercicio 4:

- A) Variable cualitativa.
- B) Variable cuantitativa.

Ejercicio 5:

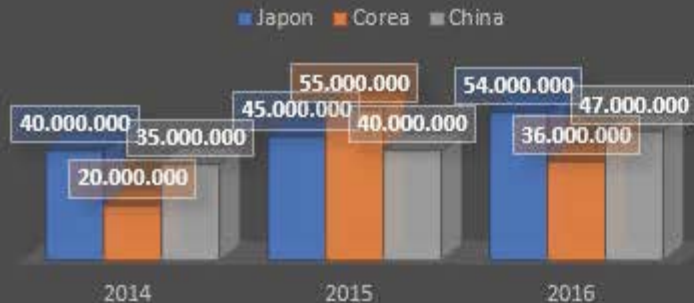
- A) La población son los profesores de la universidad.
- B) La muestra son los profesores de ingeniería de sistemas.

Ejercicio 6:

- A) La población son los jóvenes de todo el país.
- B) La muestra son los 54250 jóvenes elegidos.

	2014	2015	2016
Japon	40.000.000	45.000.000	54.000.000
Corea	20.000.000	55.000.000	36.000.000
China	35.000.000	40.000.000	47.000.000

TOTAL DE VENTAS EN LEJANO ORIENTE



	1er Trimestre	2do Trimestre	3er Trimestre	4to Trimestre
Europa	80.000.000	72.000.000	85.000.000	87.000.000
America	95.000.000	100.000.000	90.000.000	120.000.000
Lejano Oriente	60.000.000	86.000.000	90.000.000	105.000.000

TÍTULO DEL GRÁFICO



	Enero	Febrero	Marzo
Oeste	12.000.000	25.000.000	36.000.000
Norte	25.000.000	23.000.000	27.000.000
Sur	37.000.000	14.000.000	1.900.000
Este	14.000.000	15.600.000	20.000.000

Regionn	Total Trimestre
Oeste	73.000.000
Norte	75.000.000
Sur	52.900.000
Este	49.600.000

TÍTULO DEL GRÁFICO

■ Enero ■ Febrero ■ Marzo



TÍTULO DEL GRÁFICO



	Enero	Febrero	Marzo	Abril
Sueldos	2.023.400	2.100.300	1.000.000	5.123.000
Suministros	607.000	542.100	300.000	1.449.100
Equipo	925.700	1.602.500	457.000	2.445.700
Pagos de Alq	1.942.500	1.751.300	960.000	4.653.800
Publicidad	303.500	300.000	150.000	753.500

	TOTAL Cuatrimestre
Sueldos	10.246.700
Suministros	2.898.200
Equipo	5.430.900
Pagos de Alq	9.307.600
Publicidad	1.507.000

TÍTULO DEL GRÁFICO

■ Enero ■ Febrero ■ Marzo ■ Abril



TOTAL CUATRIMESTRE



	2002	2003
Vancouver	27.350.000	35.212.000
Edmonton	17.812.000	20.950.000

TÍTULO DEL GRÁFICO

■ Vancouver ■ Edmonton

