

**GUÍA DE EJERCITACIÓN**  
**(SECCIÓN A)**

13-10

Nombre					
Curso		Fecha			

1. Representa en un diagrama de cajón la distribución de datos.

- Número de turnos nocturnos realizados por los enfermeros de una atención de urgencia durante un mes.

4	4	2	8	1	1
21	0	0	5	3	7
22	0	22	3	2	3
4	7	18	2	22	1

2. Construye un diagrama de cajón a partir las medidas de posición de la distribución de los tiempos registrados en una carrera.

	Mín	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>	Máx
Curso B	13s	13,2s	13,4s	13,9s	15s

## GUÍA DE EJERCITACIÓN (SECCIÓN B)

Nombre					
Curso		Fecha			

1. Representa en un diagrama de cajón la distribución de datos.

- Número de días de morosidad de un grupo de clientes en una multitienda.

40	88	72	90	9	14
21	10	15	25	23	7
12	20	22	7	20	34
34	37	11	12	22	8

2. Construye un diagrama de cajón a partir las medidas de posición de la distribución de los tiempos registrados en una carrera.

Curso C	Mín	$Q_1$	$Q_2$	$Q_3$	Máx
	13,4s	13,7s	13,9s	14,9s	15s