

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	53	208
2	Entire home/apt	75	13
3	Entire home/apt	114	0
4	Entire home/apt	67	3
5	Private room	30	50
6	Private room	80	0
7	Private room	33	8
8	Entire home/apt	350	83
9	Private room	26	168
10	Entire home/apt	95	34
11	Entire home/apt	140	0
12	Entire home/apt	28	29
13	Private room	45	1
14	Entire home/apt	38	0
15	Shared room	1000	0
16	Entire home/apt	510	1
17	Private room	46	7
18	Entire home/apt	70	0
19	Entire home/apt	194	1
20	Entire home/apt	49	2
21	Entire home/apt	90	84
22	Private room	29	0
23	Entire home/apt	75	1
24	Entire home/apt	75	9
25	Entire home/apt	172	27
26	Shared room	53	0
27	Entire home/apt	127	2
28	Private room	21	3
29	Entire home/apt	60	0
30	Private room	50	1
31	Private room	19	0
32	Entire home/apt	70	2
33	Entire home/apt	101	5
34	Private room	600	0
35	Private room	34	57
36	Private room	120	1
37	Entire home/apt	744	1
38	Private room	32	0
39	Entire home/apt	60	0
40	Private room	29	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	74	33
2	Entire home/apt	87	0
3	Private room	45	27
4	Private room	22	4
5	Entire home/apt	50	2
6	Entire home/apt	75	204
7	Private room	12	9
8	Private room	40	0
9	Private room	16	2
10	Entire home/apt	100	0
11	Entire home/apt	125	11
12	Private room	30	47
13	Private room	30	58
14	Entire home/apt	62	122
15	Entire home/apt	71	0
16	Private room	18	103
17	Entire home/apt	235	0
18	Entire home/apt	39	17
19	Private room	33	0
20	Private room	30	59
21	Entire home/apt	81	2
22	Private room	19	6
23	Private room	25	0
24	Private room	500	0
25	Private room	21	0
26	Entire home/apt	30	2
27	Private room	30	0
28	Private room	35	1
29	Entire home/apt	43	4
30	Entire home/apt	70	66
31	Private room	25	59
32	Private room	24	66
33	Private room	41	1
34	Private room	50	30
35	Entire home/apt	119	0
36	Entire home/apt	53	132
37	Entire home/apt	60	73
38	Entire home/apt	89	1
39	Private room	170	0
40	Entire home/apt	147	4

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Private room	21	12
2	Entire home/apt	80	2
3	Private room	25	2
4	Entire home/apt	83	67
5	Entire home/apt	250	13
6	Private room	30	9
7	Entire home/apt	150	0
8	Private room	1200	0
9	Entire home/apt	73	35
10	Entire home/apt	39	73
11	Entire home/apt	65	0
12	Private room	15	0
13	Private room	25	3
14	Entire home/apt	100	0
15	Private room	41	11
16	Entire home/apt	59	36
17	Entire home/apt	78	0
18	Entire home/apt	47	1
19	Private room	490	1
20	Entire home/apt	32	142
21	Private room	34	106
22	Private room	20	0
23	Private room	35	13
24	Private room	29	126
25	Entire home/apt	299	0
26	Private room	199	0
27	Entire home/apt	51	94
28	Entire home/apt	69	200
29	Entire home/apt	43	8
30	Entire home/apt	64	0
31	Entire home/apt	88	65
32	Entire home/apt	100	0
33	Entire home/apt	89	3
34	Private room	19	20
35	Entire home/apt	110	1
36	Entire home/apt	40	100
37	Entire home/apt	66	0
38	Entire home/apt	98	21
39	Private room	24	2
40	Private room	60	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	190	5
2	Entire home/apt	22	22
3	Private room	23	20
4	Entire home/apt	32	0
5	Entire home/apt	40	34
6	Private room	30	4
7	Private room	40	15
8	Entire home/apt	65	0
9	Entire home/apt	75	11
10	Entire home/apt	159	12
11	Shared room	24	86
12	Entire home/apt	51	4
13	Entire home/apt	46	146
14	Shared room	14	5
15	Private room	50	33
16	Entire home/apt	70	1
17	Entire home/apt	332	0
18	Private room	100	1
19	Entire home/apt	99	17
20	Private room	18	0
21	Entire home/apt	55	114
22	Entire home/apt	200	0
23	Entire home/apt	78	2
24	Entire home/apt	120	0
25	Entire home/apt	110	2
26	Entire home/apt	41	158
27	Entire home/apt	56	1
28	Private room	20	33
29	Private room	25	0
30	Entire home/apt	140	6
31	Entire home/apt	56	7
32	Entire home/apt	122	0
33	Private room	20	0
34	Entire home/apt	170	84
35	Entire home/apt	81	47
36	Entire home/apt	108	68
37	Entire home/apt	28	31
38	Entire home/apt	65	81
39	Entire home/apt	85	0
40	Entire home/apt	25	60

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Private room	1000	0
2	Entire home/apt	76	134
3	Entire home/apt	52	2
4	Private room	25	116
5	Entire home/apt	179	0
6	Entire home/apt	100	0
7	Private room	20	1
8	Private room	20	10
9	Entire home/apt	130	35
10	Private room	30	2
11	Entire home/apt	48	49
12	Entire home/apt	50	2
13	Entire home/apt	173	66
14	Entire home/apt	67	0
15	Private room	45	3
16	Entire home/apt	55	0
17	Entire home/apt	80	6
18	Entire home/apt	152	0
19	Private room	45	0
20	Private room	35	0
21	Private room	30	0
22	Entire home/apt	56	36
23	Private room	23	0
24	Private room	38	1
25	Private room	35	13
26	Entire home/apt	1139	62
27	Private room	25	3
28	Private room	27	10
29	Private room	35	0
30	Private room	30	24
31	Entire home/apt	45	29
32	Private room	30	0
33	Private room	26	0
34	Entire home/apt	110	332
35	Entire home/apt	110	2
36	Entire home/apt	50	30
37	Entire home/apt	69	200
38	Entire home/apt	206	4
39	Entire home/apt	93	5
40	Private room	1400	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	52	74
2	Private room	20	25
3	Entire home/apt	75	10
4	Private room	16	0
5	Entire home/apt	122	62
6	Entire home/apt	71	150
7	Entire home/apt	80	0
8	Private room	80	0
9	Private room	40	4
10	Private room	30	144
11	Private room	11	66
12	Private room	68	0
13	Private room	23	46
14	Entire home/apt	110	5
15	Entire home/apt	64	241
16	Private room	35	0
17	Private room	19	0
18	Entire home/apt	42	73
19	Private room	20	93
20	Private room	15	0
21	Entire home/apt	89	9
22	Private room	26	1
23	Entire home/apt	94	83
24	Entire home/apt	114	101
25	Shared room	21	6
26	Private room	350	0
27	Entire home/apt	70	83
28	Private room	10	1
29	Entire home/apt	160	0
30	Entire home/apt	56	74
31	Entire home/apt	56	195
32	Private room	76	1
33	Private room	46	3
34	Entire home/apt	80	104
35	Entire home/apt	60	0
36	Entire home/apt	100	15
37	Entire home/apt	40	6
38	Private room	24	36
39	Private room	300	0
40	Private room	50	2

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	61	55
2	Private room	43	96
3	Entire home/apt	96	40
4	Private room	41	7
5	Entire home/apt	58	90
6	Private room	100	0
7	Private room	35	1
8	Private room	26	3
9	Entire home/apt	49	6
10	Entire home/apt	100	31
11	Private room	16	1
12	Entire home/apt	64	12
13	Entire home/apt	155	0
14	Private room	55	37
15	Private room	21	212
16	Entire home/apt	100	0
17	Entire home/apt	60	38
18	Entire home/apt	150	1
19	Entire home/apt	110	5
20	Private room	25	0
21	Entire home/apt	46	25
22	Private room	25	0
23	Shared room	31	23
24	Private room	16	1
25	Entire home/apt	160	2
26	Private room	25	20
27	Private room	16	2
28	Entire home/apt	100	89
29	Entire home/apt	1200	0
30	Entire home/apt	100	14
31	Shared room	39	53
32	Entire home/apt	250	6
33	Private room	35	0
34	Entire home/apt	66	11
35	Shared room	31	23
36	Entire home/apt	90	98
37	Entire home/apt	75	1
38	Entire home/apt	66	136
39	Entire home/apt	53	94
40	Private room	37	25

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	119	0
2	Hotel room	28	62
3	Private room	66	3
4	Entire home/apt	109	10
5	Private room	44	60
6	Entire home/apt	50	152
7	Entire home/apt	41	4
8	Private room	400	0
9	Private room	80	0
10	Entire home/apt	102	189
11	Private room	35	1
12	Entire home/apt	113	1
13	Private room	18	0
14	Entire home/apt	50	328
15	Private room	340	0
16	Private room	500	0
17	Private room	70	0
18	Entire home/apt	45	0
19	Entire home/apt	58	152
20	Private room	28	4
21	Entire home/apt	33	225
22	Entire home/apt	72	2
23	Entire home/apt	50	62
24	Entire home/apt	60	19
25	Private room	40	1
26	Entire home/apt	40	3
27	Entire home/apt	44	99
28	Entire home/apt	71	174
29	Entire home/apt	65	2
30	Private room	28	4
31	Entire home/apt	89	14
32	Private room	43	3
33	Entire home/apt	70	0
34	Private room	9	4
35	Private room	53	90
36	Shared room	31	1
37	Entire home/apt	90	0
38	Entire home/apt	73	57
39	Private room	34	0
40	Entire home/apt	20	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Private room	27	48
2	Private room	40	233
3	Private room	56	154
4	Private room	25	0
5	Private room	26	39
6	Entire home/apt	115	37
7	Private room	21	0
8	Private room	40	2
9	Entire home/apt	82	16
10	Entire home/apt	127	221
11	Entire home/apt	80	2
12	Private room	9	0
13	Entire home/apt	230	0
14	Entire home/apt	329	101
15	Entire home/apt	119	3
16	Entire home/apt	1139	30
17	Entire home/apt	39	210
18	Entire home/apt	35	7
19	Entire home/apt	90	0
20	Entire home/apt	59	1
21	Entire home/apt	300	0
22	Entire home/apt	500	0
23	Entire home/apt	38	139
24	Entire home/apt	350	0
25	Private room	20	20
26	Private room	33	26
27	Private room	12	1
28	Private room	66	1
29	Private room	22	21
30	Entire home/apt	103	36
31	Entire home/apt	63	2
32	Hotel room	74	1
33	Private room	17	3
34	Entire home/apt	52	31
35	Entire home/apt	64	62
36	Private room	30	24
37	Entire home/apt	70	2
38	Private room	37	2
39	Private room	45	2
40	Entire home/apt	75	66

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Private room	20	0
2	Private room	24	0
3	Entire home/apt	31	0
4	Entire home/apt	32	41
5	Entire home/apt	143	0
6	Private room	35	1
7	Private room	31	6
8	Entire home/apt	146	2
9	Entire home/apt	60	106
10	Entire home/apt	104	13
11	Private room	14	3
12	Entire home/apt	95	101
13	Entire home/apt	50	0
14	Private room	250	0
15	Entire home/apt	75	0
16	Entire home/apt	84	11
17	Entire home/apt	104	23
18	Entire home/apt	45	0
19	Entire home/apt	64	241
20	Private room	23	4
21	Entire home/apt	95	1
22	Entire home/apt	95	7
23	Private room	37	0
24	Entire home/apt	39	24
25	Entire home/apt	73	124
26	Entire home/apt	145	8
27	Private room	60	4
28	Entire home/apt	116	2
29	Entire home/apt	79	53
30	Entire home/apt	63	3
31	Entire home/apt	85	8
32	Private room	80	0
33	Private room	32	1
34	Entire home/apt	118	21
35	Private room	74	0
36	Entire home/apt	41	125
37	Entire home/apt	59	36
38	Entire home/apt	83	6
39	Entire home/apt	39	194
40	Hotel room	87	57

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	1139	125
2	Entire home/apt	47	117
3	Private room	18	45
4	Private room	20	3
5	Entire home/apt	50	1
6	Private room	30	6
7	Hotel room	57	1
8	Entire home/apt	80	162
9	Entire home/apt	575	16
10	Private room	40	42
11	Entire home/apt	190	3
12	Entire home/apt	42	33
13	Private room	57	0
14	Entire home/apt	45	0
15	Entire home/apt	60	0
16	Entire home/apt	50	82
17	Private room	19	0
18	Private room	45	8
19	Entire home/apt	160	0
20	Entire home/apt	59	0
21	Entire home/apt	90	5
22	Entire home/apt	75	48
23	Private room	15	0
24	Private room	160	0
25	Entire home/apt	137	0
26	Entire home/apt	100	0
27	Private room	55	12
28	Entire home/apt	70	7
29	Entire home/apt	154	23
30	Entire home/apt	242	0
31	Entire home/apt	86	37
32	Entire home/apt	59	53
33	Entire home/apt	66	6
34	Entire home/apt	57	8
35	Entire home/apt	179	0
36	Entire home/apt	126	36
37	Entire home/apt	67	1
38	Entire home/apt	82	0
39	Entire home/apt	125	154
40	Private room	132	1

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	63	5
2	Entire home/apt	147	92
3	Private room	50	0
4	Private room	500	0
5	Entire home/apt	128	231
6	Entire home/apt	58	251
7	Entire home/apt	250	0
8	Entire home/apt	54	16
9	Private room	1500	0
10	Private room	46	85
11	Entire home/apt	45	1
12	Private room	40	0
13	Entire home/apt	99	1
14	Entire home/apt	90	18
15	Private room	51	5
16	Entire home/apt	50	3
17	Private room	50	1
18	Private room	18	14
19	Entire home/apt	73	2
20	Private room	21	0
21	Private room	53	90
22	Private room	20	0
23	Private room	40	42
24	Private room	22	9
25	Private room	92	1
26	Entire home/apt	47	69
27	Entire home/apt	300	5
28	Entire home/apt	123	8
29	Entire home/apt	306	0
30	Entire home/apt	89	0
31	Entire home/apt	113	0
32	Private room	41	42
33	Private room	30	239
34	Entire home/apt	74	163
35	Private room	240	0
36	Private room	800	0
37	Private room	33	61
38	Entire home/apt	55	0
39	Private room	20	0
40	Private room	600	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	35	75
2	Private room	35	39
3	Entire home/apt	42	6
4	Entire home/apt	130	4
5	Entire home/apt	59	5
6	Private room	30	1
7	Entire home/apt	63	212
8	Entire home/apt	105	0
9	Entire home/apt	90	379
10	Private room	30	50
11	Entire home/apt	66	0
12	Entire home/apt	39	2
13	Entire home/apt	20	35
14	Entire home/apt	75	12
15	Entire home/apt	118	21
16	Entire home/apt	55	28
17	Private room	60	3
18	Private room	70	0
19	Entire home/apt	50	2
20	Entire home/apt	85	4
21	Private room	58	4
22	Private room	54	0
23	Entire home/apt	155	1
24	Entire home/apt	61	9
25	Private room	28	15
26	Entire home/apt	70	118
27	Private room	12	0
28	Private room	45	1
29	Private room	26	1
30	Entire home/apt	48	0
31	Private room	59	386
32	Private room	18	2
33	Private room	51	1
34	Entire home/apt	78	114
35	Entire home/apt	80	4
36	Entire home/apt	65	30
37	Shared room	15	6
38	Entire home/apt	66	1
39	Entire home/apt	100	11
40	Private room	600	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Private room	118	0
2	Entire home/apt	170	6
3	Entire home/apt	70	187
4	Entire home/apt	143	61
5	Entire home/apt	116	22
6	Private room	80	0
7	Entire home/apt	54	258
8	Entire home/apt	52	5
9	Private room	25	0
10	Entire home/apt	85	36
11	Entire home/apt	38	135
12	Entire home/apt	98	357
13	Entire home/apt	44	119
14	Private room	60	0
15	Entire home/apt	76	91
16	Entire home/apt	60	100
17	Private room	50	4
18	Private room	20	7
19	Private room	30	0
20	Private room	28	0
21	Private room	300	0
22	Entire home/apt	60	3
23	Entire home/apt	93	95
24	Entire home/apt	78	40
25	Private room	17	20
26	Entire home/apt	52	205
27	Private room	30	275
28	Entire home/apt	100	287
29	Entire home/apt	650	58
30	Entire home/apt	150	0
31	Entire home/apt	40	2
32	Entire home/apt	100	84
33	Entire home/apt	40	0
34	Private room	30	0
35	Entire home/apt	69	35
36	Private room	22	0
37	Private room	20	7
38	Entire home/apt	45	0
39	Entire home/apt	50	0
40	Private room	74	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?

ESTADÍSTICA CON KAGGLE

A continuación tienes una muestra de 40 registros extraídos del *dataset* de Kaggle **Madrid Airbnb Data**. Contiene información sobre reservas de Airbnb en Madrid. Su tamaño original es de 19618 registros.



Registro	tipo de alojamiento	precio por noche	numero de criticas
1	Entire home/apt	200	0
2	Entire home/apt	147	27
3	Private room	21	5
4	Private room	20	3
5	Entire home/apt	67	37
6	Entire home/apt	150	9
7	Entire home/apt	119	46
8	Private room	200	0
9	Entire home/apt	90	76
10	Private room	20	12
11	Private room	22	1
12	Entire home/apt	120	40
13	Private room	20	12
14	Private room	30	22
15	Entire home/apt	35	42
16	Entire home/apt	146	0
17	Shared room	39	53
18	Entire home/apt	86	83
19	Shared room	14	0
20	Private room	125	0
21	Entire home/apt	150	0
22	Private room	20	4
23	Entire home/apt	130	0
24	Entire home/apt	103	5
25	Entire home/apt	55	1
26	Entire home/apt	80	1
27	Private room	9	13
28	Entire home/apt	126	9
29	Hotel room	114	0
30	Private room	80	40
31	Entire home/apt	90	0
32	Entire home/apt	50	0
33	Entire home/apt	210	102
34	Entire home/apt	55	288
35	Private room	60	1
36	Entire home/apt	9	1
37	Private room	35	104
38	Entire home/apt	200	2
39	Entire home/apt	79	2
40	Entire home/apt	40	0

ejercicio: Haz una tabla de frecuencias (absoluta y relativa porcentual) de la variable **tipo de alojamiento**.

ejercicio: Calcula el **rango** del precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula el precio **medio** por noche en función de cada tipo de alojamiento.

ejercicio: Calcula la **mediana** en el precio por noche en función de cada tipo de alojamiento.

pregunta: ¿Cuál es el tipo de alojamiento más frecuente en airbnb a juzgar por esta muestra?

pregunta: ¿En qué tipo de alojamiento hay valores más dispares en el precio por noche?

pregunta: Para cada tipo de alojamiento, compara el precio medio y la mediana de precio. ¿Son valores próximos o no? En caso de no serlo, ¿a qué se debe?