

- ¿Qué país tiene más ciudades?

The screenshot shows the Beekeeper Studio interface. On the left, the database schema for 'vsbngind' is visible, including tables like 'city' and 'country'. The main pane displays a SQL query:

```
1 SELECT COUNT (city_id), country_id
2 FROM city
3 GROUP BY country_id
```

. The results are shown in a table with two columns: 'count' and 'country_id'. The status bar at the bottom indicates '109 rows affected' and '0.218 s' execution time.

count	country_id
60	44
53	23
35	103
31	50
30	60
28	80
28	15
20	75
15	97
14	45

The screenshot shows the Beekeeper Studio interface. On the left, the database schema for 'vsbngind' is visible. The main pane displays a SQL query:

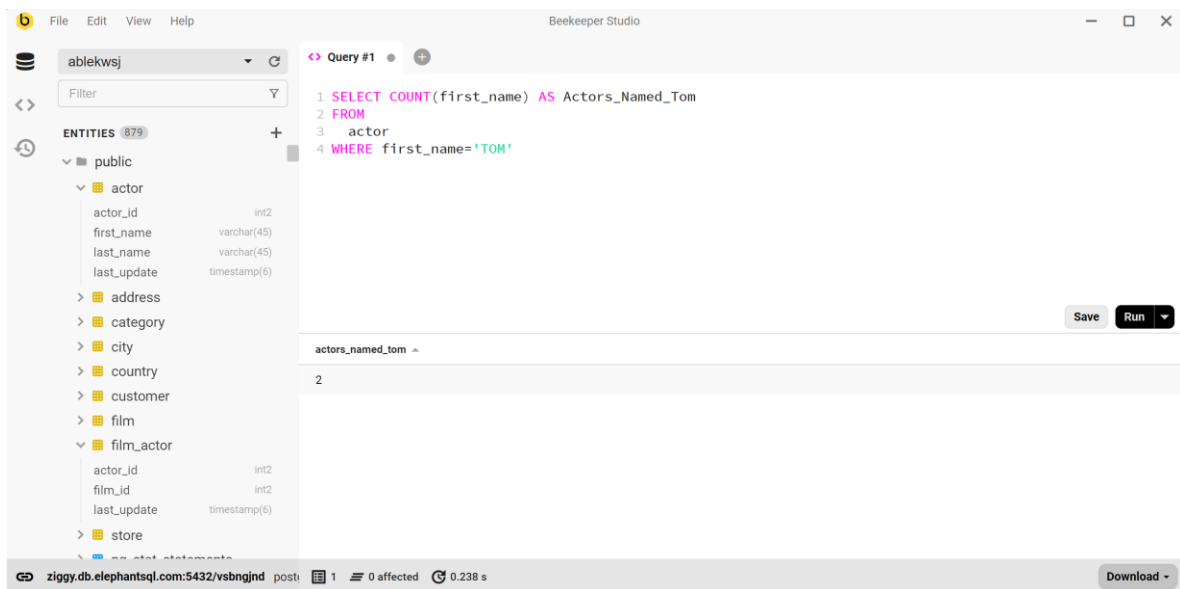
```
1 SELECT*
2 FROM country
3 WHERE country_id=44
```

. The results are shown in a table with three columns: 'country_id', 'country', and 'last_update'. The status bar at the bottom indicates '1 row affected' and '0.189 s' execution time.

country_id	country	last_update
44	India	2006-02-15 04:44:00

El país que tiene más ciudades es el country_id=44, el cual corresponde a la India

- ¿Cuántos actores se llaman TOM?



El número de Actores llamados TOM son 2.

- ¿Qué actor ha actuado en más películas?

Beekeeper Studio

Challenge 2

Buscar (Alt+Q)

Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda

Times New Roman 12

vsbngjnd

Filter

ENTITIES 880

- country
 - country_id int2
 - country varchar(50)
 - last_update timestamp(6)
- customer
- film
 - film_id int2
 - title varchar(128)
 - description text
 - release_year int4
 - language_id int2
 - original_language_id int2
 - rental_duration int2
 - rental_rate numeric
 - length int2
 - replacement_cost numeric
 - rating varchar(15)
 - special_features varchar(100)
 - last_update timestamp(6)
- film_actor
 - actor_id int2
 - film_id int2
 - last_update timestamp(6)
- store
- pg_stat_statements
- country_id
- akeys
- armor

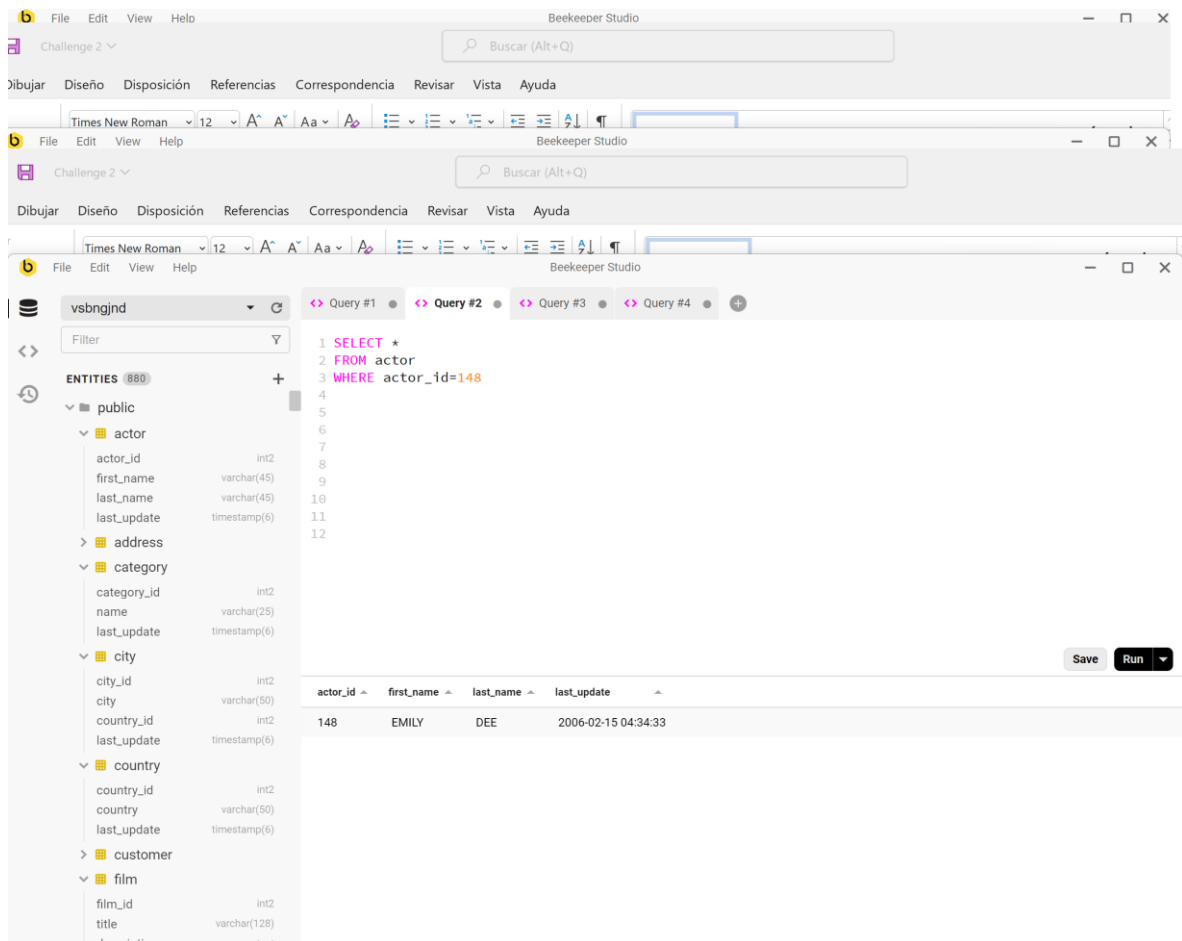
Query #2

```
1 SELECT COUNT(actor_id), actor_id
2 FROM film_actor
3 GROUP BY actor_id
```

Save Run

count	actor_id
14	148
15	35
15	199
16	186
18	71
18	31
19	30
19	63
19	183
19	1

ziggy.db.elephantsql.com:5432/vsbngjnd post 200 0 affected 0.613 s Download



El actor que ha actuado en más películas es el actor con actor_id=148, que corresponde a EMILY DEE

- ¿En qué año se estrenaron más películas?

Beekeeper Studio

vsbngjnd

Filter

ENTITIES 880

- customer
 - customer_id int2
 - store_id int2
 - first_name varchar(45)
 - last_name varchar(45)
 - email varchar(50)
 - address_id int2
 - active int2
 - create_date timestamp(6)
 - last_update timestamp(6)
- film
 - film_id int2
 - title varchar(128)
 - description text
 - release_year int4
 - language_id int2
 - original_language_id int2
 - rental_duration int2
 - rental_rate numeric
 - length int2
 - replacement_cost numeric
 - rating varchar(15)
 - special_features varchar(100)
 - last_update timestamp(6)
- film_actor
 - actor_id int2
 - film_id int2
 - last_update timestamp(6)

```
1 SELECT COUNT (release_year), release_year
2 FROM FILM
3 GROUP BY release_year
```

Save Run

count	release_year
1000	2006

Bloq Mayús inactivo

ziggy.db.elephantsql.com:5432/vsbngjnd post 1 0 affected 0.219 s Download

El año que más se estrenaron películas fue en 2006

- ¿Cuál es el promedio de la duración de las películas PG-13?

Beekeeper Studio

vsbngjnd

Filter

ENTITIES 880

- last_update timestamp(6)
- customer
 - customer_id int2
 - store_id int2
 - first_name varchar(45)
 - last_name varchar(45)
 - email varchar(50)
 - address_id int2
 - active int2
 - create_date timestamp(6)
 - last_update timestamp(6)
- film
 - film_id int2
 - title varchar(128)
 - description text
 - release_year int4
 - language_id int2
 - original_language_id int2
 - rental_duration int2
 - rental_rate numeric
 - length int2
 - replacement_cost numeric
 - rating varchar(15)
 - special_features varchar(100)
 - last_update timestamp(6)
- film_actor
 - actor_id int2
 - film_id int2
 - last_update timestamp(6)

Query #2

```
1 SELECT AVG(length)
2 FROM FILM
3 WHERE rating='PG-13'
```

Save Run

avg
120.4439461883408072

ziggy.db.elephantsql.com:5432/vsbngjnd postg 1 0 affected 0.477 s Download

El promedio de las películas con clasificación PG-13 fue de 120.44 minutos