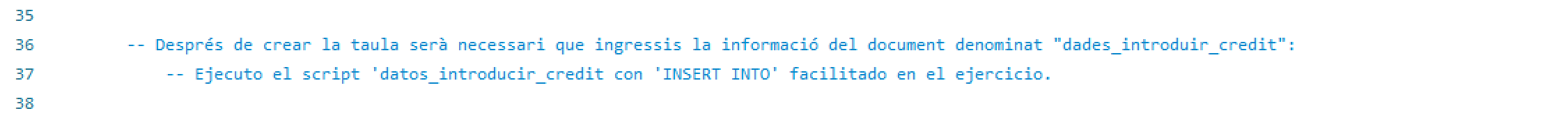
**NIVEL 1**

Creo la nueva tabla, describo la tabla y ejecuto el código que añade datos a la tabla

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

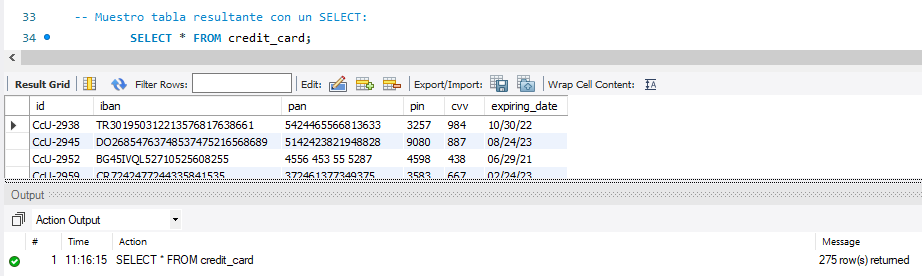
Descripción generada automáticamente



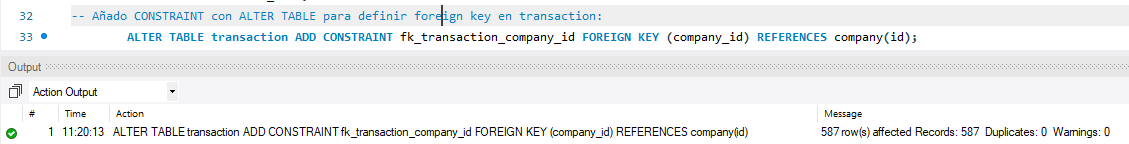
Tabla

Descripción generada automáticamente

Muestro tabla resultante con un SELECT:

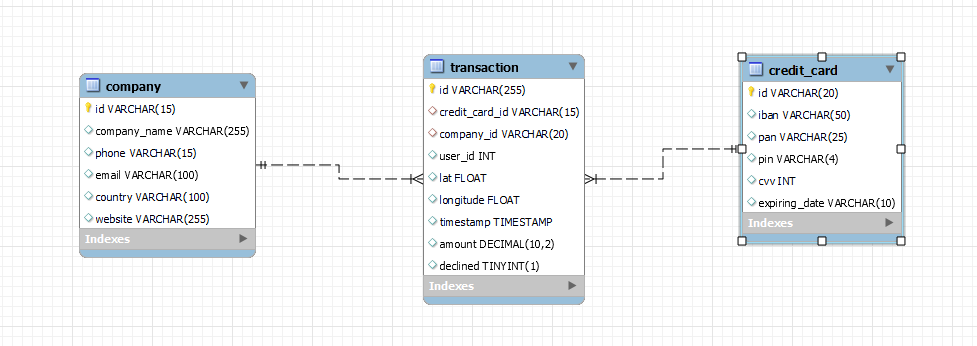


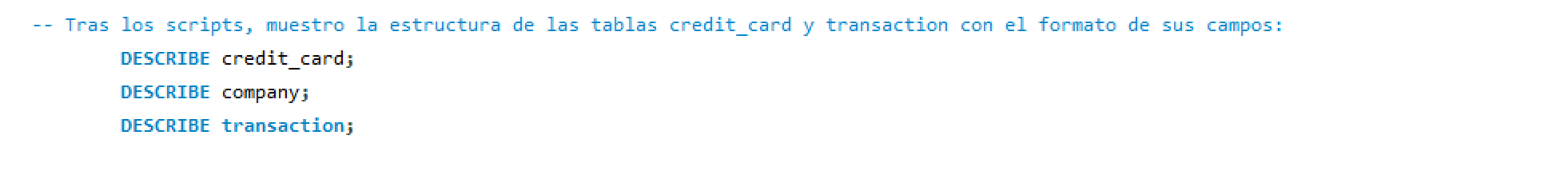
Añado CONSTRAINT con ALTER TABLE para definir foreign key en transaction

:

Ahora la PK de Credit\_card 'id' está relacionada fon la tabla transaction a través de su FK 'fk\_transaction\_credit\_card' 1:N:

1 credit card puede tener N transacciones, pero cada transacción pertenece únicamente a 1 credit\_card





Tabla

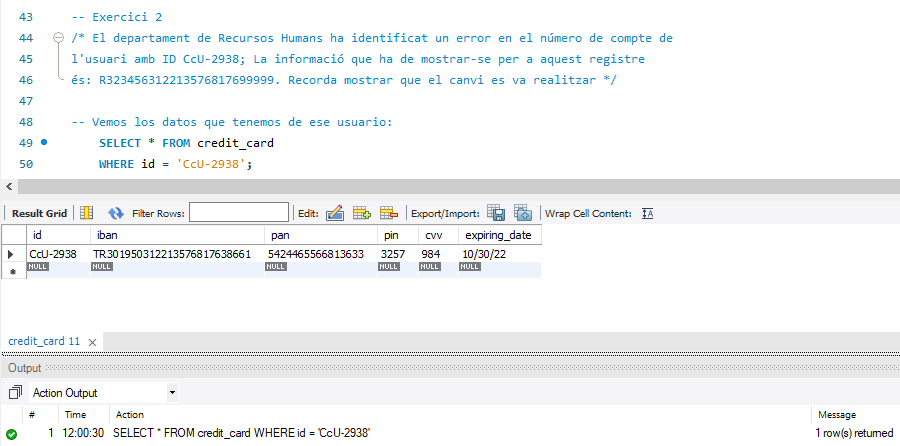
Descripción generada automáticamente Tabla

Descripción generada automáticamente Tabla

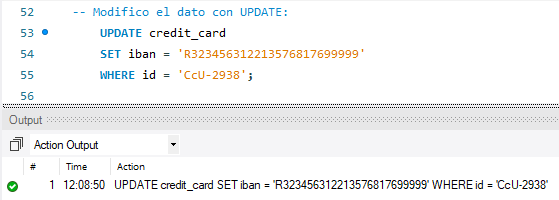
Descripción generada automáticamente

Para evitar errores hago coincidir el tipo de campo de la tabla transtation en la FK de company\_id. En la tabla origen es varchar(15) en lugar de varchar(20):

Muestro datos originales con SELECT:



Modifico dato con UPDATE:



Verifico los cambios con un SELECT:

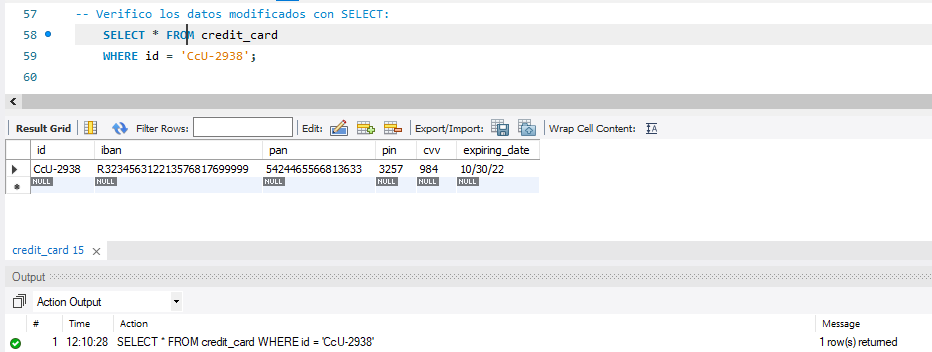
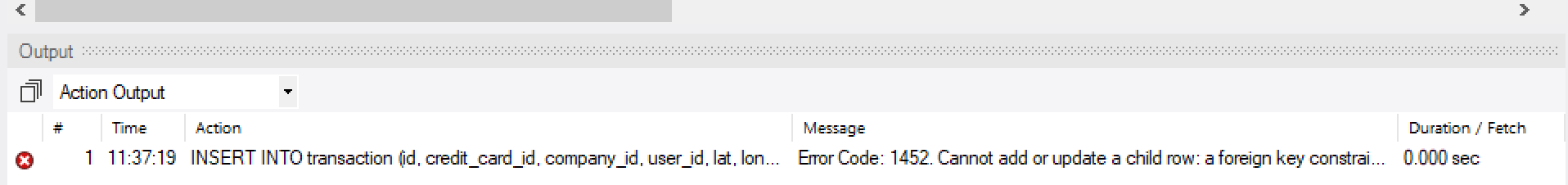
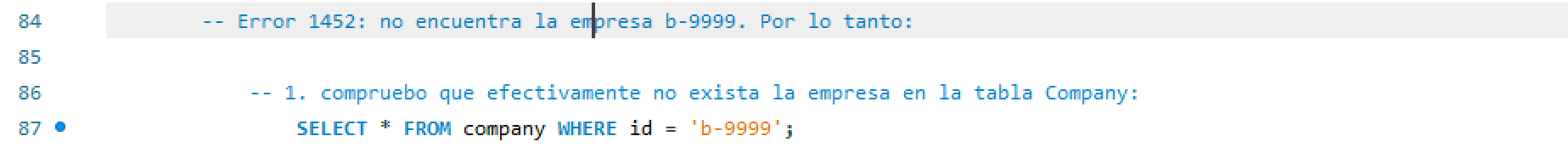


Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente



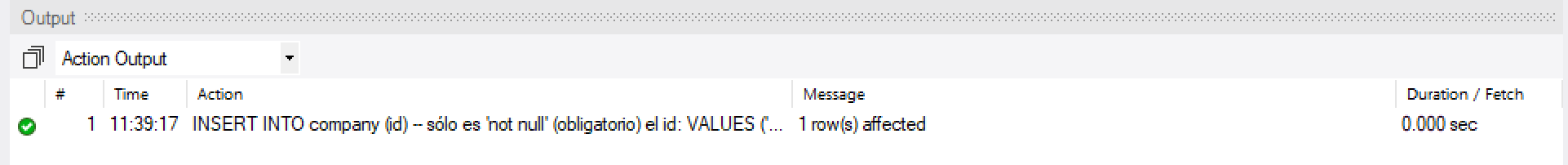


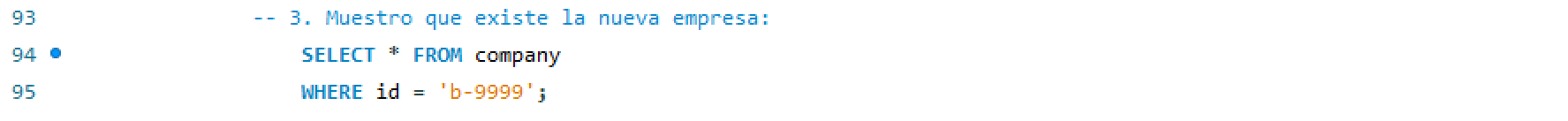
Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja





Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Describe credit\_card antes del cambio:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Describe credit\_card después del cambio:

Tabla

Descripción generada automáticamente

Resultado del SELECT tres la acción con resumen de outputs:

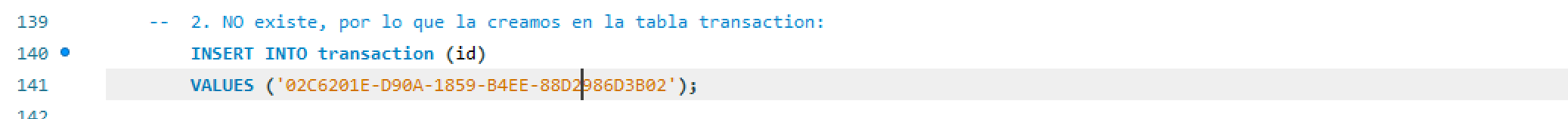
Captura de pantalla de computadora

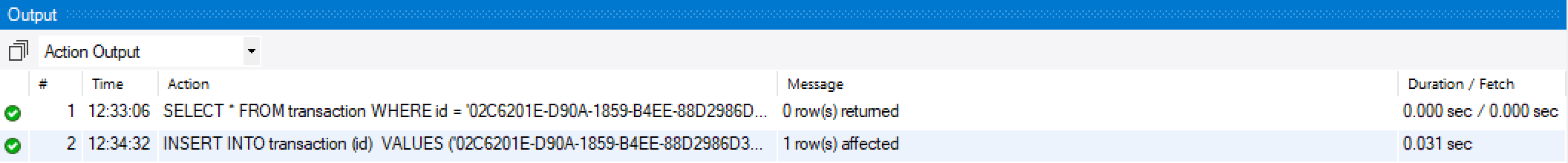
Descripción generada automáticamente

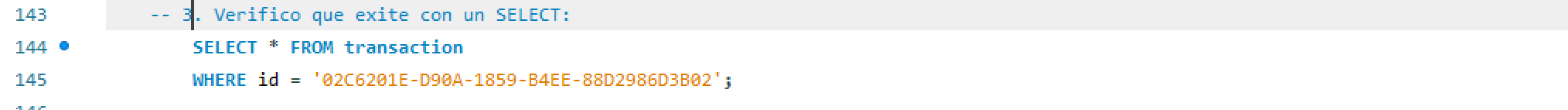
NIVEL 2

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

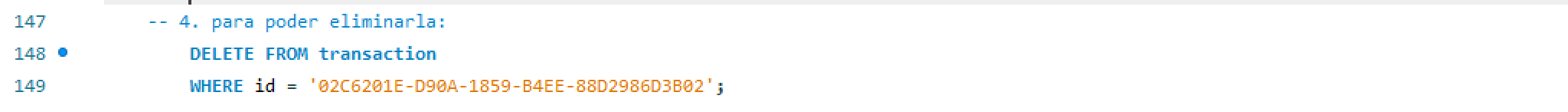






Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente



Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza media

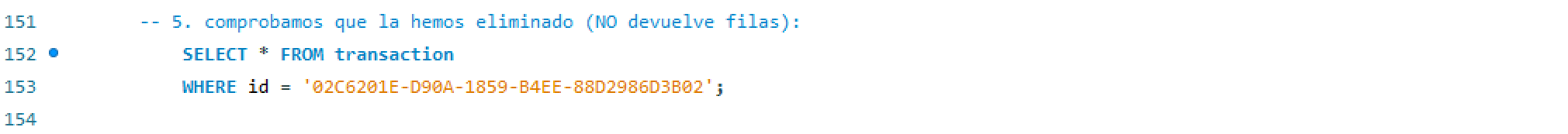


Imagen que contiene Tabla

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

NIVEL 3

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

TABLA USER

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

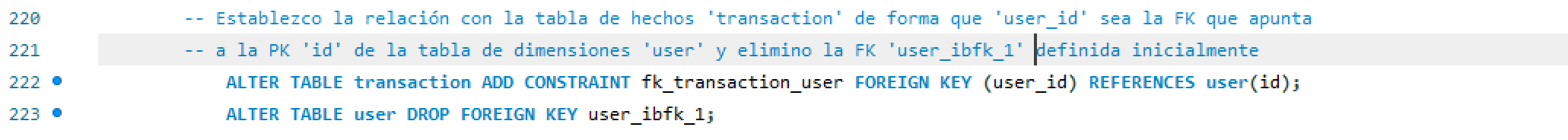
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

OPCIÓN B



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

TABLA CREDIT CARD

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Diagrama final tablas DDBB ‘tansactions’:

Imagen que contiene Diagrama

Descripción generada automáticamente