

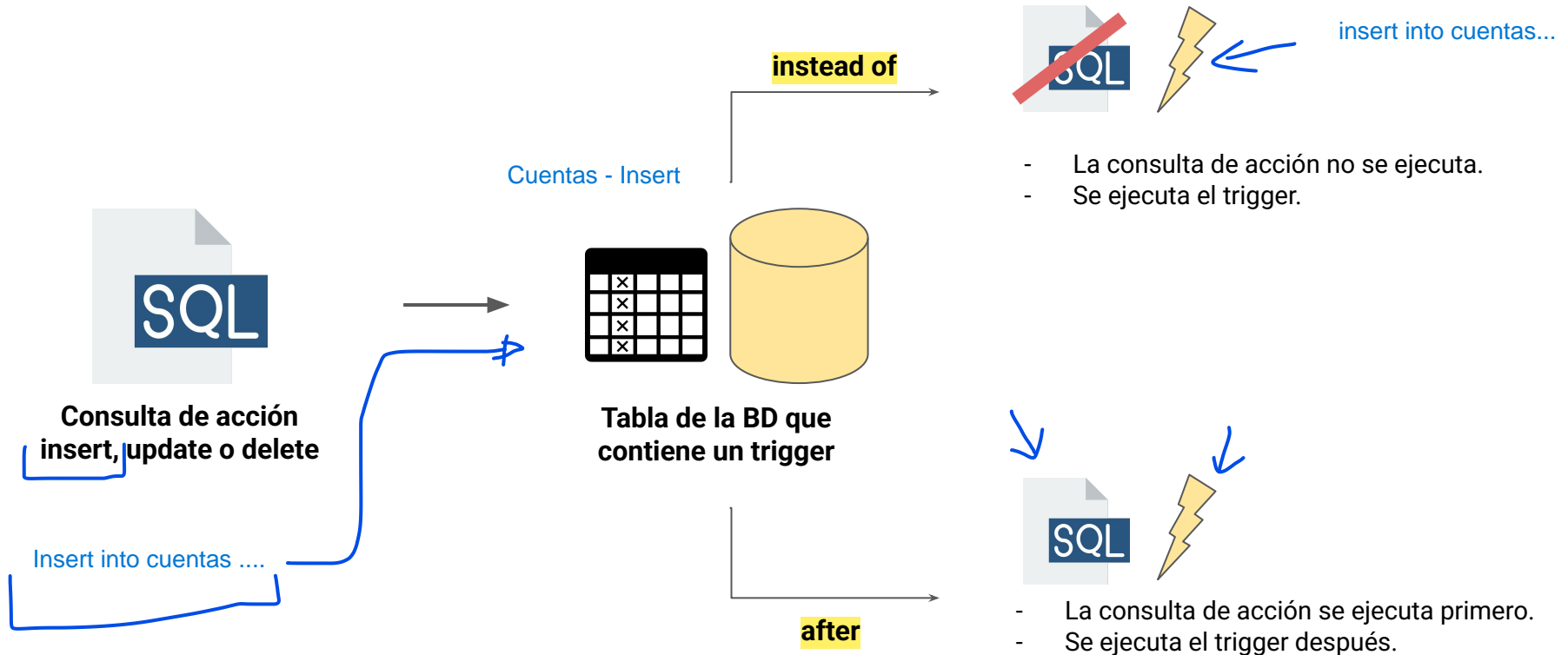
Base de Datos II

Triggers

Triggers

- Ejecuta código T-SQL de manera desatendida. Insert
- Se ejecutan automáticamente cuando ocurre una acción sobre una tabla de la base de datos. Las acciones son agregar, modificar o eliminar. ↓
- El código del trigger se puede ejecutar **luego de la acción** que lo dispara o **en lugar de la acción** que lo dispara. A
- Dentro del ámbito de un trigger existen tablas temporales que contienen los datos entrantes llamada **inserted** y los datos salientes llamada **deleted**. Éstos dependen de la acción que dispara el trigger. B

Diagrama de ejecución de un trigger



Triggers

Instead of

El trigger del tipo **instead of**, al momento de dispararse, captura y no ejecuta la consulta de acción que lo generó y ejecuta el código definido en el trigger.

After

El trigger del tipo **after**, al momento de dispararse, ya ejecutó la consulta que lo generó y luego ejecuta el código definido en el trigger.

Tablas inserted y deleted

Durante la ejecución de un trigger existen dos tablas temporales que contienen los datos que están siendo ingresados o eliminados. Los mismos se encuentran almacenados en las tablas inserted y deleted respectivamente.

| Consulta | Datos en tabla temporal |
|----------|---|
| Insert | inserted |
| Delete | deleted |
| Update | inserted - los datos entrantes deleted - los datos salientes |

Sintaxis para crear un trigger

La sintaxis básica para crear un trigger es la siguiente:

```
Create Trigger nombre_trigger ON nombre_tabla  
[instead of | after ] [ insert | delete | update ]  
As  
Begin  
    -- Código del trigger  
End
```

Ejemplo #1 - Instead of

Ejemplo de trigger de tipo instead of que acciona ante un delete en la tabla de usuarios.

```
create trigger TR_BajaLogica_Usuario on Usuarios
instead of delete
as
begin
    declare @IDUsuario bigint
    select @IDUsuario = ID from deleted
    update Usuarios Set estado = false where ID = @IDUsuario
end
```

Trigger que previene la baja física de un usuario y en su lugar realiza una baja lógica.

Ejemplo #2 - After

Ejemplo de trigger de tipo after que acciona ante un insert en la tabla de suscripciones.

```
create trigger TR_Nueva_Suscripcion on Suscripciones
after insert
as
begin
    declare @IDUsuario bigint
    select @IDUsuario = IDUsuario from inserted
    insert into Mensajes values (@IDUsuario, 'Nueva suscripción. ¡Gracias!', getdate())
end
```

Trigger que luego de registrar una suscripción genera un registro en la tabla de mensajes con un mensaje de agradecimiento al usuario.

Ejemplos