

## **RETROALIMENTACIÓN**

Felicitaciones si has logrado el objetivo, si no lo lograstes aún te animamos a seguir intentándolo. Recuerda que puedes crear tus propios ejemplos y probarlos. A continuación te mostraremos nuestros pasos.

Creando la tabla:

```
CREATE TABLE productos (
    id SERIAL,
    nombre VARCHAR,
    codigo INTEGER,
    precio REAL,
    descuento REAL,
    precio_final REAL,
    PRIMARY KEY(id)
);
```

El cuerpo de la función trigger actualizando\_descuento es:

## **BEGIN**

```
NEW.descuento = NEW.precio*0.1;
NEW.precio_final = NEW.precio*0.9;
RETURN NEW;
```

Luego crea el trigger para la tabla productos con los eventos UPDATE e INSERT.

Ya puedes probar insertando registros en tu tabla. y verificando el cambio con la sentencia:

```
SELECT * FROM productos;
```

Como hemos podido ver los triggers pueden ser muy útiles para automatizar tareas sujetas a que ocurran ciertas condiciones.