CREATE EVENT IF NOT EXISTS borrar\_carrito

ON SCHEDULE EVERY 1 MINUTE

COMMENT 'Elimina todo artículo del carrito pasado 3 días después de que el cliente añadió sus productos al carrito.'

DO

DELETE FROM carrito

WHERE carrito.Fecha\_Hora < DATE\_SUB(NOW(),INTERVAL 72 HOUR);

CREATE EVENT IF NOT EXISTS token\_pass

ON SCHEDULE EVERY 1 MINUTE

COMMENT 'Si la fecha de creación del token pass es mayor a 48 horas se cambia el valor de Token\_Password y Fecha\_Token a vacío.'

DO

UPDATE usuarios SET Token\_Password = “”, Fecha\_Token = “” WHERE Fecha\_Token < DATE\_SUB(NOW(),INTERVAL 48 HOUR);

ALTER TABLE libros

ADD COLUMN Stock INT NOT NULL DEFAULT 0 AFTER `ID\_Editorial`;

– Cuando se realiza una venta se actualiza el stock

CREATE TRIGGER new\_baja\_book BEFORE INSERT ON

VENTAS\_DETALLES FOR EACH ROW

UPDATE libros SET Stock

= libros.Stock - new.Cantidad WHERE isbn = new.ISBN;

– Cuando se realiza una compra se actualiza el stock

CREATE TRIGGER new\_alta\_book

BEFORE INSERT ON compras\_detalle FOR EACH ROW

UPDATE libros SET Stock

= libros.Stock + new.Cantidad WHERE isbn = new.ISBN;