

- Muestra de evidencia de la creación de la tabla de MascotasAuditoria.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	<pre>CREATE TABLE MASCOTAAUDITORIA(codigoAuditoria SERIAL UNIQUE, codigoMascota VARCHAR(10) NOT NULL, documentoUsuario VARCHAR(15) NOT NULL, nombreUsuario VARCHAR(100) NOT NULL, nombreMascota VARCHAR(30) NOT NULL, edad INT NOT NULL, especie VARCHAR(30) NOT NULL, sexo VARCHAR(2) NOT NULL, tamano NUMERIC NOT NULL, peligroso BIT NOT NULL, foto VARCHAR(50) NOT NULL, activo BIT NOT NULL, accionAuditoria VARCHAR(15) NOT NULL, fechaAuditoria TIMESTAMP DEFAULT NOW() NOT NULL)</pre>
Finish time	Sun Sep 12 16:09:11 COT 2021

- Muestra de evidencia de la creación de la función para el trigger.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	<pre>CREATE OR REPLACE FUNCTION fcnAuditoriaMascota() RETURNS TRIGGER LANGUAGE PLPGSQL AS \$\$ DECLARE BEGIN IF(TG_OP = 'DELETE') THEN RAISE 'Accion no permitida'; END IF; IF EXISTS(SELECT CODIGOMASCOTA FROM MASCOTA WHERE CODIGOMASCOTA = NEW.CODIGOMASCOTA AND TG_OP = 'INSERT') THEN INSERT INTO MASCOTAAUDITORIA (CODIGOMASCOTA, DOCUMENTOUSUARIO, NOMBREUSUARIO, NOMBREMASCOTA, EDAD, ESPECIE, SEXO, TAMANO, PELIGROSO, FOTO, ACTIVO, ACCIONAUDITORIA, FECHAAUDITORIA) SELECT MASCOTA.CODIGOMASCOTA, MASCOTA.DOCUMENTOUSUARIO, USUARIO.NOMBREUSUARIO, MASCOTA.NOMBREMASCOTA, MASCOTA.EDAD, MASCOTA.ESPECIE, MASCOTA.SEXO, MASCOTA.TAMANO, MASCOTA.PELIGROSO, MASCOTA.FOTO, MASCOTA.ACTIVO, TG_OP, NOW() FROM MASCOTA INNER JOIN USUARIO ON MASCOTA.DOCUMENTOUSUARIO = USUARIO.DOCUMENTOUSUARIO WHERE MASCOTA.CODIGOMASCOTA = NEW.CODIGOMASCOTA; RETURN NEW; ELSEIF (TG_OP = 'UPDATE') THEN INSERT INTO MASCOTAAUDITORIA (CODIGOMASCOTA, DOCUMENTOUSUARIO, NOMBREUSUARIO, NOMBREMASCOTA, EDAD, ESPECIE, SEXO, TAMANO, PELIGROSO, FOTO,</pre>

- Evidencia de la creación del trigger.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	<pre>/** * Creación del trigger. */ DROP TRIGGER IF EXISTS trgAuditoriaMascota ON Mascota; CREATE TRIGGER trgAuditoriaMascota AFTER INSERT OR UPDATE OR DELETE ON Mascota FOR EACH ROW EXECUTE PROCEDURE fcnAuditoriaMascota()</pre>
Finish time	Sun Sep 12 15:44:50 COT 2021