

Evidencias de la ejecución de scripts para el taller 2

- 1. A continuación, se muestran las tomas de pantalla de la ejecución de los scripts realizados para el primer punto del taller sobre la creación de la tabla de auditoria para las tabla de Mascotas.
- Muestra de evidencia de la creación de la tabla de MascotasAuditoria.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	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
)
Finish time	Sun Sep 12 16:09:11 COT 2021

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

Universidad El Bosque Base de datos 2 Evidencias Taller 2



• Evidencia de la creación del trigger.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	/**
	* 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()
Finish time	Sun Sep 12 15:44:50 COT 2021



- 2. Toma de evidencia para el segundo punto del taller "Verificación de unicidad de implantación de microchip y esterilización"
- Creación de la función.

Name	Value
Updated Rows	0
Opdated Rows Query	CREATE OR REPLACE FUNCTION fcnValidacionChip() RETURNS TRIGGER LANGUAGE PLPGSQL AS \$\$ DECLARE varChip VARCHAR(50); BEGIN SELECT CHIP INTO varChip FROM MASCOTA WHERE CODIGOMASCOTA = NEW.CODIGOMASCOTA; IF (NEW.CODITOTIPOVISITA = 'TPV003' AND COALESCE(varChip, 'N') = 'N') THEN RETURN NEW; ELSE RAISE 'La mascota ya tiene un chip asignado'; END IF;
	END;
	\$\$
Finish time	Sun Sep 12 17:15:48 COT 2021

• Creación del trigger.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	DROP TRIGGER IF EXISTS trgValidacionChip ON Visita;
	CREATE TRIGGER trgValidacionChip
	BEFORE INSERT ON Visita
	FOR EACH ROW
	EXECUTE PROCEDURE fcnValidacionChip()
Finish time	Sun Sep 12 17:01:40 COT 2021