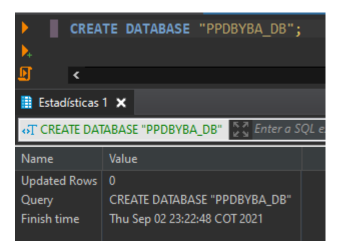


#### Creación de la Base de Datos



# Evidencia creación de tablas catalogo

```
Name
               Value
Updated Rows 0
Query
               -- Tabla TipoDocumento
               CREATE TABLE TipoDocumento(
                 codigoTipoDocumento VARCHAR(10),
                 nombreTipoDocumento VARCHAR(30),
                 activo BIT,
                 PRIMARY KEY (codigoTipoDocumento)
               --- Tabla Tipo Visita
               CREATE TABLE TipoVisita(
                 codigoTipoVisita VARCHAR(10),
                 nombreTipoVisita VARCHAR(30),
                 activo BIT,
                 PRIMARY KEY (codigoTipoVisita)
               -- Tabla TipoCaso
               CREATE TABLE TipoCaso(
                 codigoTipoCaso VARCHAR(10),
                 nombreTipoCaso VARCHAR(30),
                 activo BIT,
                 PRIMARY KEY (codigoTipoCaso)
```



```
--Creacion tabla KolUsuario
CREATE TABLE RolUsuario(
  codigoRol VARCHAR(10),
  nombreRol VARCHAR(30),
  activo BIT,
  PRIMARY KEY (codigoRol)
-- Creacion tabla Localidad
CREATE TABLE Localidad(
  codigoLocalidad VARCHAR(10),
  nombreLocalidad VARCHAR(30),
  activo BIT,
  PRIMARY KEY (codigoLocalidad)
-- Creacion tabla Barrio
CREATE TABLE Barrio(
  codigoBarrio VARCHAR(10),
  nombreBarrio VARCHAR(30),
  activo BIT,
  PRIMARY KEY (codigoBarrio),
  codigoLocalidad VARCHAR(10) REFERENCES Localidad(codigoLocalidad)
```

#### Evidencia creación tabla de Usuarios:

```
Name
              Value
Updated Rows 0
Query
              -- Creación de la tabla de Usuarios
              CREATE TABLE Usuario(
                documentoUsuario VARCHAR(15) NOT NULL,
                codigoBarrio VARCHAR(10) REFERENCES Barrio(codigoBarrio) NOT NULL,
                codigoTipoDocumento VARCHAR(10) REFERENCES TipoDocumento (codigoTipoDocumento) NOT NULL,
                codigoRol VARCHAR(10) REFERENCES RolUsuario (codigoRol) NOT NULL,
                nombreUsuario VARCHAR(100) NOT NULL,
                razonSolcial VARCHAR(100),
                telefono BIGINT NOT NULL,
                email VARCHAR(100) NOT NULL,
                direccion VARCHAR(100) NOT NULL,
                contrasena VARCHAR(200) NOT NULL,
                activo BIT NOT NULL,
                PRIMARY KEY (documentoUsuario)
              Fri Sep 03 00:24:13 COT 2021
Finish time
```



# Evidencia creación de tabla Mascota

Updated Rows	0
Query	Creacion de la tabla de Mascotas
	CREATE TABLE Mascota(
	codigoMascota VARCHAR(10) NOT NULL,
	documentoUsuario VARCHAR(15) REFERENCES Usuario (documentoUsuario) NOT NULL,
	nombreMascota VARCHAR(30) NOT NULL,
	edad INTEGER NOT NULL,
	especie VARCHAR(30) NOT NULL,
	sexo VARCHAR(2) NOT NULL,
	tamano DECIMAL NOT NULL,
	peligroso BIT NOT NULL,
	foto VARCHAR(50) NOT NULL,
	activo BIT NOT NULL,
	PRIMARY KEY (codigoMascota)
	)
Finish time	Fri Sep 03 00:53:19 COT 2021

# Evidencia creación tabla Visita

Name	Value
Updated Rows	0
Query	Creacion de tabla de Visitas
	CREATE TABLE Visita(
	codigoVisita VARCHAR(10) NOT NULL,
	codigoMascota VARCHAR(10) REFERENCES Mascota(codigoMascota) NOT NULL,
	coditoTipoVisita VARCHAR(10) REFERENCES TipoVisita(codigoTipoVisita) NOT NULL,
	documentoUsuario VARCHAR(15) REFERENCES Usuario(documentoUsuario) NOT NULL,
	chip VARCHAR(50),
	fechaRegistro TIMESTAMP DEFAULT NOW() NOT NULL,
	observacion VARCHAR(500) NOT NULL,
	PRIMARY KEY (codigoVisita)
	)
Finish time	Fri Sep 03 00:59:00 COT 2021



# Evidencia creación tabla AdjuntoVisita

Name	Value
Updated Rows	0
Query	Creación de la tabla AdjuntoVisita CREATE TABLE AdjuntoVisita(
	codigoVisita VARCHAR(10) REFERENCES Visita(codigoVisita) NOT NULL, nombreAdjunto VARCHAR(50) NOT NULL, activo BIT NOT NULL )
Finish time	Fri Sep 03 00:59:32 COT 2021

# Evidencia creación tabla Caso

Name	Value
Updated Rows	0
Query	Creación tabla Vaso CREATE TABLE Caso(     codigoCaso VARCHAR(10) NOT NULL,     codigoTipoCaso VARCHAR(10) REFERENCES TipoCaso(codigoTipoCaso) NOT NULL,     codigoMascota VARCHAR(10) REFERENCES Mascota(codigoMascota) NOT NULL,     observacion VARCHAR(500) NOT NULL,     fechaRegistro TIMESTAMP DEFAULT NOW() NOT NULL,     PRIMARY KEY (codigoCaso)
Finish time	Fri Sep 03 01:03:43 COT 2021

#### Evidencia creación índice nombre barrio.

Value
0
CREATE INDEX idx_barrio_nomBarrio ON Barrio (nombreBarrio)
Fri Sep 03 18:43:26 COT 2021

#### Evidencia creación índice nombre localidad.

Name	Value
Updated Rows	0
Query	CREATE INDEX idx_localidad_nomLocalidad ON Localidad (nombreLocalidad)
Finish time	Fri Sep 03 18:51:01 COT 2021



Evidencia creación de índices para la tabla Mascota y los campos edad y nombreMascota.

ı	Name	Value
Γ	Updated Rows	0
ı	Query	CREATE INDEX idx_mascota_nomMascota ON Mascota (nombreMascota);
ı		CREATE INDEX idx_mascota_edad ON Mascota (edad)
ı	Finish time	Fri Sep 03 19:11:26 COT 2021

#### Evidencia creación de la vista vstaUsuarioLocal

Updated Rows	1
Query	CREATE MATERIALIZED VIEW vstaUsuarioLocal AS
	SELECT LOCALIDAD.NOMBRELOCALIDAD, COUNT(DISTINCT USUARIO.DOCUMENTOUSUARIO) AS CANTUSR,
	COUNT(DISTINCT MASCOTA.CODIGOMASCOTA) AS CANTMASC
	FROM USUARIO
	INNER JOIN BARRIO
	ON USUARIO.CODIGOBARRIO = BARRIO.CODIGOBARRIO
	INNER JOIN LOCALIDAD
	ON BARRIO.CODIGOLOCALIDAD = LOCALIDAD.CODIGOLOCALIDAD
	INNER JOIN MASCOTA
	ON USUARIO.DOCUMENTOUSUARIO = MASCOTA.DOCUMENTOUSUARIO
	WHERE USUARIO.CODIGOROL = 'ROL001'
	GROUP BY LOCALIDAD.NOMBRELOCALIDAD
Finish time	Fri Sep 03 21:18:37 COT 2021

### Evidencia creación de la vista vstaVisitasVeterinarias

Name	Value
Updated Rows	0
Query	CREATE VIEW vstaVisitasVeterinaria AS
	SELECT MASCOTA.NOMBREMASCOTA, MASCOTA.EDAD, MASCOTA.TAMANO    'cm' AS TAMANO,
	CASE WHEN MASCOTA.PELIGROSO = '1' THEN 'SI' ELSE 'NO' END PELIGROSO, VISITA.FECHAREGISTRO,
	VISITA.OBSERVACION, VISITA.DOCUMENTOUSUARIO
	FROM VISITA
	INNER JOIN MASCOTA
	ON VISITA.CODIGOMASCOTA = MASCOTA.CODIGOMASCOTA
	INNER JOIN TIPOVISITA
	ON VISITA.CODITOTIPOVISITA = TIPOVISITA.CODIGOTIPOVISITA
Finish time	Sat Sep 04 16:32:51 COT 2021