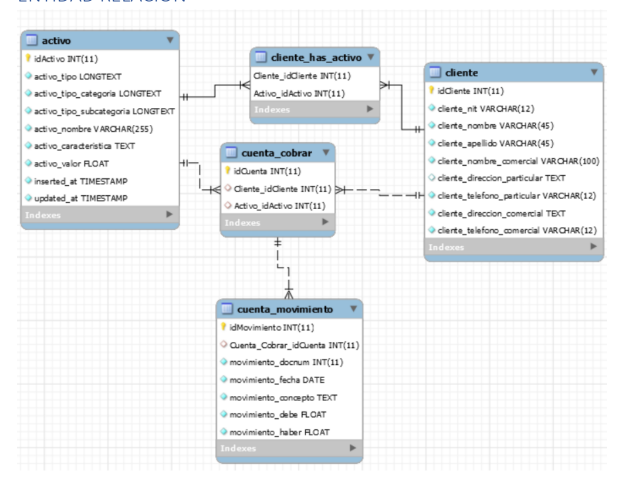
## ENTIDAD RELACIÓN



## **SCRIPT DATABASE**

-- MySQL Workbench Forward Engineering

SET @OLD\_UNIQUE\_CHECKS=@@UNIQUE\_CHECKS, UNIQUE\_CHECKS=0; SET @OLD\_FOREIGN\_KEY\_CHECKS=@@FOREIGN\_KEY\_CHECKS, FOREIGN\_KEY\_CHECKS=0; SET @OLD\_SQL\_MODE=@@SQL\_MODE, SQL\_MODE='ONLY\_FULL\_GROUP\_BY,STRICT\_TRANS\_TABLES,NO\_ZERO\_IN\_DATE,NO\_ZERO\_DATE ,ERROR\_FOR\_DIVISION\_BY\_ZERO,NO\_ENGINE\_SUBSTITUTION';

Schema policy_coverage
DROP SCHEMA IF EXISTS `policy_coverage`

```
CREATE SCHEMA IF NOT EXISTS 'policy coverage' DEFAULT CHARACTER SET utf8mb4;
USE 'policy coverage';
-- Table 'policy coverage'.'activo'
-- -----
DROP TABLE IF EXISTS 'policy_coverage'. 'activo';
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `policy_coverage`.`activo` (
 'idActivo' INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
 `activo tipo` LONGTEXT NOT NULL DEFAULT '{"ac": "activo corriente", "anc":
"activo no corriente"}' COMMENT '(DC2Type:array)',
 'activo tipo categoria' LONGTEXT NOT NULL DEFAULT '{"cb": "caja banco", "ppe":
"propiedad_planta_equipo", "da": "depreciacion_acum"}' COMMENT '(DC2Type:array)',
 `activo tipo subcategoria` LONGTEXT NOT NULL DEFAULT '{"cg":"caja general","bnc":
"banco_qtz", "inm": "inmueble", "vhc": "vehiculo", "dav": "deprecion_acum_vehiculo", "dame":
"deprecion acum mob eqp"}' COMMENT '(DC2Type:array)',
 'activo nombre' VARCHAR(255) NOT NULL,
 `activo caracteristica` TEXT NOT NULL,
 `activo valor` FLOAT NOT NULL,
 'inserted at' TIMESTAMP NOT NULL DEFAULT CURRENT TIMESTAMP(),
 'updated at' TIMESTAMP NOT NULL DEFAULT CURRENT TIMESTAMP(),
 PRIMARY KEY ('idActivo'))
ENGINE = InnoDB
DEFAULT CHARACTER SET = utf8
COLLATE = utf8 bin;
-- Table 'policy coverage'.'cliente'
-- -----
DROP TABLE IF EXISTS 'policy_coverage'.'cliente';
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'policy coverage'.'cliente' (
 'idCliente' INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
 'cliente nit' VARCHAR(12) NOT NULL,
 'cliente nombre' VARCHAR(45) NOT NULL,
 'cliente apellido' VARCHAR(45) NOT NULL,
 'cliente nombre comercial' VARCHAR(100) NOT NULL,
 'cliente direccion particular' TEXT NULL DEFAULT NULL,
 'cliente telefono particular' VARCHAR(12) NOT NULL,
 'cliente direccion comercial' TEXT NOT NULL,
 'cliente telefono comercial' VARCHAR(12) NOT NULL,
 PRIMARY KEY ('idCliente'),
 UNIQUE INDEX 'cliente nit UNIQUE' ('cliente nit' ASC))
ENGINE = InnoDB
AUTO INCREMENT = 2
DEFAULT CHARACTER SET = utf8mb4;
```

```
-- Table `policy_coverage`.`cliente_has_activo`
 - -----
DROP TABLE IF EXISTS 'policy coverage'.'cliente has activo';
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'policy coverage'. 'cliente has activo' (
 `Cliente_idCliente` INT(11) NOT NULL,
 'Activo idActivo' INT(11) NOT NULL,
 PRIMARY KEY ('Cliente idCliente', 'Activo idActivo'),
 INDEX `IDX 1BF709A1DD0B4DE9` (`Cliente idCliente` ASC),
 INDEX `IDX_1BF709A1ADB1620E` (`Activo_idActivo` ASC),
 CONSTRAINT `fk_Cliente_has_Activo_Activo1`
  FOREIGN KEY ('Activo idActivo')
  REFERENCES 'policy coverage'.'activo' ('idActivo')
  ON DELETE NO ACTION
  ON UPDATE NO ACTION.
 CONSTRAINT 'fk Cliente has Activo Cliente'
  FOREIGN KEY ('Cliente idCliente')
  REFERENCES 'policy_coverage'.'cliente' ('idCliente')
  ON DELETE NO ACTION
  ON UPDATE NO ACTION)
ENGINE = InnoDB
DEFAULT CHARACTER SET = utf8mb4;
-- Table 'policy coverage'.'cuenta cobrar'
-- -----
DROP TABLE IF EXISTS 'policy coverage'.'cuenta cobrar';
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'policy coverage'. 'cuenta cobrar' (
 'idCuenta' INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
 'Cliente idCliente' INT(11) NULL DEFAULT NULL,
 `Activo_idActivo` INT(11) NULL DEFAULT NULL,
 PRIMARY KEY ('idCuenta'),
 INDEX `fk_Cuenta_Cliente1_idx` (`Cliente_idCliente` ASC) VISIBLE,
 INDEX `fk_Cuenta_Cobrar_Activo1_idx` (`Activo_idActivo` ASC),
 CONSTRAINT 'fk Cuenta Cliente1'
  FOREIGN KEY ('Cliente idCliente')
  REFERENCES 'policy coverage'.'cliente' ('idCliente')
  ON DELETE NO ACTION
  ON UPDATE NO ACTION,
 CONSTRAINT 'fk Cuenta Cobrar Activo1'
  FOREIGN KEY ('Activo_idActivo')
  REFERENCES `policy_coverage`.`activo` (`idActivo`)
  ON DELETE NO ACTION
```

```
ON UPDATE NO ACTION)
ENGINE = InnoDB
DEFAULT CHARACTER SET = utf8mb4;
-- Table 'policy_coverage'.'cuenta_movimiento'
DROP TABLE IF EXISTS 'policy_coverage'.'cuenta_movimiento';
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'policy coverage'. 'cuenta movimiento' (
 'idMovimiento' INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
 `Cuenta_Cobrar_idCuenta` INT(11) NULL DEFAULT NULL,
 `movimiento_docnum` INT(11) NOT NULL,
 'movimiento fecha' DATE NOT NULL,
 'movimiento concepto' TEXT NOT NULL,
 'movimiento debe' FLOAT NOT NULL DEFAULT 0,
 'movimiento haber' FLOAT NOT NULL DEFAULT 0,
 PRIMARY KEY ('idMovimiento'),
 UNIQUE INDEX 'movimiento docnum UNIQUE' ('movimiento docnum' ASC),
 INDEX `fk_Cuenta_Movimiento_Cuenta_Cobrar1_idx` (`Cuenta_Cobrar_idCuenta` ASC,
 CONSTRAINT 'fk Cuenta Movimiento Cuenta Cobrar1'
  FOREIGN KEY ('Cuenta Cobrar idCuenta')
  REFERENCES 'policy_coverage'.'cuenta_cobrar' ('idCuenta'))
ENGINE = InnoDB
DEFAULT CHARACTER SET = utf8mb4;
SET SQL MODE=@OLD SQL MODE;
SET FOREIGN KEY CHECKS=@OLD FOREIGN KEY CHECKS;
SET UNIQUE CHECKS=@OLD UNIQUE CHECKS;
```

## INSTALACIÓN DE SYMFONY

- 1. Descargar archivo de GIT (git clone)
- 2. Correr dentro de la raíz del proyecto el comando siguiente: php composer.php install esto instala todo lo necesario para hacer el deploy de symfony
- 3. Luego correr el comando siguiente: php composer.php update
- 4. Luego correr el comando siguiente: php bin\console assets:install --symlink web
- 5. Luego correo el comando siguiente: php bin\console cache:clear --env=dev y php bin\console --env=prod
- 6. Ingresar a la url: http://localhost/carpeta\_proyecto/web/app\_dev.php