```
CREATE TABLE usuario (
      id usuario integer NOT NULL PRIMARY KEY,
      nombre_apellido_usuario varchar(255) NOT NULL,
      contraseña usuario varchar(255) NOT NULL,
      correo electronico usuario varchar(255) NOT NULL,
      fecha_registro_usuario date,
      saldo_inicial integer NOT NULL
);
CREATE TABLE meta (
  id_meta integer NOT NULL PRIMARY KEY,
  FOREIGN_KEY id_usuario REFERENCES usuario(id_usuario),
  nombre meta varchar(255) NOT NULL,
  fecha_meta date NOT NULL
);
CREATE TABLE mensual (
      id_meta integer NOT NULL PRIMARY KEY,
      FOREIGN KEY id meta REFERENCES meta(id meta),
      fecha_meta_mensual date NOT NULL,
      monto meta mensual integer NOT NULL,
      monto_actual_mensual integer NOT NULL
);
CREATE TABLE anual (
      id_meta integer NOT NULL PRIMARY KEY,
      FOREIGN KEY id meta REFERENCES meta(id meta),
      fecha_meta_anual date NOT NULL,
      monto meta anual integer NOT NULL,
      monto actual anual integer NOT NULL
CREATE TABLE categoria (
      id_categoria integer NOT NULL PRIMARY KEY,
      nombre categoria varchar(255),
      ingreso_o_gasto_categoria varchar(255) NOT NULL
);
CREATE TABLE movimiento (
      id_movimiento integer NOT NULL PRIMARY KEY,
      FOREIGN KEY id usuario REFERENCES usuario(id usuario),
      FOREIGN_KEY2 id_categoria REFERENCES categoria(id_categoria),
      monto_movimiento integer NOT NULL,
      descripcion movimiento varchar(255),
      ingreso_o_gasto_movimiento varchar(255) NOT NULL,
      hora_movimiento time NOT NULL,
      fecha_movimiento date NOT NULL
);
```