Codigo del boton:

Codigo para guardar

```
@Override
    public void insertar(Ejecucion e) {
        String sql = "INSERT INTO
ejecucion(idejecucion,catalogo_idcatalogo,practica,gap,f_inicio,f_cierre,status,evidencia) "
                 + "VALUES(''
                 + e.getIdÈjecucion() + "','"
                 + e.getIdControl()+ "','"
+ e.getPractica() + "','"
+ e.getGap() + "','"
                 + e.getFechaInicio() + "','"
                 + e.getFechaCierre() + "','"
+ e.getStatus() + "','"
                 + e.getEvidencia() +"')";
        try {
             PreparedStatement ps = cn.prepareStatement(sql);
             ps.executeUpdate();
             JOptionPane.showMessageDialog(null, "GUARDADO", "Exito",
JOptionPane.INFORMATION_MESSAGE);
        } catch (SQLException | HeadlessException ex) {
             JOptionPane.showMessageDialog(null, "COMPLETE LOS CAMPOS " + ex.getMessage(),
"Error", JOptionPane.ERROR_MESSAGE);
```

<u>Codigo de la tabla</u>

```
-- Table `sai`.`ejecucion`
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `sai`. `ejecucion` (
   `idejecucion` VARCHAR(10) NOT NULĹ,
  `catalogo_idcatalogo` VARCHAR(10) NULL DEFAULT NULL,
  `areas_nombre` VARCHAR(45) NULL DEFAULT NULL,
`responsable` VARCHAR(45) NULL DEFAULT NULL,
`practica` VARCHAR(1000) NOT NULL,
   `gap` VARCHAR(1000) NOT NULL,
  `plan_accion` VARCHAR(1000) NULL DEFAULT NULL,
  'f inīcio' VARCHAR(45) NOT NULL,
  `f_cierre` VARCHAR(45) NOT NULL,
  `status` VARCHAR(45) NOT NULL,
  `evidencia` BLOB NULL DEFAULT NULL,
  PRIMARY KEY ('idejecucion'),
  INDEX `fk_ejecucion_catalogo1_idx` (`catalogo_idcatalogo` ASC),
INDEX `fk_ejecucion_areas1_idx` (`areas_nombre` ASC),
CONSTRAINT `fk_ejecucion_areas1`
    FOREIGN KEY (`areas_nombre`)
REFERENCES `sai`.`areas` (`nombre`)
    ON DELETE NO ACTION
```

ON UPDATE NO ACTION,

CONSTRAINT `fk_ejecucion_catalogo1`

FOREIGN KEY (`catalogo_idcatalogo`)

REFERENCES `sai`.`catalogo` (`idcatalogo`)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION)

ENGINE = InnoDB

DEFAULT CHARACTER SET = utf8;