

Codigo del boton:

```
try {
    Ejecucion e = new Ejecucion();
    Blob archivo = null;
    JFileChooser file = new JFileChooser();
    file.showOpenDialog(this);
    File abre = file.getSelectedFile();
    archivo = (Blob) abre;
    e.setEvidencia(archivo);
} catch (Exception e) {
    JOptionPane.showMessageDialog(null, "No se cargo el archivo", "Error",
JOptionPane.ERROR_MESSAGE);
}
```

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.getIdEjecucion() + "','"
        + 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);
    }
}
```

Codigo de la tabla

```
-----
-- Table `sai`.`ejecucion`
-----
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `sai`.`ejecucion` (
  `idejecucion` VARCHAR(10) NOT NULL,
  `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_inicio` 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;
```