

Julio 2016

## INVERSIONES PICO- LOPEZ 3001, C.A.

Ing. Carlos Povea - T.S.U. Rafael Pico  
Especialista de instalaciones Eléctricas -  
Especialista de Operaciones Técnicas  
INPILOPCA



# [ INFORME TÉCNICO DE ENTREGA ]

INSTALACIÓN DE SELECTORES EN TABLEROS DE CONTROL DE SALAS 1  
A 6 DE CINES UNIDOS SAMBIL

## IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA

Durante el día jueves diecinueve (19) de mayo del dos mil dieciséis (2016) se realizó visita técnica, guiada por el Líder de Servicios Leonardo López, a las instalaciones de C.U. Sambil. El requerimiento del cliente establece la sustitución de todos los selectores de mando en los tableros de control de Proyecciones para de Sala 1 a 6. Los selectores de mando se encuentran con desgaste en sus contactos y soportes para fijación lo que ocasiona fallas intempestivas de los sistemas asociados a dichos componentes.

1. Cada uno de los tableros de control de las salas posee cinco (05) selectores de dos posiciones y un (01) selector de tres posiciones.
2. El selector de 3 posiciones permite la aplicación en modo AUTO o MANUAL de las luces de mantenimiento de la sala.
3. Los selectores de dos posiciones controlan los siguientes comandos:  
Luz en Sala de proyecciones, Luz de pared en proyecciones, Accionamiento de luces guía, control de encendido de proyector, control de encendido luces de mantenimiento.

## FECHA DE EJECUCIÓN DEL TRABAJO

La ejecución del trabajo se desarrolló durante la semana del once (11) al quince (15) del mes de julio de dos mil dieciséis (2016).

## DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO EJECUTADO

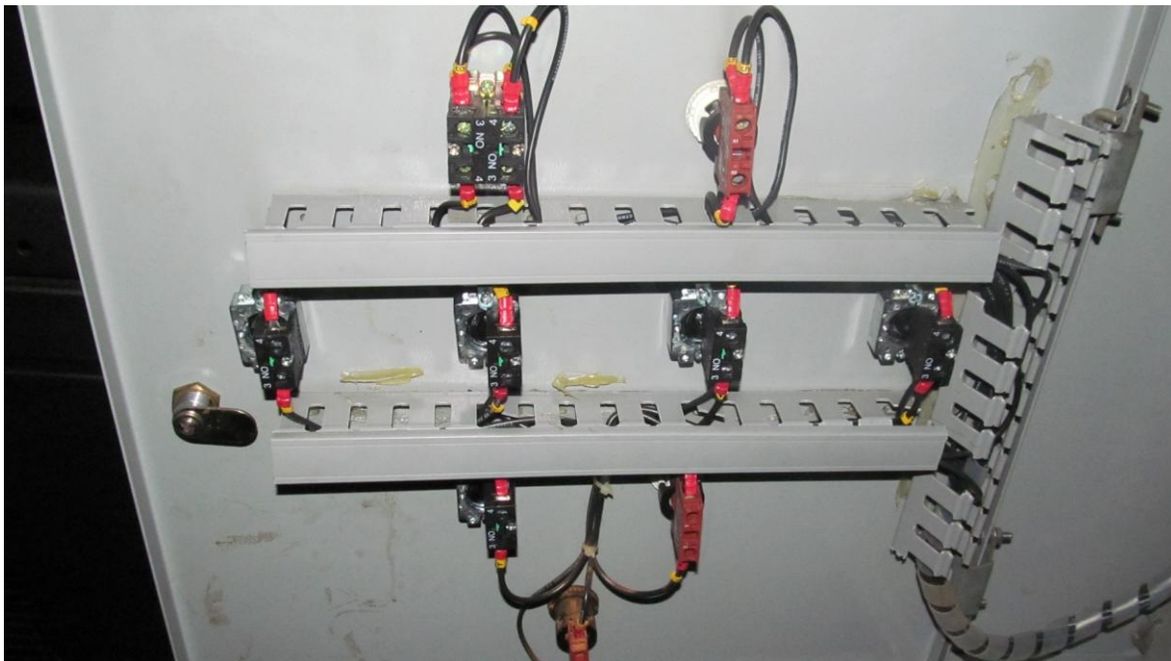
1. Sustitución de la totalidad de los selectores en cada uno de los seis (06) tableros de control de proyecciones:
  - 1.1. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 1.
  - 1.2. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 2.
  - 1.3. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 3.
  - 1.4. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 4.
  - 1.5. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 5.
  - 1.6. Un (01) selector 3 posiciones y tres (03) selectores 2 posiciones en SALA 6.
  - 1.7. Prueba y entrega formal al personal de Proyecciones y al Líder de Servicios de C.U. Sambil, Leonardo López.



Anexo 1: **Tablero de control sala 1**



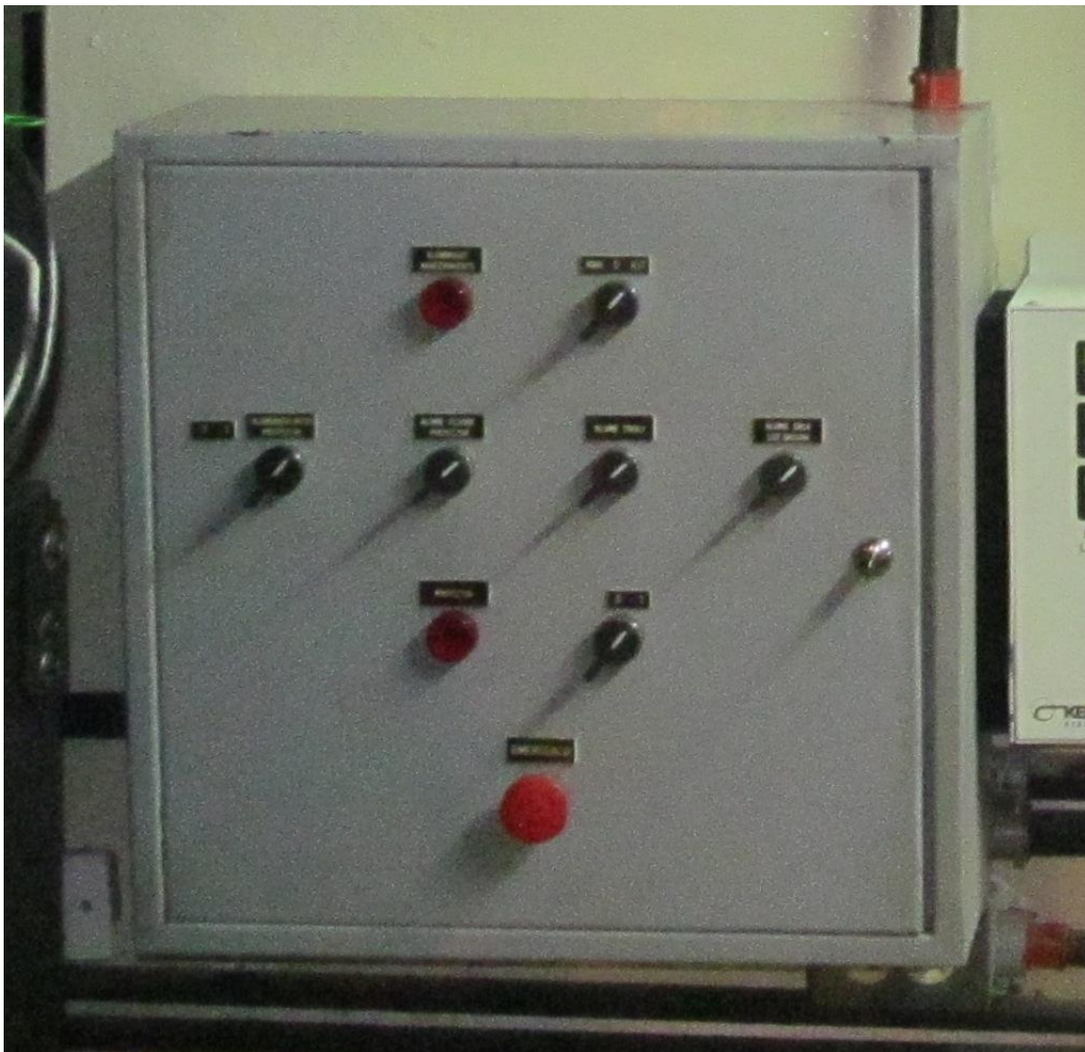
Anexo 1.1: Tablero de control sala 1



Anexo 1.2: **Tablero de control sala 1**



Anexo 2: **Tablero de control sala 2**



Anexo 2.1: **Tablero de control sala 2**



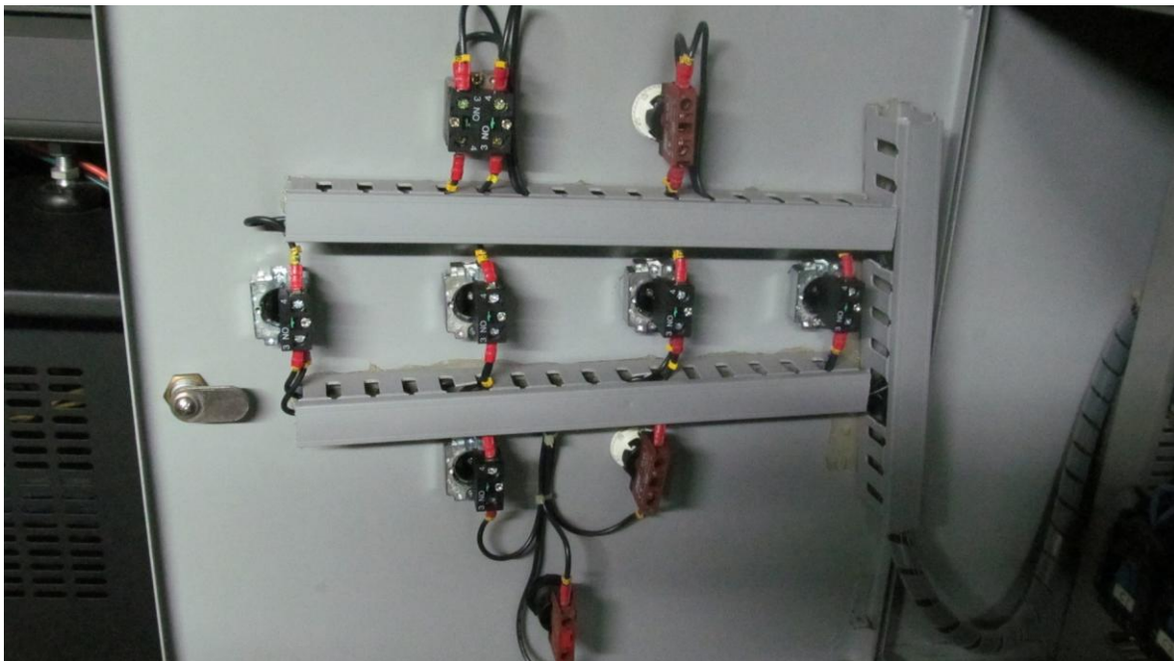
Anexo 2.2: Tablero de control sala 2



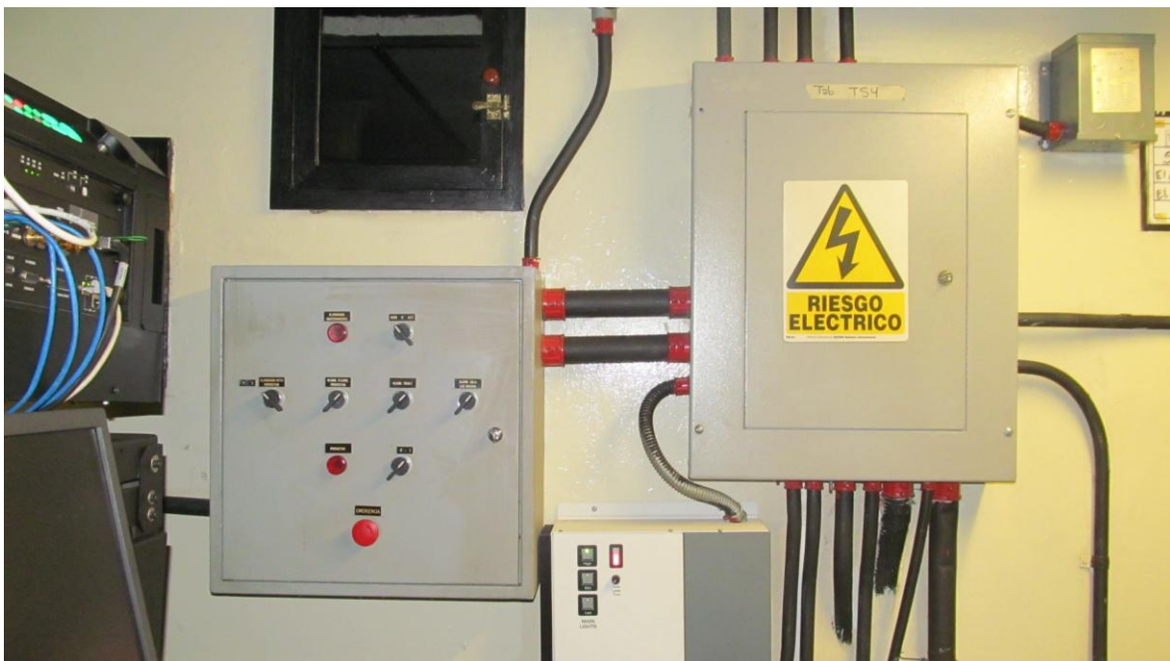
Anexo 3: Tablero de control sala 3



Anexo 3.1: Tablero de control sala 3

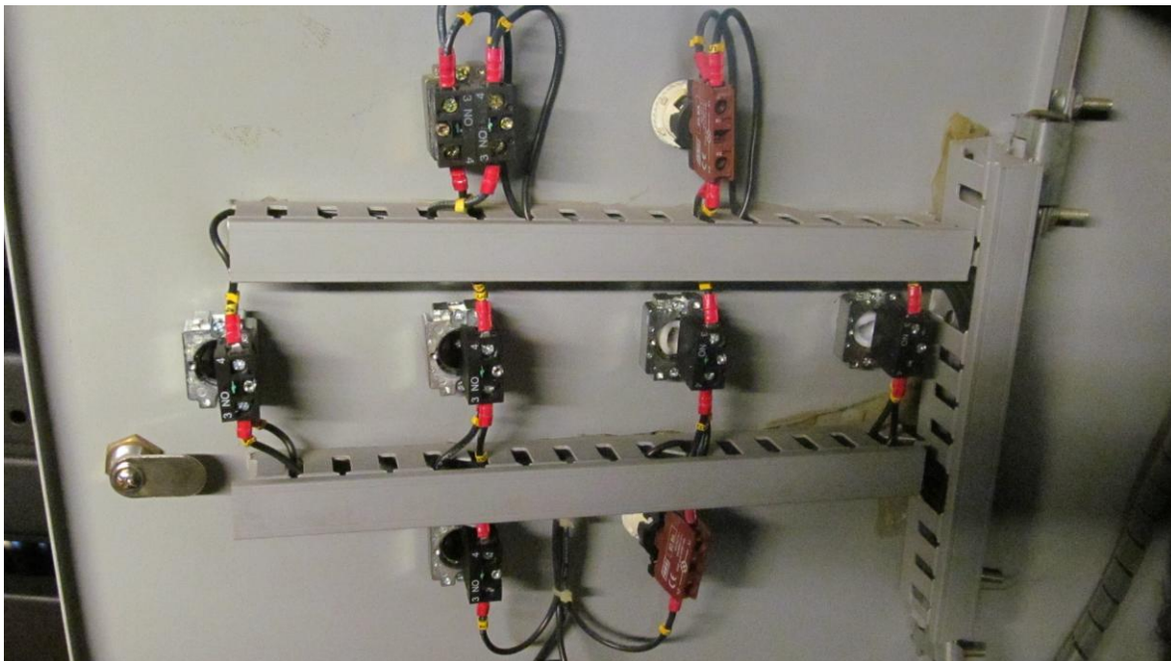


Anexo 3.2: Tablero de control sala 3



**Anexo 4:** Tablero de control sala 4





**Anexo 4.2:** Tablero de control sala 4



Anexo 5: **Tablero de control sala 5**



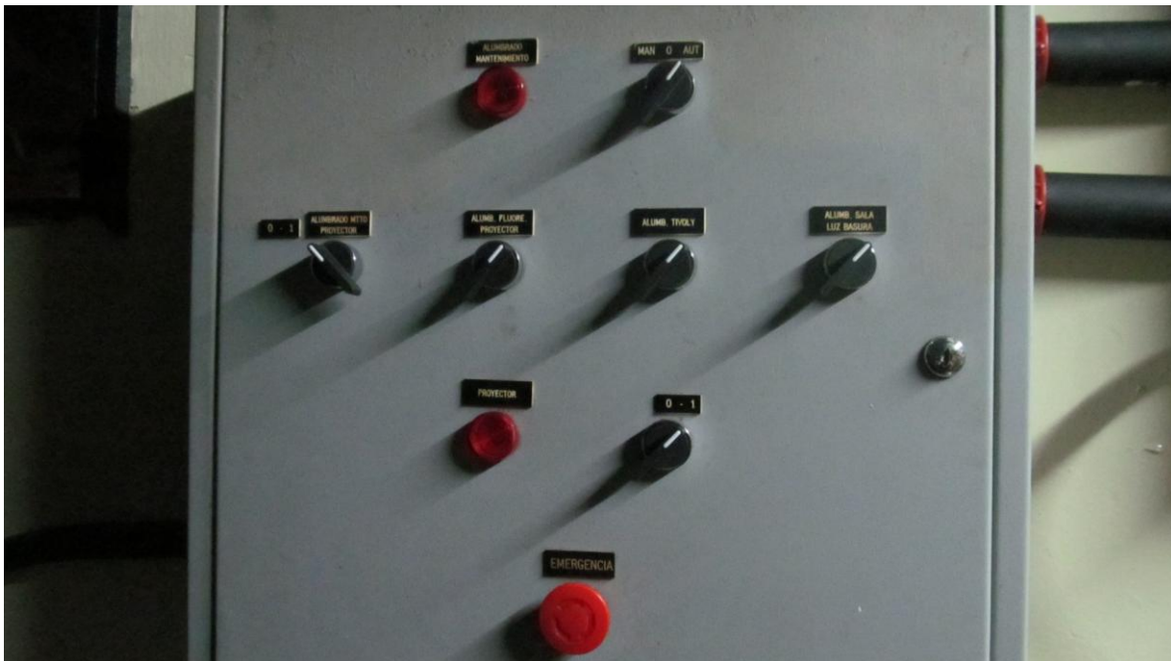
Anexo 5.1: Tablero de control sala 5



Anexo 5.2: Tablero de control sala 5



Anexo 6: Tablero de control sala 6



Anexo 6.1: Tablero de control sala 6



Anexo 6.2: Tablero de control sala 6



Sin más a que hacer referencia y agradeciendo de antemano la colaboración y confianza en nuestro trabajo, se suscriben

Atentamente

**EQUIPO DE TRABAJO INPILOPCA**

Ing. Carlos Povea

Ing. Hender Arrijoa

T.S.U. Rafael Pico

