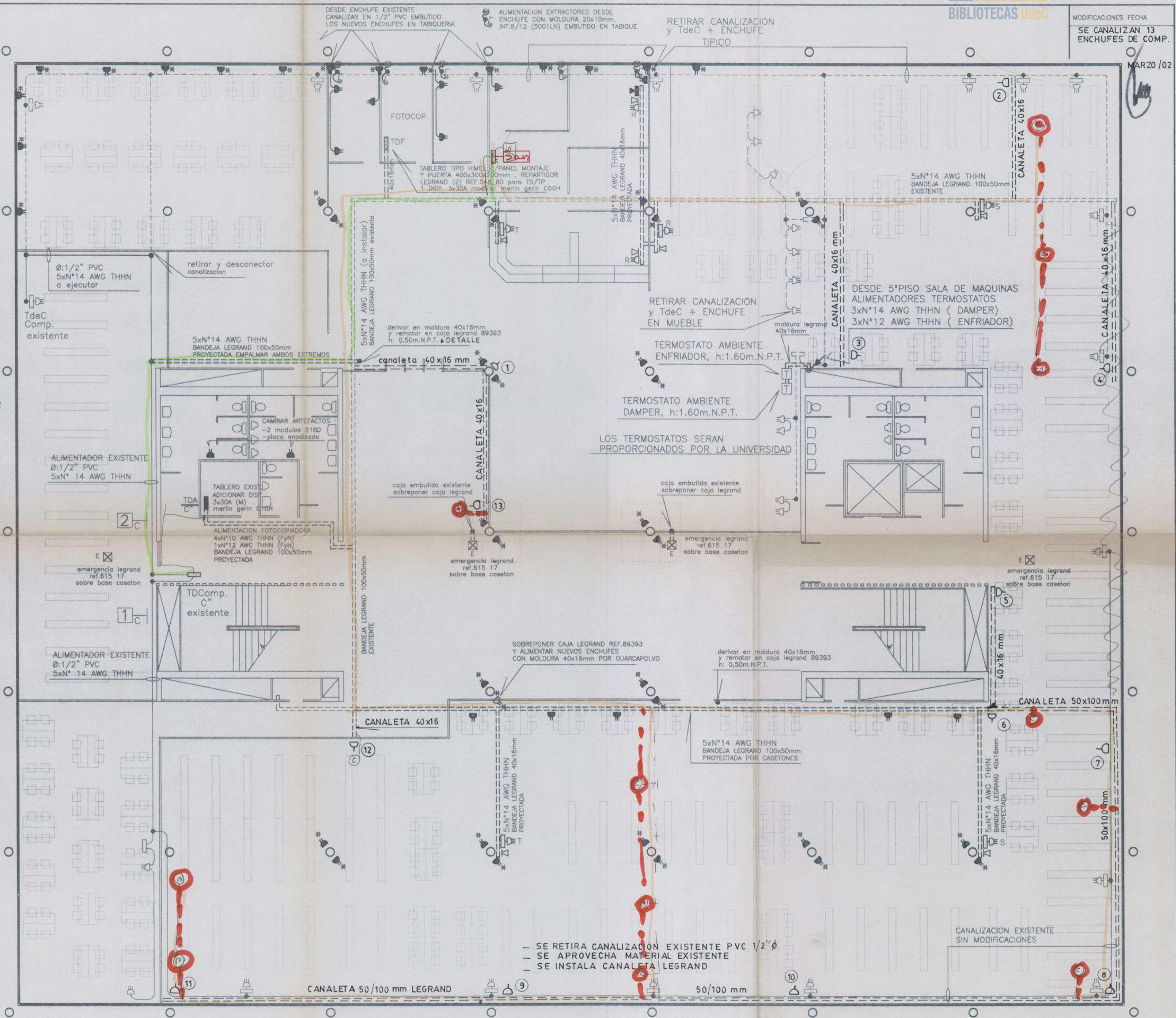


TABLERO EXISTENTE
CAJA TIPO HIMEL 400x300x200mm
CON PANEL DE MONTAJE,
CONTRATAPA Y PUERTA, SERA REEMPLAZADA
POR UNA DE CARACTERISTICAS SIMILARES DE
500x400x200mm
CM: DISYUNTOR CAJA MOLDEADA
SE CONSULTA.
EL SUMINISTRO E INSTALACION DE:
- SUPRESORES DE TRANSIENTES
FLASSTRAB 3xFLT 60-400
- DISYUNTOR CAJA MOLDEADA 3x60A
- REGLITAS TP y TS REF.048 80

TABLERO EXISTENTE
CAJA TIPO HIMEL 400x300x200mm
CON PANEL DE MONTAJE,
CONTRATAPA Y PUERTA
M: DISYUNTOR MODULAR
SE CONSULTA.
EL SUMINISTRO E INSTALACION DE:
- SUPRESORES DE TRANSIENTES
VALBETRAB 3xVAL-ME230IT
- 2 DISYUNTORES MODULARES 3x50A
- REGLITAS TP y TS REF.04880
CONSIDERAR RIEL DIN PARA REORDENAR
LAS PROTECCIONES

TABLERO EXISTENTE
CAJA TIPO HIMEL 400x300x200mm
CON PANEL DE MONTAJE,
CONTRATAPA Y PUERTA
M: DISYUNTOR MODULAR
SE CONSULTA.
EL SUMINISTRO E INSTALACION DE:
- SUPRESORES DE TRANSIENTES
VALBETRAB 3xVAL-ME230
- 2 DISYUNTORES MODULARES 3x40A
- REGLITAS TP y TS: REF.04880
CONSIDERAR RIEL DIN PARA
REORDENAR LAS PROTECCIONES

TABLERO EXISTENTE
CAJA TIPO HIMEL 400x300x200mm
CON PANEL DE MONTAJE,
CONTRATAPA Y PUERTA
M: DISYUNTOR MODULAR
SE CONSULTA.
EL SUMINISTRO E INSTALACION DE:
- SUPRESORES DE TRANSIENTES
VALBETRAB 3xVAL-ME230
- 1 DISYUNTOR MODULAR 3x20A
- 1 DISYUNTOR MODULAR 3x32A
- REGLITAS TP y TS:REF.04880
CONSIDERAR RIEL DIN PARA
REORDENAR LAS PROTECCIONES



TERCER PISO
ESC.1:100

- ☎ TELEFONO
FICHA R/11 MARCA TICINO ref.5962
caja legrand ref. 89393
placa anodizada
- ⊕ CONECTOR (solo referencia)
- ⊖ ENCHUFE DE COMPUTACION
3 modulos ticino 5113
caja legrand ref. 89393
placa anodizada
- ⊕ TABLERO EXISTENTE
A REINSTALAR
- ===== BANDEJA 6 MOLDURA
PROYECTADA A EJECUTAR
- ===== BANDEJA EXISTENTE
100x50mm
- CANALIZACION A EJECUTAR
EXISTENTE
- RETIRAR CANALIZACION
EXISTENTE
- CANALIZACION EXISTENTE
TUBERIA NARANJA - MIMETIZARLA
CON COLOR DE CASETONES
- EN TODOS LOS FILARES
CAMBIAR ARTEFACTOS:
- 2 modulos 5113
- placa anodizada
- ENCHUFE DE ALUMBRADO
2 modulos ticino 5113
caja legrand ref. 89393
placa anodizada
CANALIZADOS CON MOLDURA 40x16mm

LINEAS GENERALES COMPUTACION
DIAGRAMA UNILINEAL 1°-2° y 3°PISO

SE ANEXA PLANO DE ENCHUFES EXISTENTES,
A ESTOS SE LES CAMBIARAN LOS ARTEFACTOS A:
- MODULO TICINO 2x5113
- PLACA ANODIZADA

20.3.04
25.4.02
40.6.19.

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION DIVISION OBRAS Y MANTENCION
PROYECTO ELECTRICO
CANALIZACION ENCHUFES
3°PISO BIBLIOTECA CENTRAL

LAMINA 2 DE 3
ESC. 1:100 O.T. 40979
DIC. 2001 A-1

FRANZ DECHENT A. JEFE DIV. OBRAS Y MANTENCION
NELSON OCHOA B. JEFE SECCION ELECTRICA
JUAN RIFO R. DIBUJO