

REVISIÓN

PLANO No.

DE:

PLANCHAS

UIS

PBX. +57 (607) 634 4000
Carrera 27 Calle 9, Bucaramanga, Santander,
Colombia.

REDISEÑO PARA LA
ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA DE
LA ILUMINACIÓN DEL EDIFICIO
FEDERICO MAMITZA BAYER DE LA
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE
SANTANDER.

NOTAS DE RECOMENDACIONES.

CONVENCIONES

Cada transformador señalado en el plano se
instalará en el tablero control de iluminación.

Para cada transformador se le debe proveer
una conexión 220V y Dali.

CONEXIÓN CON
DRIVERS 24-48
V dc
para calibre
ver tabla de
carga -Detalle
D10

POSITIVE
NEGATIVE

MODIFICACIONES:

FECHA:

DISEÑO PROYECTO:

CAMILLO ANDRÉS MOJICA OROZCO
DEYBY NICOLÁS ROJAS GUTIÉRREZ

REVISÓ

Director: ROLANDO ANDRÉS RINCÓN SARAVIA
Co-Director: OSCAR ARNULFO QUIROGA QUIROGA

DIBUJÓ PROYECTO:

CAMILLO ANDRÉS MOJICA OROZCO
DEYBY NICOLÁS ROJAS GUTIÉRREZ

CONTIENE

ESCALA
1:5

FECHA
22/07/2025

ARCHIVO

REVISIÓN

PLANO No.

PLANCHAS

3

3

DE:
12

