

DISEÑO PLANO: D. MADRID	FECHA: 09/11/2022
DISEÑO: CNCH	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: COMPAÑIA NACIONAL DE CHOCOLATES
 PROYECTO: SUBESTACION CALDERAS N°9
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26974-3
 CELDA TRANSFORMADOR
 800KVA
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
D. CANO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: CU1
 HOJA:
 DE: 17
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 11-09-2022

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

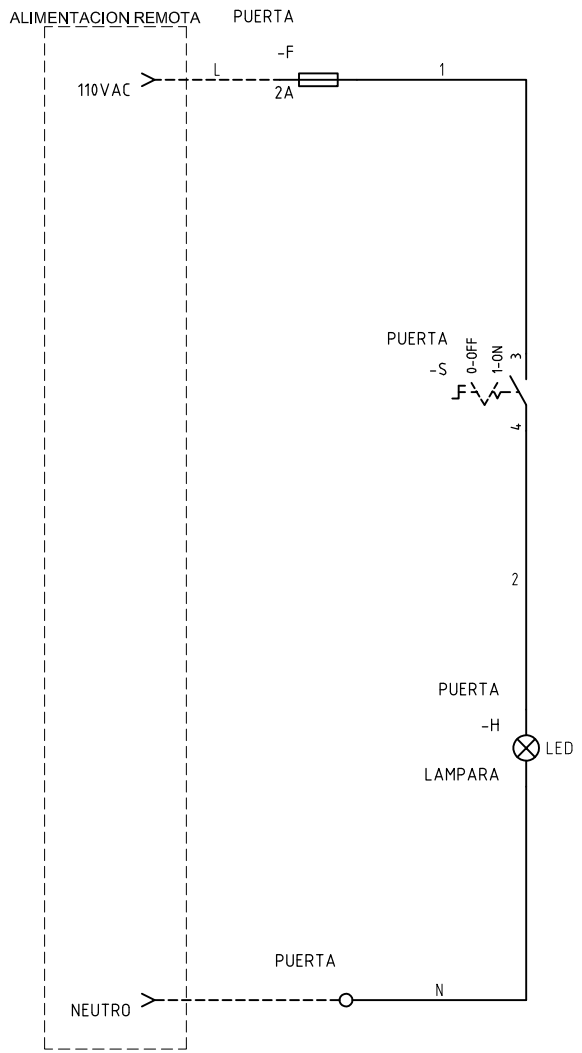
C

D

E

F

The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and are not to be reproduced, used or distributed without the permission of METALANDES S.A.S.



DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	09/11/2022
DISEÑO:	FECHA:
CNCH	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: COMPAÑIA NACIONAL DE CHOCOLATES	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26974-3	VERSIÓN: 01
PROYECTO: SUBESTACION CALDERAS N°9	CELDA TRANSFORMADOR 800KVA	ESQUEMA: C1
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION	RESPONSABLE DEL PROYECTO: D. CANO	HOJA: DE: 21
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\C\CNCH\OP 26974 SE 9 CALDERAS\ELECTRICOS\C1 CONTROL DE ILUMINACION.dwg		FECHA DE IMPRESIÓN: 11-09-2022

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9