

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

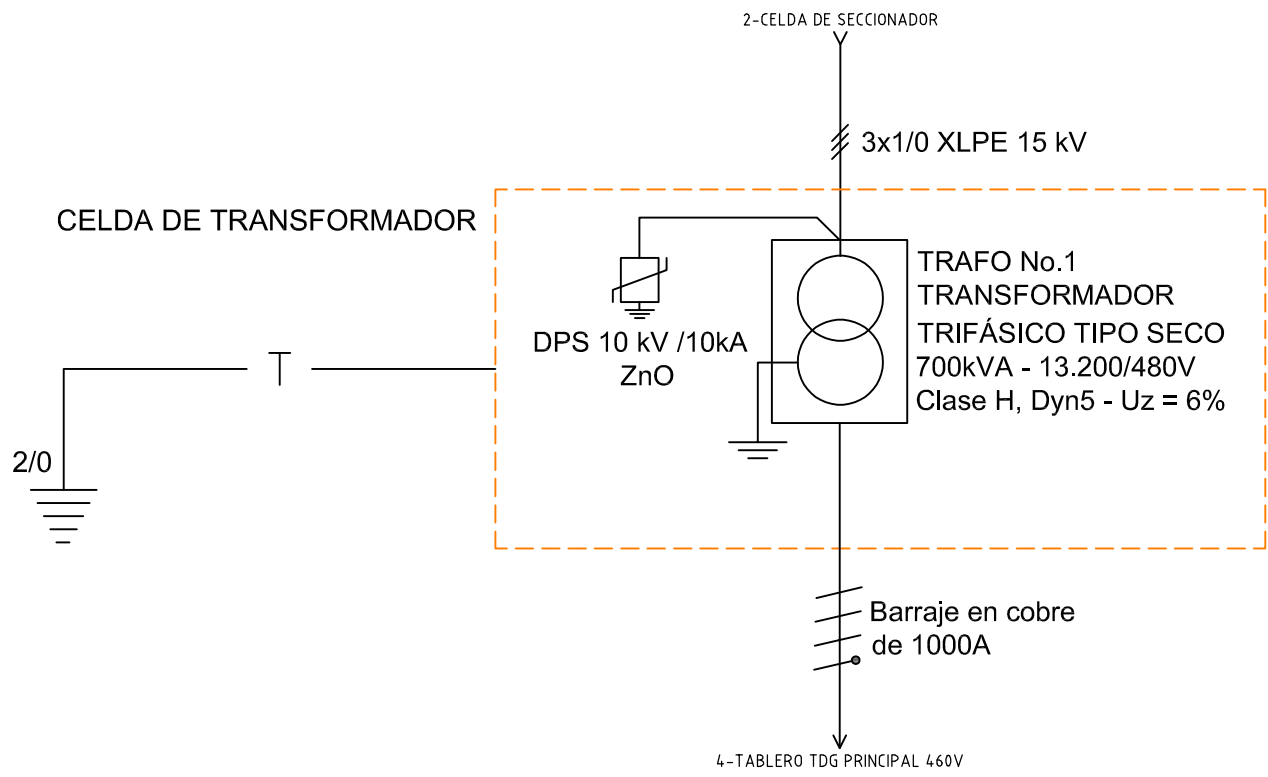
C

D

E

F

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved
El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO:
D. MADRID
FECHA:
20/08/2021

DISEÑO:
INGENEC
FECHA:



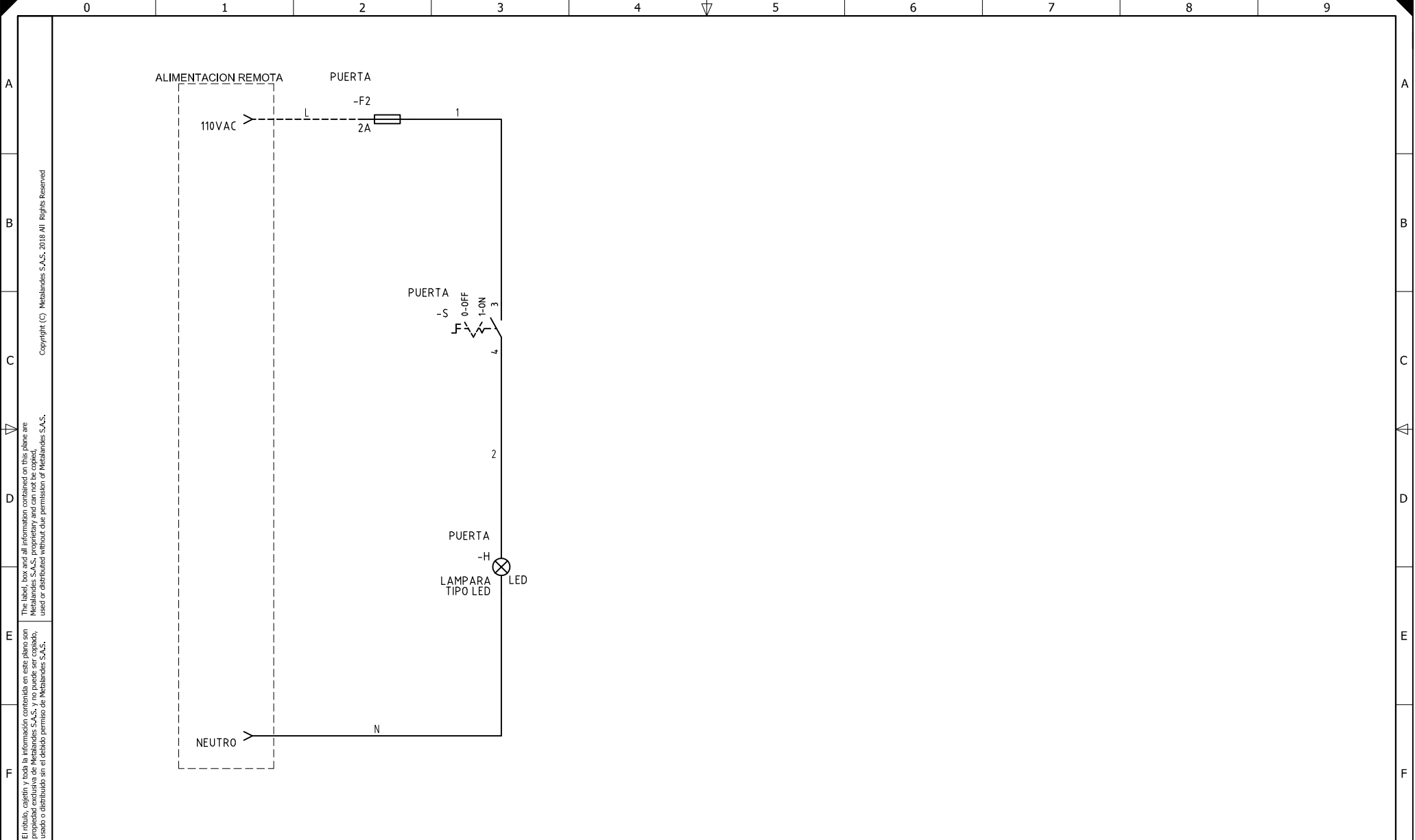
CLIENTE: INGENEC
PROYECTO: PROYECTO ELECTRICO MONAMINA
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25756-3
CELDA DE TRANSFORMADOR
700KVA
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
F. ARREDONDO

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: CU1
HOJA:
DE: 19
FECHA DE IMPRESIÓN:
08-20-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INGENEC\OP 25756 PROYECTO ELECTRICO MONAMINA\ELECTRICOS\CU1 UNIFILAR.dwg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	20/08/2021
DISEÑO:	FECHA:
INGENEC	



CLIENTE: INGENEC	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25756-3
PROYECTO: PROYECTO ELECTRICO MONAMINA	CELDA DE TRANSFORMADOR 700KVA
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION	RESPONSABLE DEL PROYECTO: F. ARREDONDO
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INGENEC\OP 25756 PROYECTO ELECTRICO MONAMINA\ELECTRICOS\C1 CONTROL DE ILUMINACION.dwg	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: C1
HOJA: DE: 20
FECHA DE IMPRESIÓN: 08-20-2021