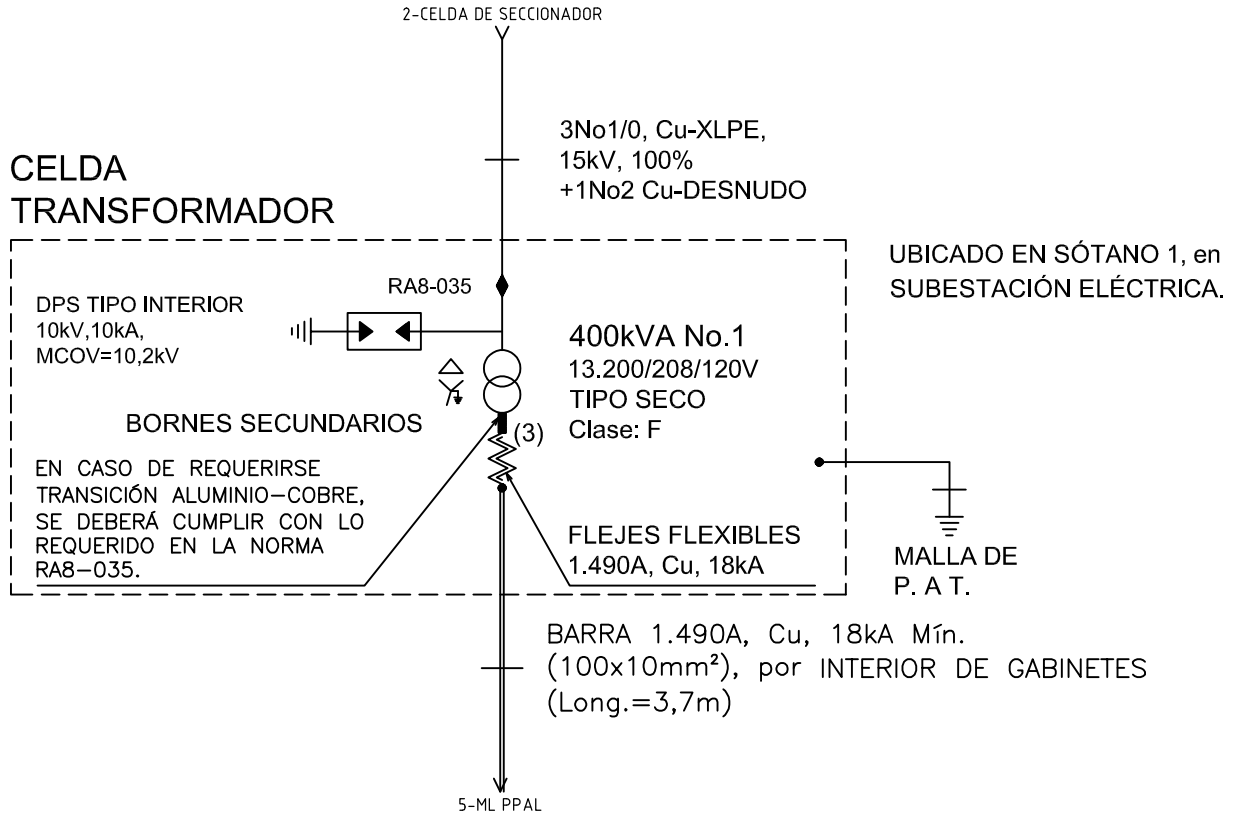


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and no part of this drawing may be used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO: D. MADRID	FECHA: 15/03/2022
DISEÑO: ARQ. ELECTRICA	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: ARQUITECTURA ELECTRICA
 PROYECTO: LINVING TORRE 1
 CONTENIDO: UNIFILAR

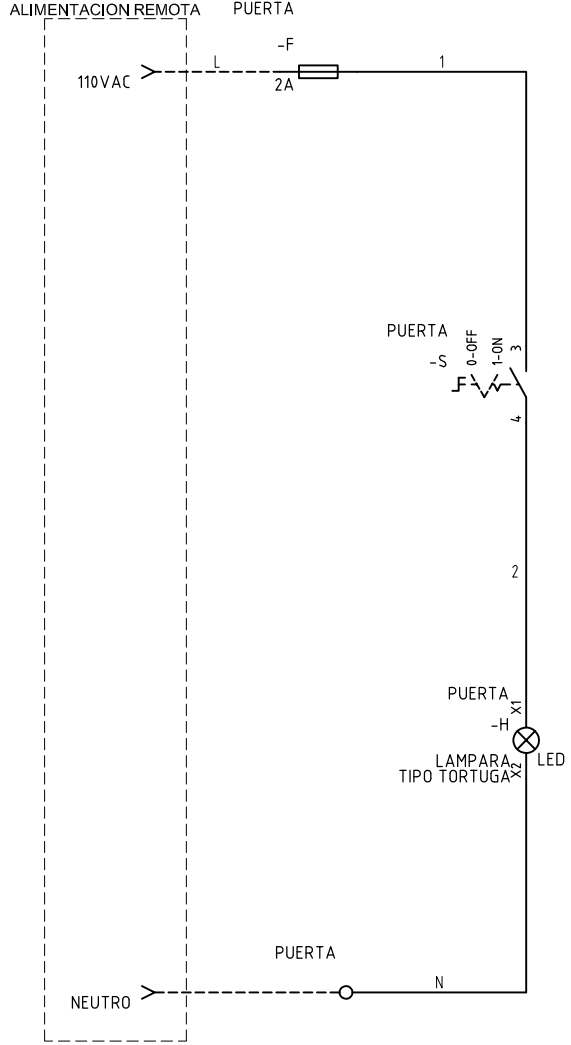
ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26560-3
 CELDA TRANSFORMADOR
 400KVA
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: CU1
 HOJA:
 DE: 28
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 02-13-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1. TEMP DIBUJO\2022\ARQUITECTURA ELECTRICA\OP 26560 LIVING TORRE 1\ELECTRICOS\CU1 UNIFILAR.dwg

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. No part of this drawing may be used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO: D. MADRID	FECHA: 15/03/2022
DISEÑO: ARQ. ELECTRICA	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: ARQUITECTURA ELECTRICA
 PROYECTO: LINVING TORRE 1
 CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26560-3
 CELDA TRANSFORMADOR
 400KVA
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: C1
 HOJA:
 DE: 43
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 02-13-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\1\ARQUITECTURA ELECTRICA\OP 26560 LIVING TORRE 1\ELECTRICOS\C1 CONTROL DE ILUMINACION.dwg