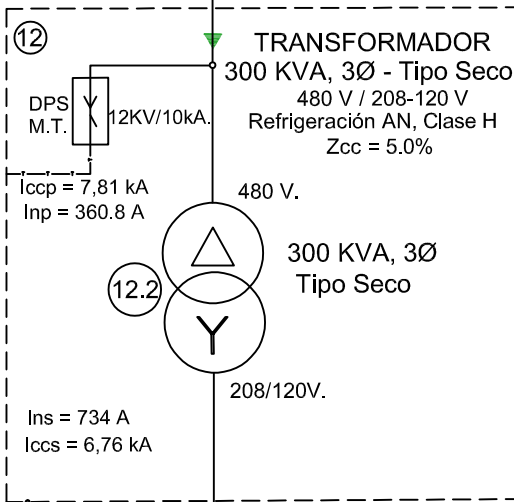


8-TAB DISTRIBUCION BAJA TENSION 2 480V (11)

3x(3X#500) kCMIL, Al., THHN/THWN-2
 3X#500 kCMIL, Al., THHN/THWN-2
 2/0 AWG, Cu., desnudo
 L= 5 metros
 Ø4x3"1/2, PVC



TRANSFORMADOR
 300 KVA, 3Ø - Tipo Seco
 480 V / 208-120 V
 Refrigeración AN, Clase H
 Zcc = 5.0%

480 V.

300 KVA, 3Ø
 Tipo Seco

208/120V.

3x(3X#500) kCMIL, Al., THHN/THWN-2
 3X#500 kCMIL, Al., THHN/THWN-2
 2/0 T AWG, Cu., desnudo
 L= 6 metros
 Ø 1X6" PVC
 264,4 KVA
 In = 734 A

9-TAB DISTRIBUCION BAJA TENSION HANGARES TGD-H 208V (13)

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: D. MADRID
 FECHA: 11/11/2021
 DISEÑO: INMEL
 FECHA:



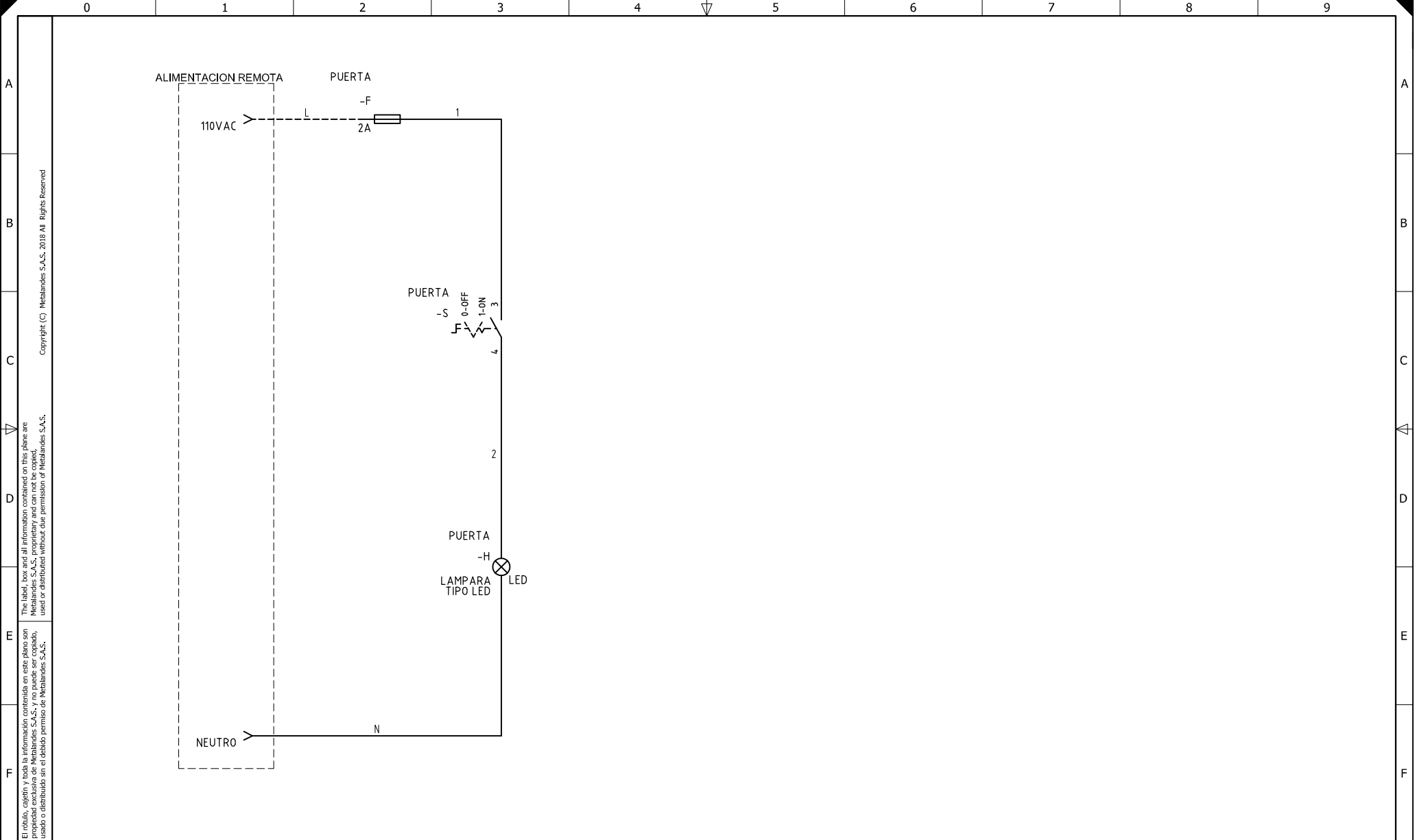
METALANDES S.A.S

CLIENTE: INMEL
 PROYECTO: PATIOS USME
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-17
 CELDA TRANSFORMADOR
 BB 300KVA (12)
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: PU1
 HOJA:
 DE: 115
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 01-17-2022

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\PU1 UNIFILAR.DWG



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	11/11/2021
DISEÑO:	FECHA:
INMEL	



CLIENTE: INMEL
PROYECTO: PATIOS USME
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION
RUTA DE ARCHIVO: D:\1_TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\P1 CONTROL VENTILACION.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-17	VERSIÓN: 01
CELDA TRANSFORMADOR BB 300KVA (12)	ESQUEMA: P1
RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ	HOJA: DE: 144
	FECHA DE IMPRESIÓN: 01-17-2022