

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 may not be reproduced, stored in a retrieval system, or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

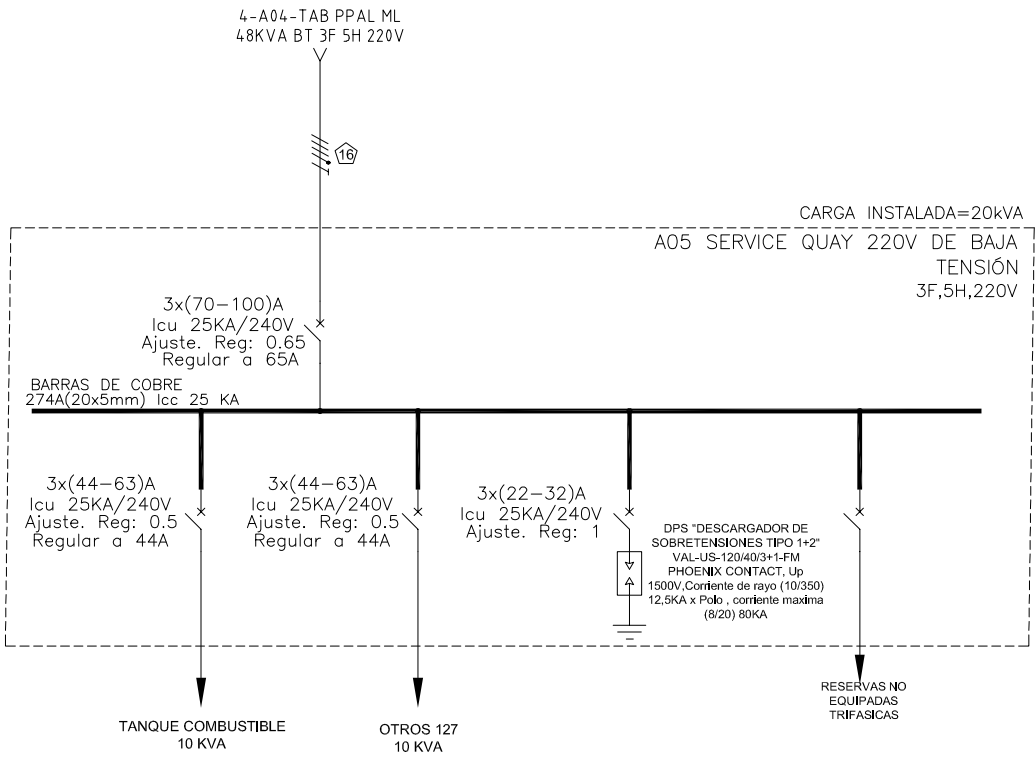
DISEÑO PLANO: <b>J. FLOREZ</b>	FECHA: 27/04/2023
DISEÑO: <b>EDEMSA</b>	FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: EDEMSA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-5
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA	A05-TAB ML 20KVA BT
CONTENIDO: UNIFILAR	SERVI QUAY 3F 5H 220V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO: <b>B. QUIROZ</b>
	DE: <b>72</b>
	FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\EU1 UNIFILAR.dwg



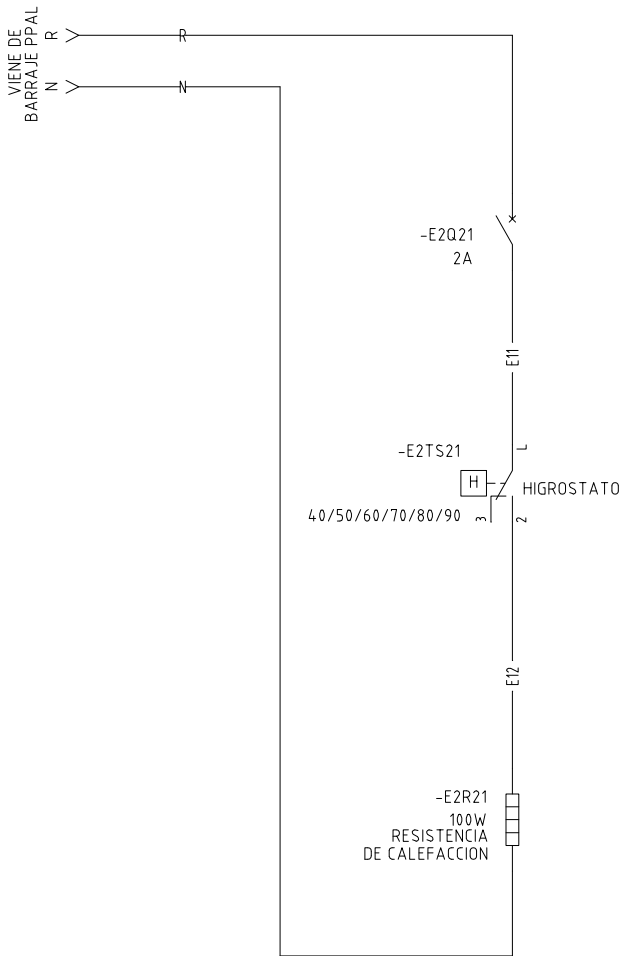
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A B C D E F

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

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

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de Metalandes S.A.S. y no pueden ser usados, copiados o distribuidos sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO: <b>J. FLOREZ</b>	FECHA: 27/04/2023
DISEÑO: <b>EDEMSA</b>	FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: <b>EDEMSA</b>	ORDEN DE PRODUCCIÓN: <b>27641-5</b>
PROYECTO: <b>PUERTO ANTIOQUIA</b>	A05-TAB ML 20KVA BT
CONTENIDO: <b>CONTROL DE TEMPERATURA</b>	SERVI QUAY 3F 5H 220V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	<b>B. QUIROZ</b>
	DE: <b>121</b>
	FECHA DE IMPRESIÓN:
	08-17-2023

VERSIÓN: <b>01</b>
ESQUEMA: <b>E1</b>
HOJA:
DE: <b>121</b>
FECHA DE IMPRESIÓN:
08-17-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\E1 CONTROL DE TEMPERATURA.dwg

