

DISEÑO PLANO: <b>D. MADRID</b>	FECHA: 16/01/2023
DISEÑO: <b>ECOENER</b>	FECHA:



**METALANDES S.A.S**

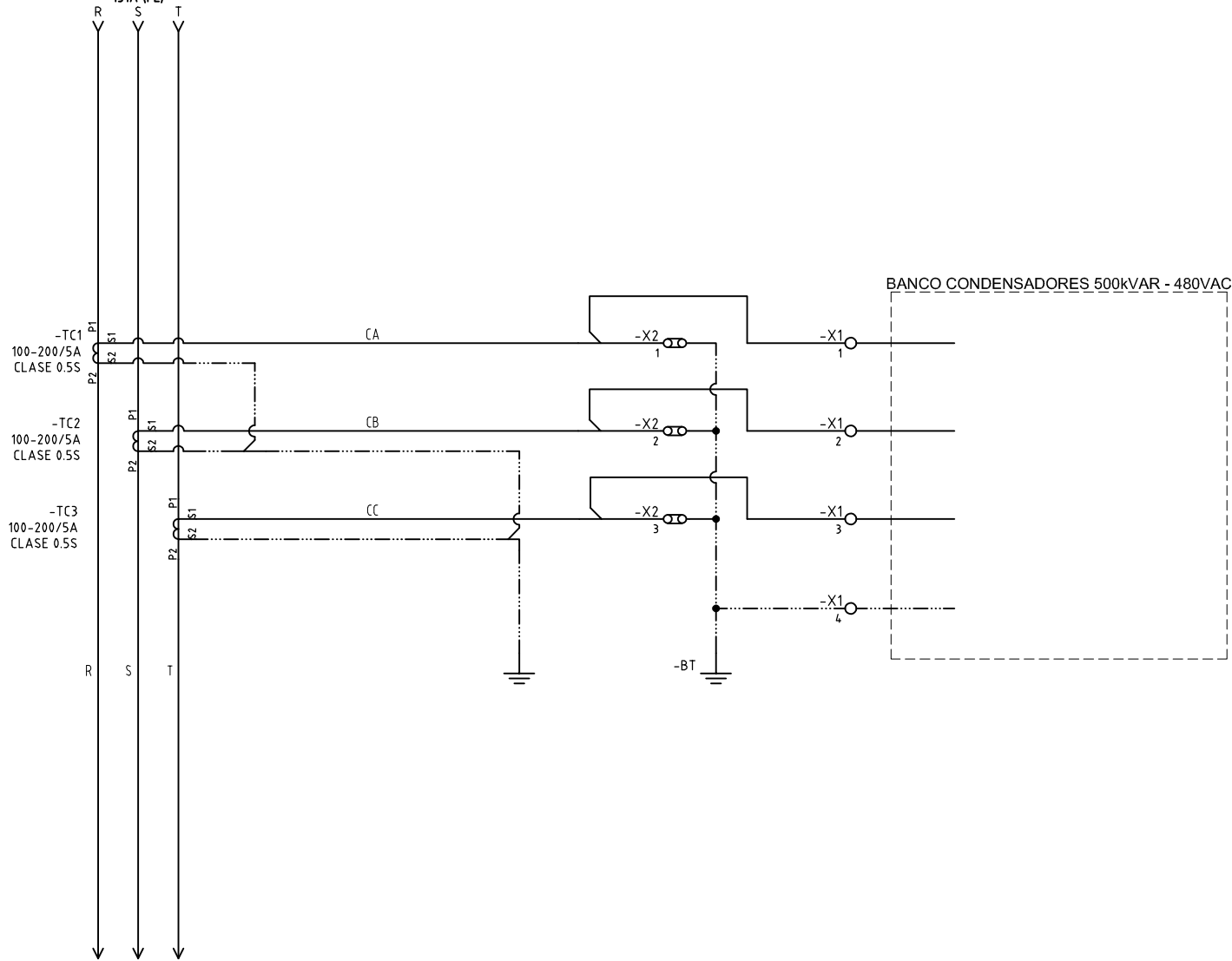
CLIENTE: <b>ECOENER</b>
PROYECTO: <b>CELDAS DE MEDIDA EN MEDIA TENSION</b>
CONTENIDO: <b>UNIFILAR</b>
RUTA DE ARCHIVO: <b>D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\ECOENER\OP 27433 CELDAS DE MEDIDA MT 24KV\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.DWG</b>

ORDEN DE PRODUCCIÓN: <b>27433-1</b>	VERSIÓN: <b>01</b>
CELDA DE MEDIDA MT 24KV USO EXTERIOR	ESQUEMA:
RESPONSABLE DEL PROYECTO: <b>B. QUIROZ</b>	HOJA:
	DE: <b>11</b>
	FECHA DE IMPRESIÓN: 04-27-2023

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A  
B  
C  
D  
E  
F

TRF #2 44kV/13.2kV - 3MVA  
131A (FL)



160A CELDA DE PROTECCIÓN ACTUAL Y  
TRANSFERENCIA 13.2kVAC

The label, box and all information contained on this plane are  
property of METALANDES S.A.S. No part of this drawing may be  
reproduced, stored in a retrieval system, 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  
reproducidos, almacenados en un sistema de recuperación,  
usados o distribuidos sin el debido permiso de 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  
reproducidos, almacenados en un sistema de recuperación,  
usados o distribuidos sin el debido permiso de METALANDES S.A.S.

DISEÑO PLANO:  
D. MADRID  
DISEÑO:  
ECOENER

FECHA:  
16/01/2023  
FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ECOENER  
PROYECTO: CELDAS DE MEDIDA EN MEDIA TENSION  
CONTENIDO: TRANSFORMADORES MT DE CORRIENTE

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27433-1  
CELDA DE MEDIDA MT 24KV  
USO EXTERIOR  
RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
B. QUIROZ

VERSIÓN: 01  
ESQUEMA: A1  
HOJA:  
DE: 13  
FECHA DE IMPRESIÓN:  
04-27-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\L.TEMP DIBUJO\2023\E\ECOENER\OP 27433 CELDAS DE MEDIDA MT 24KV\ELECTRICOS\A1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE.DWG

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9