

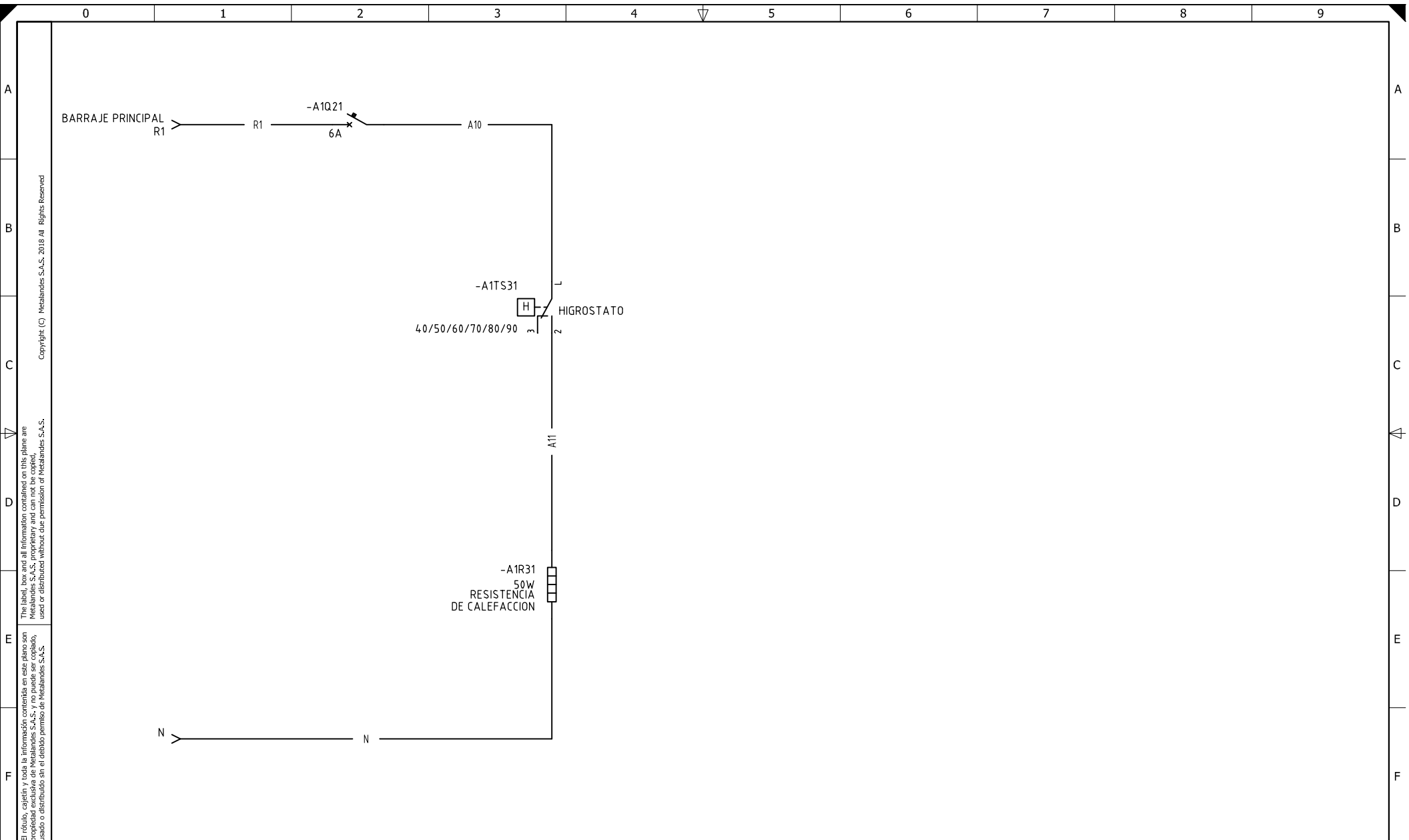
| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| DISEÑO PLANO: D. MADRID | FECHA: 22/01/2024 |
| DISEÑO: METALANDES | FECHA: |



METALANDES S.A.S

| | |
|--|--|
| CLIENTE: HYBRYTEC | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 28585-3 |
| PROYECTO: TABLEROS ARA PARTE 2 | TAB RIOSUCIO 220V |
| CONTENIDO: UNIFILAR | RESPONSABLE DEL PROYECTO: J. FLOREZ |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1. TEMP DIBUJO\2023\H\HYBRYTEC\OP 28585 TABLEROS ARA PARTE 2\ELECTRICOS\CU1 UNIFILAR.DWG | VERSIÓN: 01 |

| |
|-----------------------------------|
| ESQUEMA: CU1 |
| HOJA: |
| DE: 17 |
| FECHA DE IMPRESIÓN: 02-12-2024 |



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.

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de Metalandes S.A.S. No parte de este dibujo puede usarse o distribuirse sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| DISEÑO PLANO: D. MADRID | FECHA: 22/01/2024 |
| DISEÑO: METALANDES | FECHA: |



METALANDES S.A.S

| | |
|-----------------------------------|--|
| CLIENTE: HYBRYTEC | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 28585-3 |
| PROYECTO: TABLEROS ARA PARTE 2 | TAB RIOSUCIO 220V |
| CONTENIDO: CONTROL DE TEMPERATURA | RESPONSABLE DEL PROYECTO: J. FLOREZ |

| |
|-----------------------------------|
| VERSIÓN: 01 |
| ESQUEMA: C1 |
| HOJA: |
| DE: 25 |
| FECHA DE IMPRESIÓN: 02-12-2024 |

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\H\HYBRYTEC\OP 28268 TABLEROS ARA\ELECTRICOS\C1 CONTROL DE TEMPERATURA.dwg