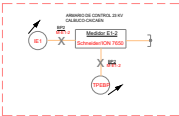
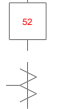


LINEA 110 KV  
AAAC ALLIANCE, L=23,5km



**TRANSFORMADOR DE POTENCIAL DE DOS DEVANADOS SECUNDARIOS**



## TRANSFORMADOR DE CORRIENTE DE DOS DEVANADOS



TRANSFORMADOR  
CORRIENTE TIPO  
BUSHING



## TRANSFORMADOR DE PODER



## PARARRAYOS




**DESCONECTADOR  
MOTORIZADO CON  
PUESTA A TIERRA**



DESCONECTOR DE TIPO FUSIBLE



## DESCONECTADOR DE LINEA

- |   |   |  |
|---|---|--|
| 50  | : | RELÉ SOBRECORRIENTE INSTANTÁNEO                      |
| 50G   | : | RELÉ SOBRECORRIENTE RESIDUAL INSTANTÁNEO             |
| 50N   | : | RELÉ SOBRECORRIENTE NEUTRO TRANSFORMADOR INSTANTÁNEO |
| 51  | : | RELÉ SOBRECORRIENTE DE TIEMPO INVERSO                |
| 51G   | : | RELÉ SOBRECORRIENTE RESIDUAL                         |
| 51N   | : | RELÉ SOBRECORRIENTE DEL NEUTRO TRANSFORMADOR         |
| 52  | : | INTERRUPTOR DE PODER                                 |
| 59  | : | RELÉ DE SOBREVOLTAJE                                 |
| BU  | : | RELÉ BUCHHOLZ  |
| BU/C  | : | RELÉ BUCHHOLZ CTBC                                   |
| 79  | : | RECONEXIÓN   |
| 86T   | : | RELÉ MAESTRO TRANSFORMADOR                           |
| 87T   | : | RELÉ DIFERENCIAL TRANSFORMADOR                       |
| 89  | : | DESCONECTOR  |
| CCT   | : | CENTRO DE CONTROL TRANSMISIÓN                        |
| CTBC  | : | CAMBIADOR DE TAPS BAJO CARGA                         |
|  | : | PROYECTO CONSTRUCCION NUEVO PAÑO ALIMENTADOR E3      |

FECHA	
7-2019	
7-2024	
7-2024	

[illegible]