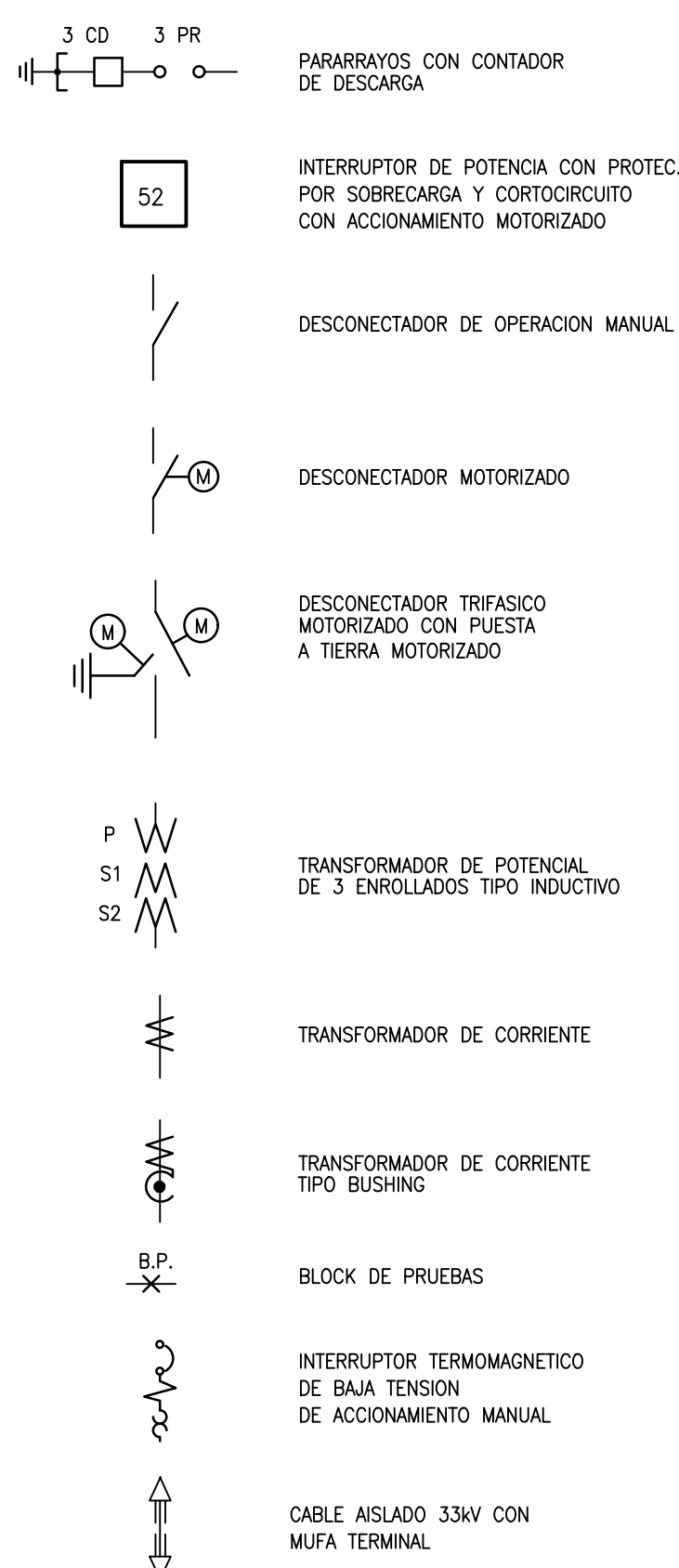


SIMBOLOGIA:



NOMENCLATURA NEMA:

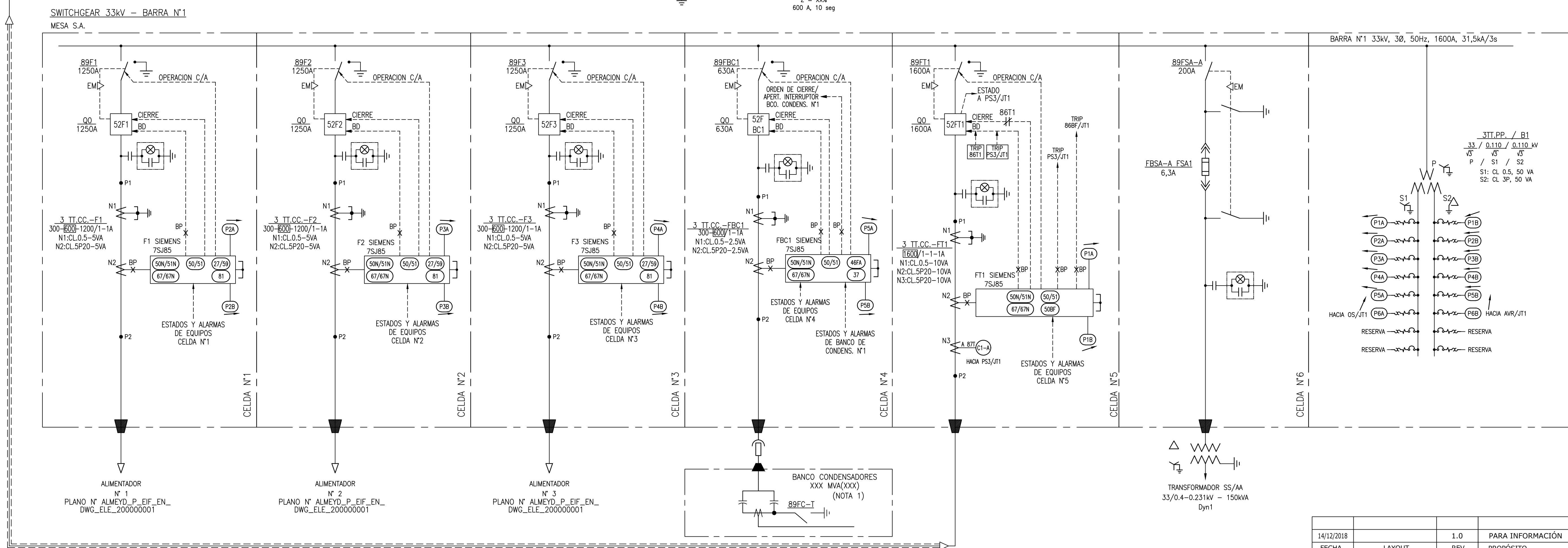
[illegible]

ESTADO DE REVISION DE DOCUMENTOS


☒ **VALIDADO**
El trabajo puede proceder.

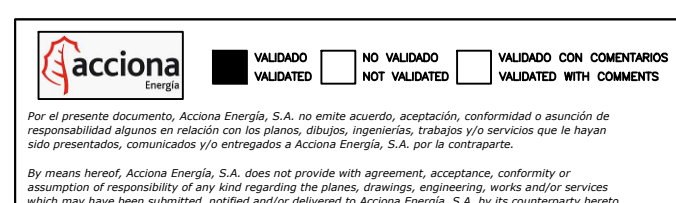
☐ **VALIDADO CON COMENTARIOS**
Corregir y/o modificar.
El trabajo puede proceder.

☐ **RECHAZADO**
Revisar y volver a presentar.
☐ El trabajo no puede continuarse.



NOTA 1: DEFINICION POR ESTUDIO ELECTRICO

					
			INGENIERÍA DE DETALLE PROYECTO: M.M.C. ANÁLISIS: C.G.D. ANÁLISIS: C.R.A.	FIRMA	FECHA
B	14/12/2018	EMITIDO PARA REVISIÓN DEL CLIENTE			06/12/2018
A	06/12/2018	EMITIDO PARA REVISIÓN INTERNA			06/12/2018
REV	FECHA	REVISIONES		PLANO REICH N°:	REV B



			
PROYECTO INGENIERÍA DE DETALLES SISTEMA DE TRANSMISIÓN PARQUE FOTOVOLTAICO ALMEYDA			
TÍTULO DIAGRAMA UNILINEAL FUNCIONAL SE ALMEYDA 220/33kV			
DATUM WGS-84	PROYECCIÓN HUSO 19S		
PROYECTISTA M.M.C.	DIBUJÓ M.M.C.	REVISÓ C.G.D.	VERIFICÓ C.G.D.
			VALIDÓ C.R.A.
CÓDIGO ACCIÓN EXTERNA		ESCALA INDICADAS 1:0617/2018	HOJA 1 DE 1
CÓDIGO ACCIÓN ENERGÍA ALMEYDA-P-EIE-EN-DIVC-HWS-103000005		FECHA 06/17/2018	REVISIÓN 1.0
		NUM PLANO 1	FORMATO A4

14/12/2018		1.0	PARA INFORMACIÓN	REVISIÓN INICIAL
FECHA	LAYOUT	REV.	PROPOSITO	DESCRIPCIÓN