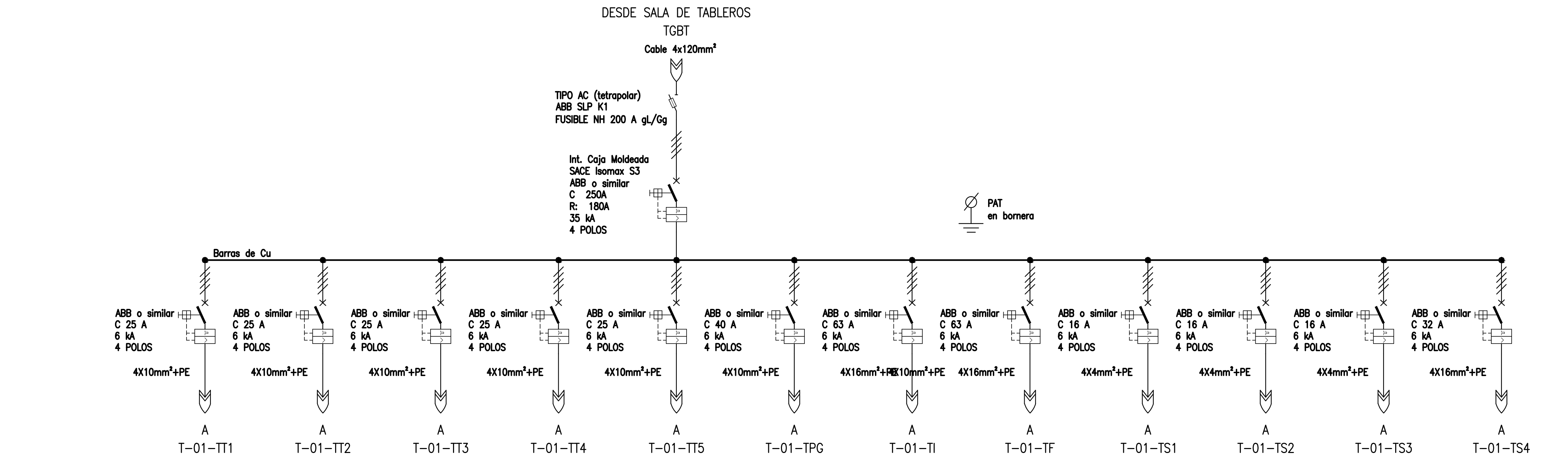
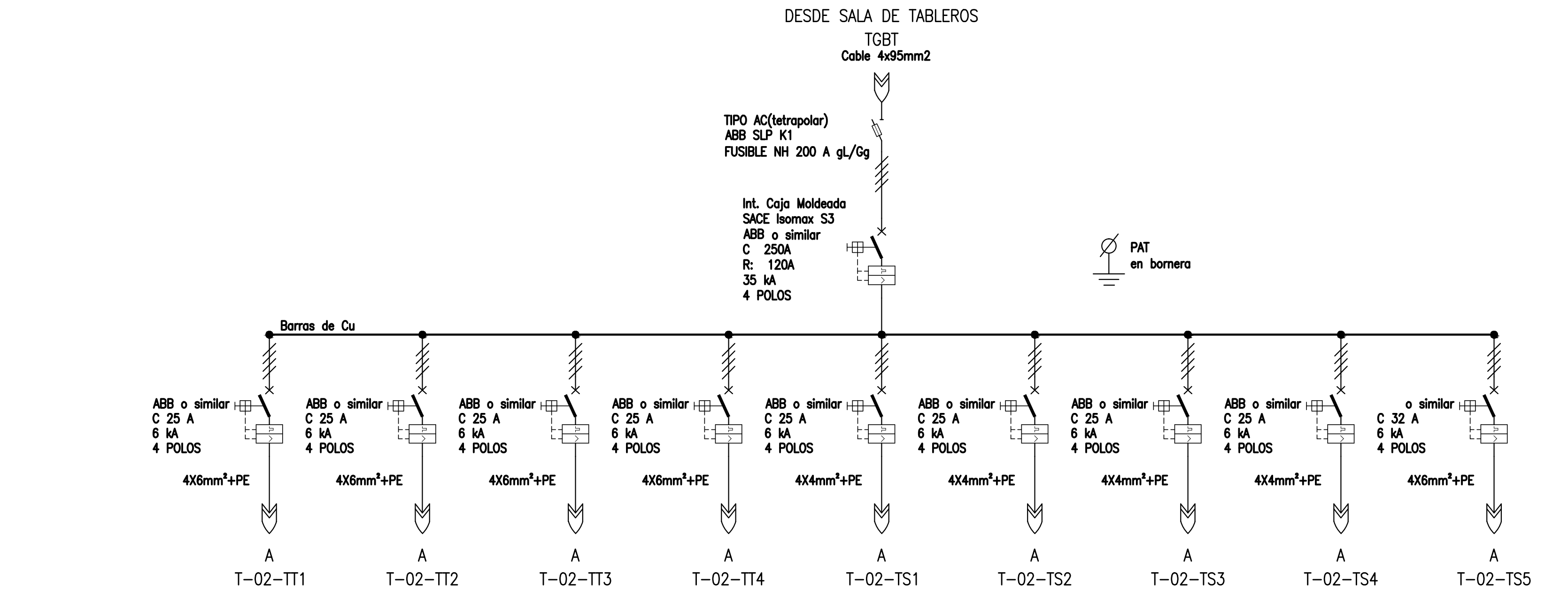


TABLERO NAVE PRINCIPAL 01  
T-01  
SIN ESCALA

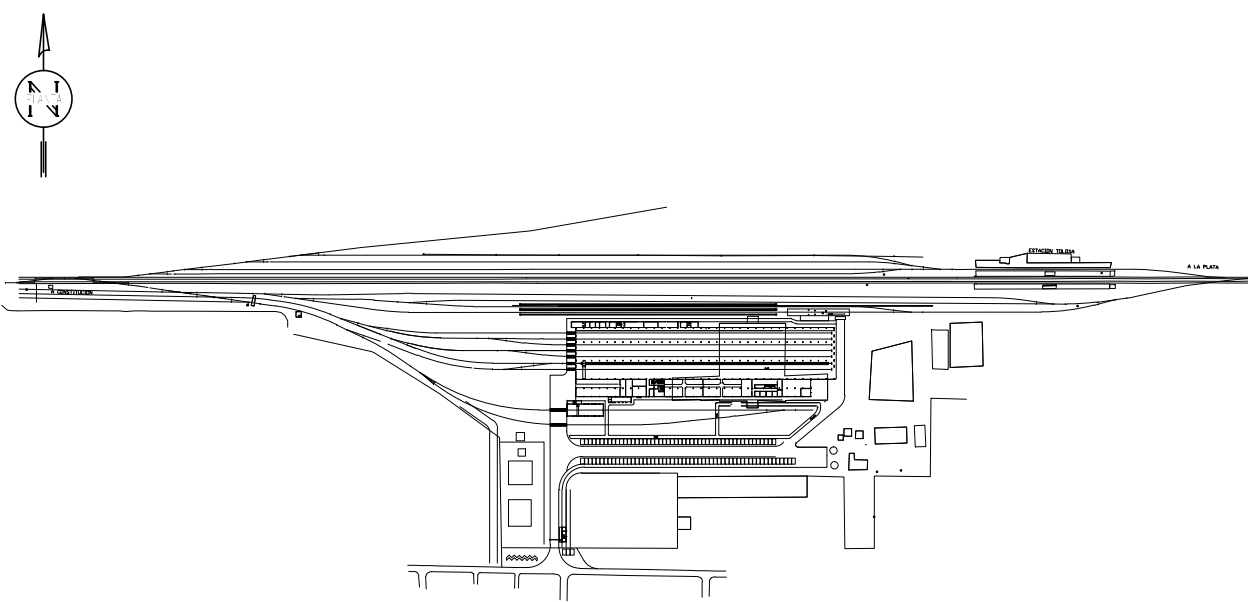


PLANO N°	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002
HOJA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
COORDENADA X	623	652	674	698	723	613	604	637	661	653	649	639
COORDENADA Y	228	228	228	228	228	228	228	228	227	227	227	227

TABLERO NAVE PRINCIPAL 02  
T-02  
SIN ESCALA



PLANO N°	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002	EM-TOL-PL-IN1-002
HOJA	2	2	2	2	1	1	2	2	2	
COORDENADA X	748	776	801	826	670	709	745	768	825	
COORDENADA Y	228	228	228	228	227	227	227	227	227	



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

## NOTAS

ESTE ESQUEMA UNIFILAR ES SOLO A LOS EFECTOS DE ESTABLECER EL CRITERIO DE PROTECCIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA.  
LA CONTRATISTA DEBERÁ UTILIZAR TODO O PARTE DE ESTE ESQUEMA PARA EJECUTAR LOS TRABAJOS MENCIONADOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

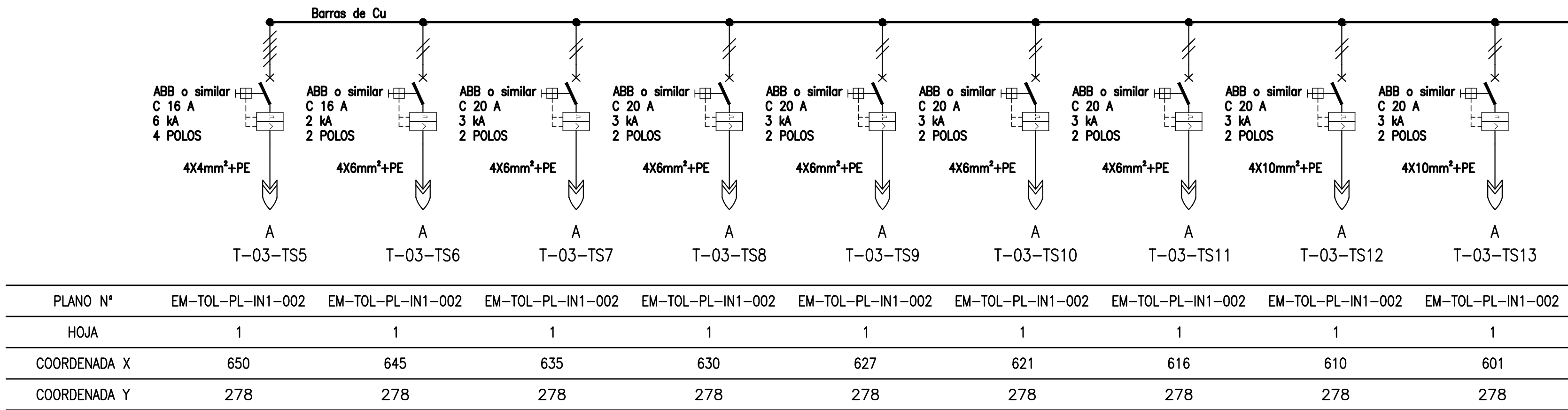
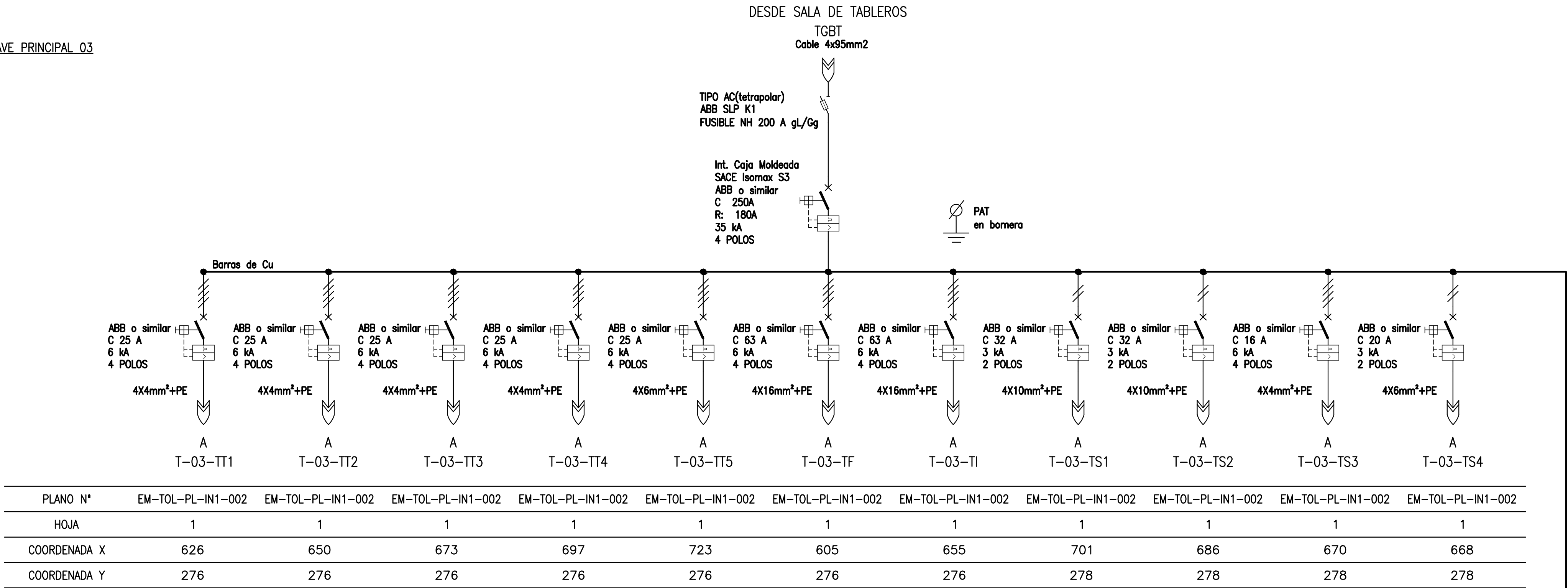
## REFERENCIAS

EM-TOL-ET-IN1-002  
EM-TOL-PL-IN1-002

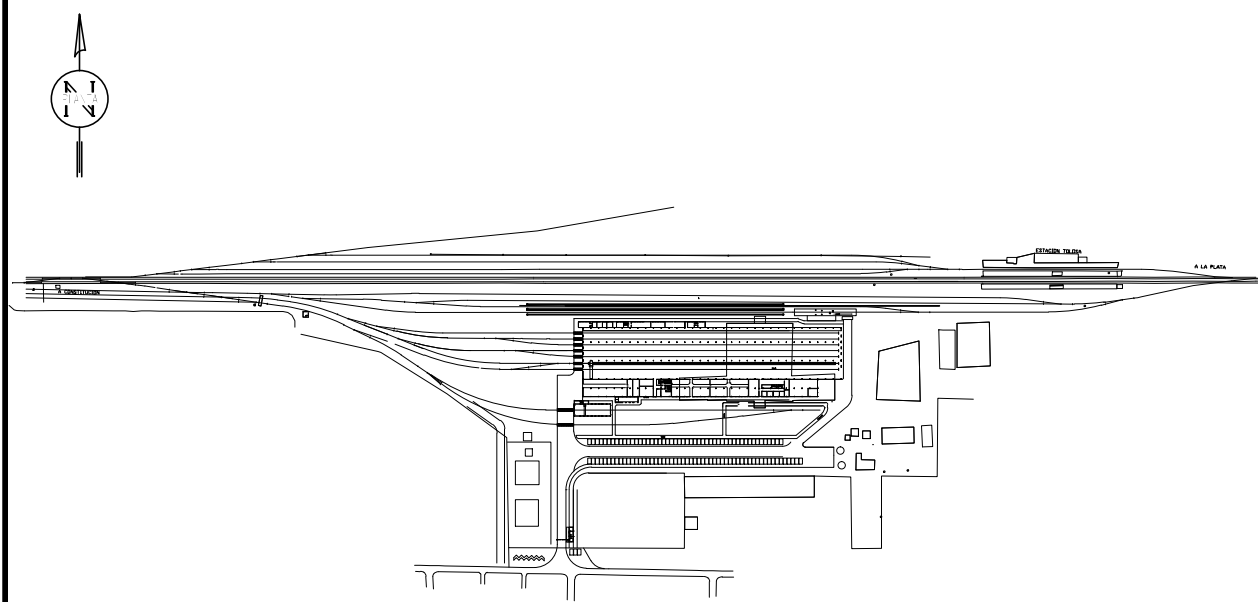
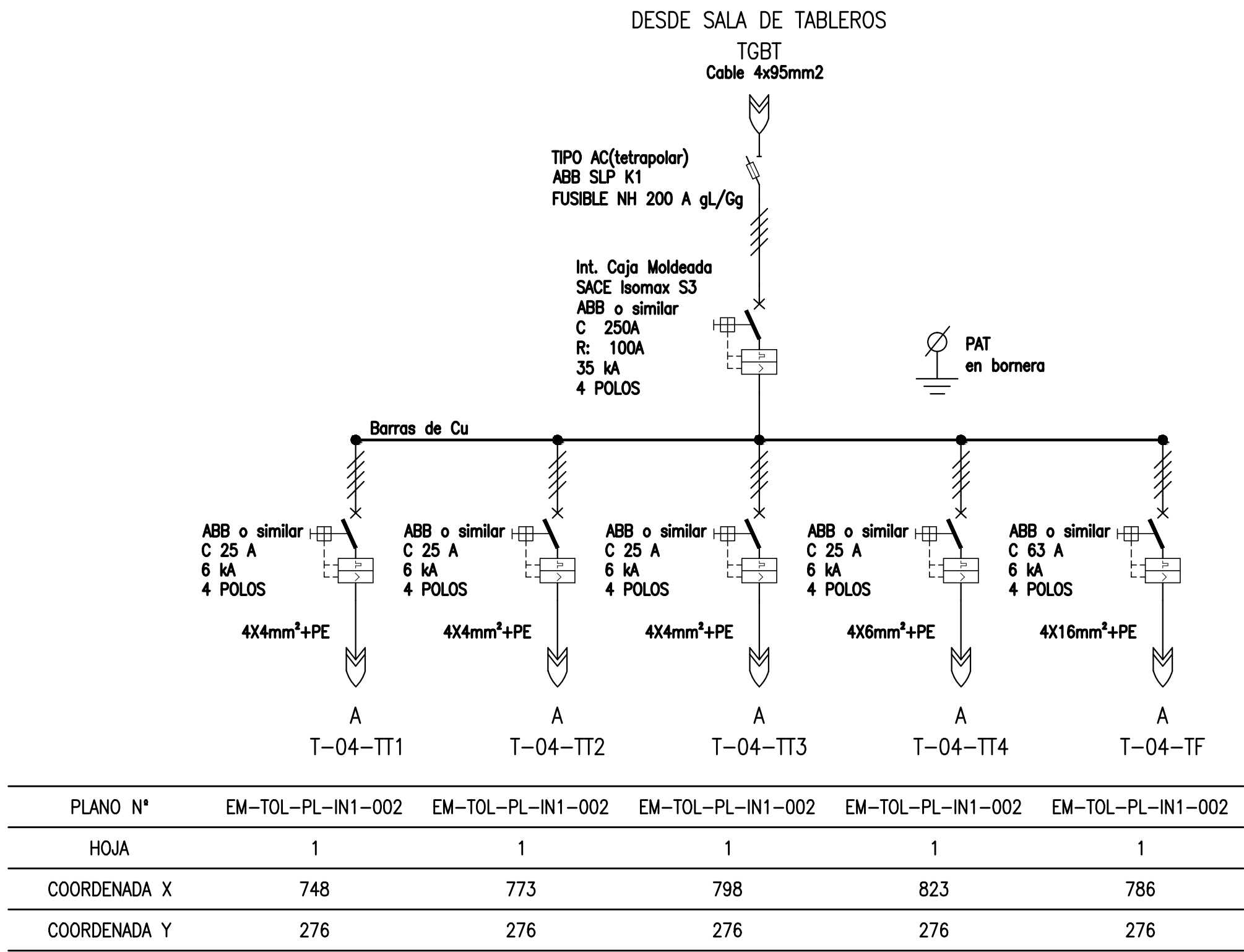
- BARRA DE COBRE
- BORNE
- ⊕ PUESTA A TIERRA
- FUSIBLE
- ⊕ INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO LINEA DIN
- ⊕ INTERRUPTOR DIFERENCIAL LINEA DIN
- ⊕ TRANSFORMADOR 220/24V

0	09/03/2015	PARA PLIEGO							
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° U.C.	COORD/REVISOR	U.E.C.	
<b>REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE</b> <b>UNIDAD EJECUTORA CENTRAL</b>									
<b>UNIDAD EJECUTORA CENTRAL</b>		<b>PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5</b>					Escala: s/E		
		DEPÓSITO TOLOSA – INSTALACIONES ELÉCTRICAS – DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA – DIAGRAMA UNIFILAR			PLANO N° EM-TOL-PL-IN1-001		Fecha: 09/03/2015		
					Hoja 1 de 4		Rev.: 0		

TABLERO NAVE PRINCIPAL 03  
T-03  
SIN ESCALA



TABLERO NAVE PRINCIPAL 04  
T-04  
SIN ESCALA



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

## NOTAS

ESTE ESQUEMA UNIFILAR ES SOLO A LOS EFECTOS DE ESTABLECER EL CRITERIO DE PROTECCIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA.  
LA CONTRATISTA DEBERÁ UTILIZAR TODO O PARTE DE ESTE ESQUEMA PARA EJECUTAR LOS TRABAJOS MENCIONADOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

## REFERENCIAS

EM-TOL-ET-IN1-002  
EM-TOL-PL-IN1-002

- BARRA DE COBRE
- BORNE
- PUESTA A TIERRA
- FUSIBLE
- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO LINEA DIN
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL LINEA DIN
- TRANSFORMADOR 220/24V

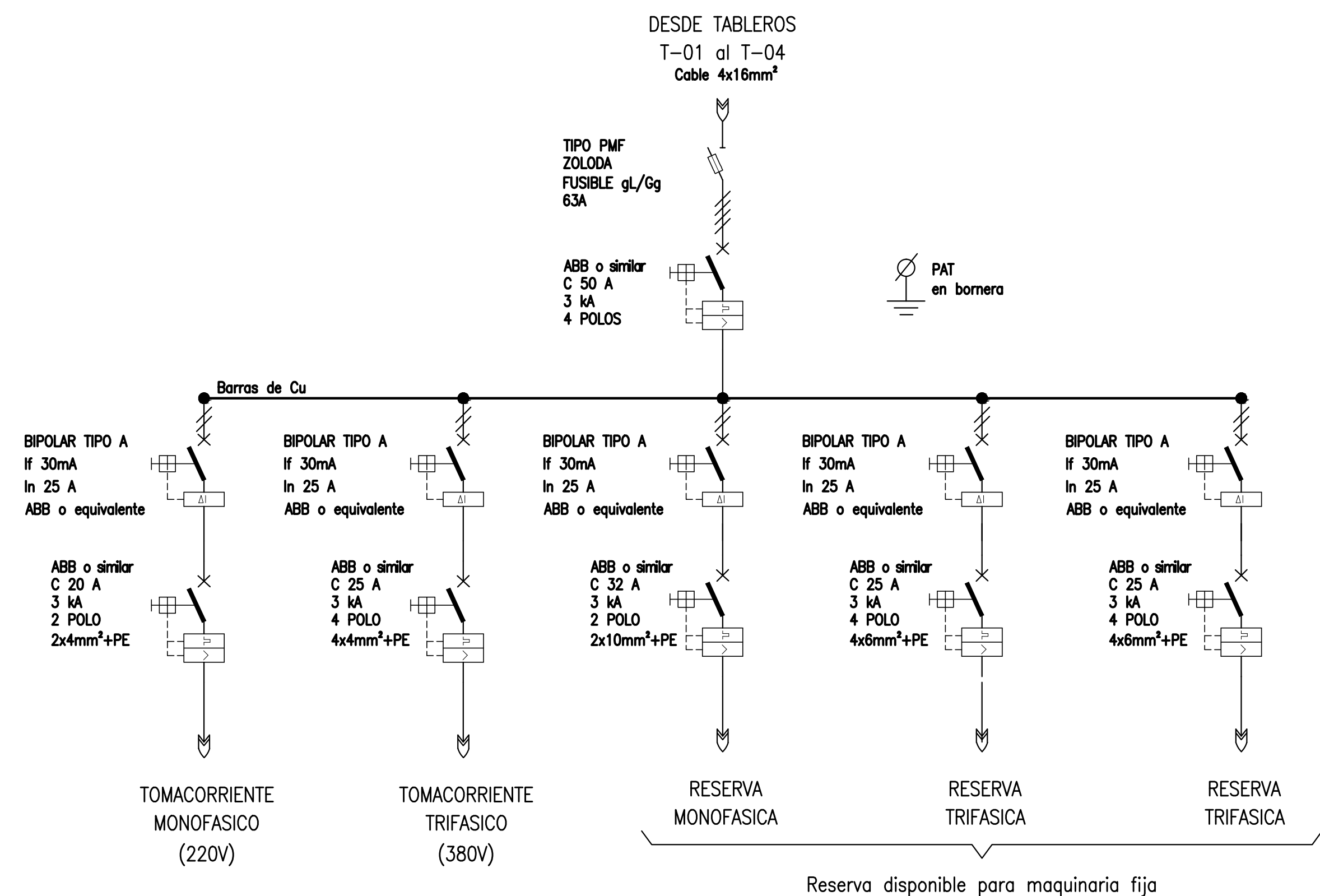
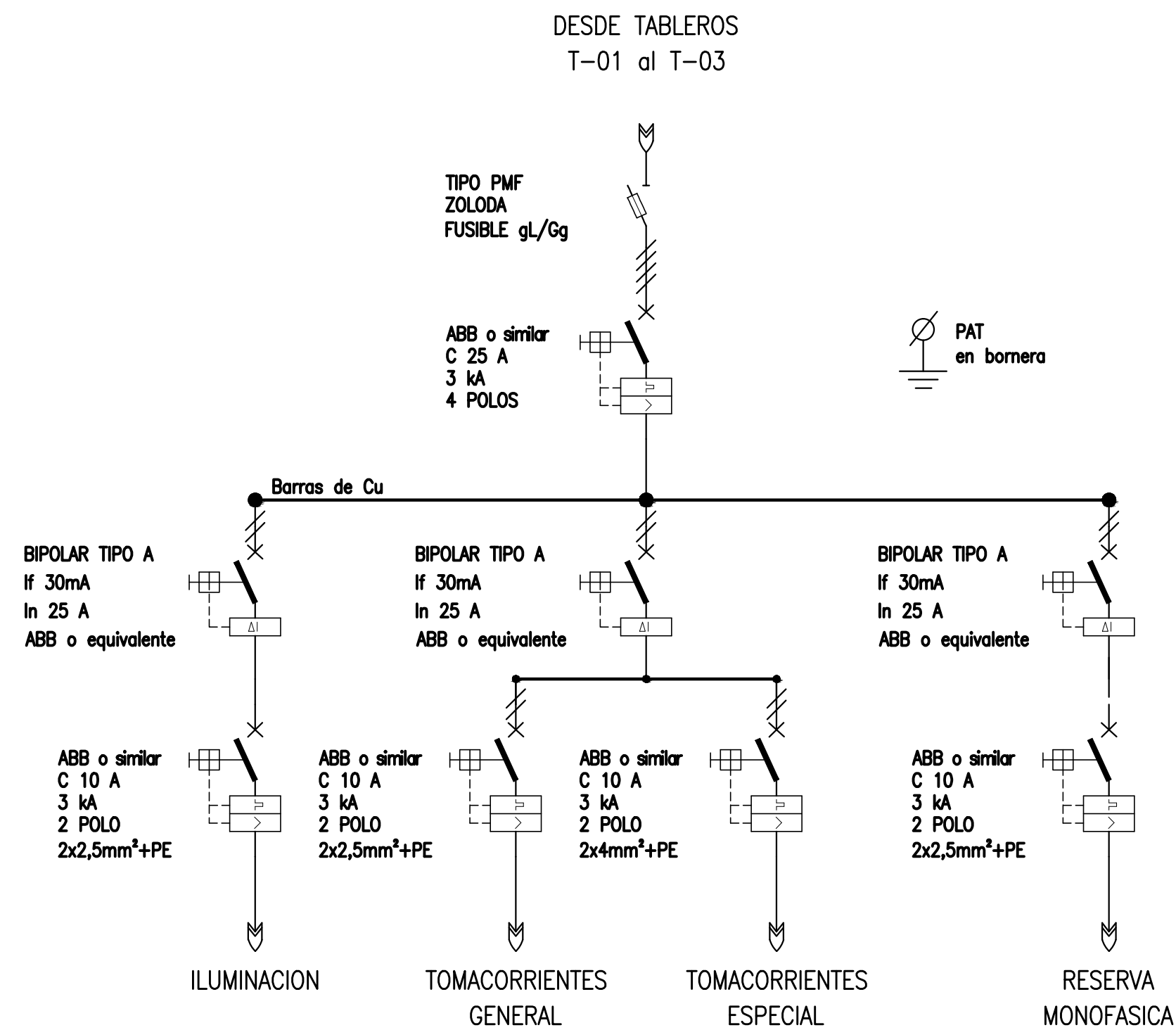
0	09/03/2015	PARA PLIEGO					
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° U.C.	COORD/REVISOR

## REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE UNIDAD EJECUTORA CENTRAL

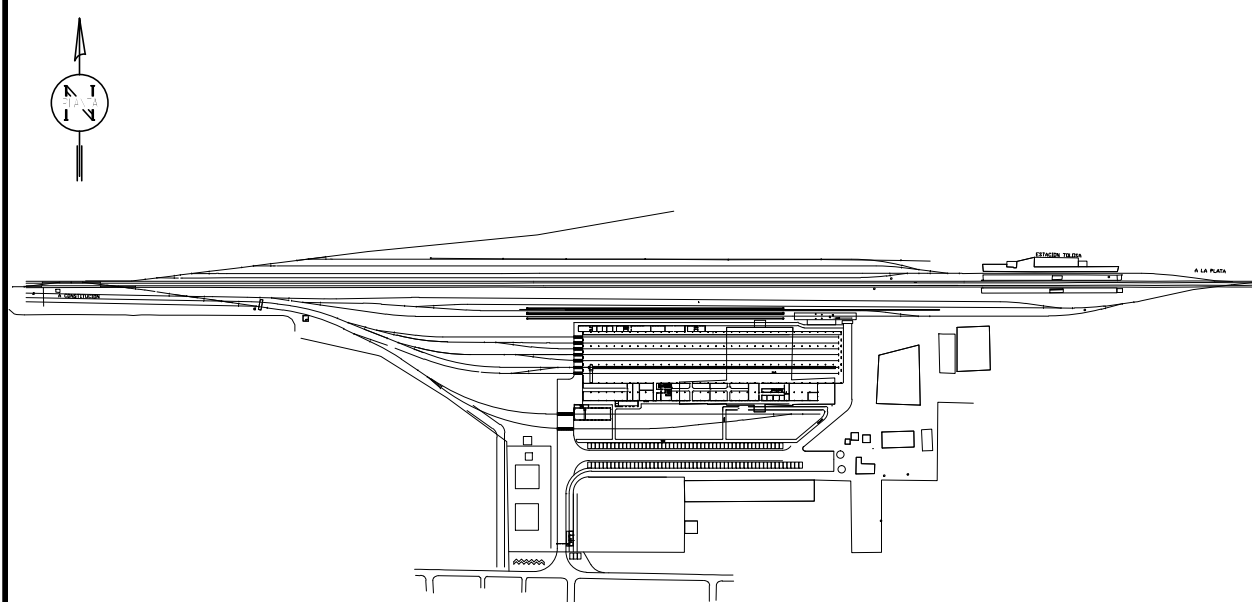
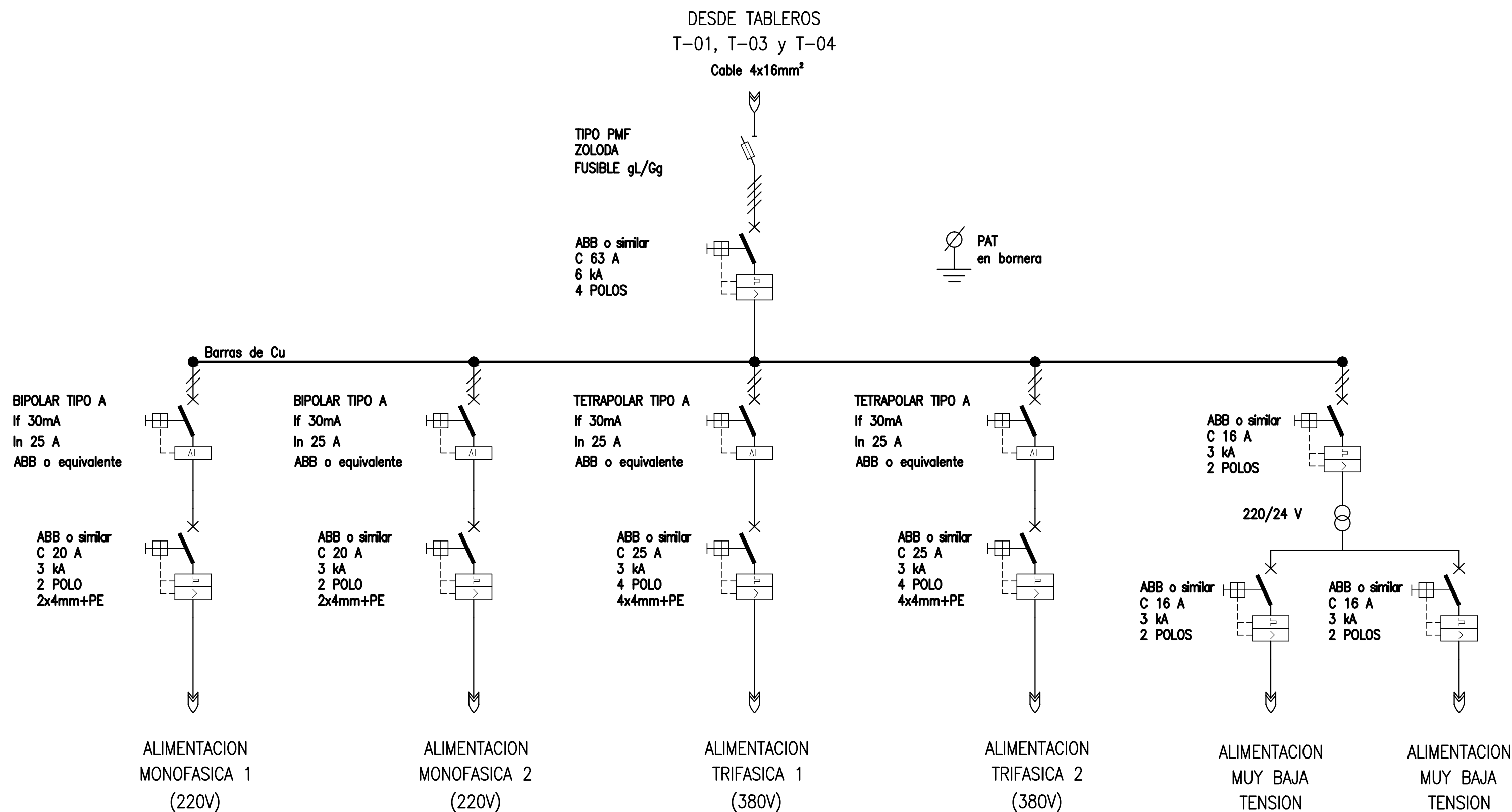
	PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5		Escala: s/E
	DEPÓSITO TOLOSA – INSTALACIONES ELÉCTRICAS – DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA – DIAGRAMA UNIFILAR	PLANO N° EM-TOL-PL-IN1-001	
		Fecha: 09/03/2015	
Hoja 2 de 4		Rev.: 0	

TABLEROS SECCIONALES DEPENDENCIAS  
TÍPICOS  
SIN ESCALA

TABLEROS DE TRABAJO  
TÍPICOS  
SIN ESCALA



TABLERO ALIMENTACION DE FOSAS  
TÍPICO  
SIN ESCALA



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

## NOTAS

ESTE ESQUEMA UNIFILAR ES SOLO A LOS EFECTOS DE ESTABLECER EL CRITERIO DE PROTECCIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA.  
LA CONTRATISTA DEBERÁ UTILIZAR TODO O PARTE DE ESTE ESQUEMA PARA EJECUTAR LOS TRABAJOS MENCIONADOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

## REFERENCIAS

EM-TOL-ET-IN1-002  
EM-TOL-PL-IN1-001

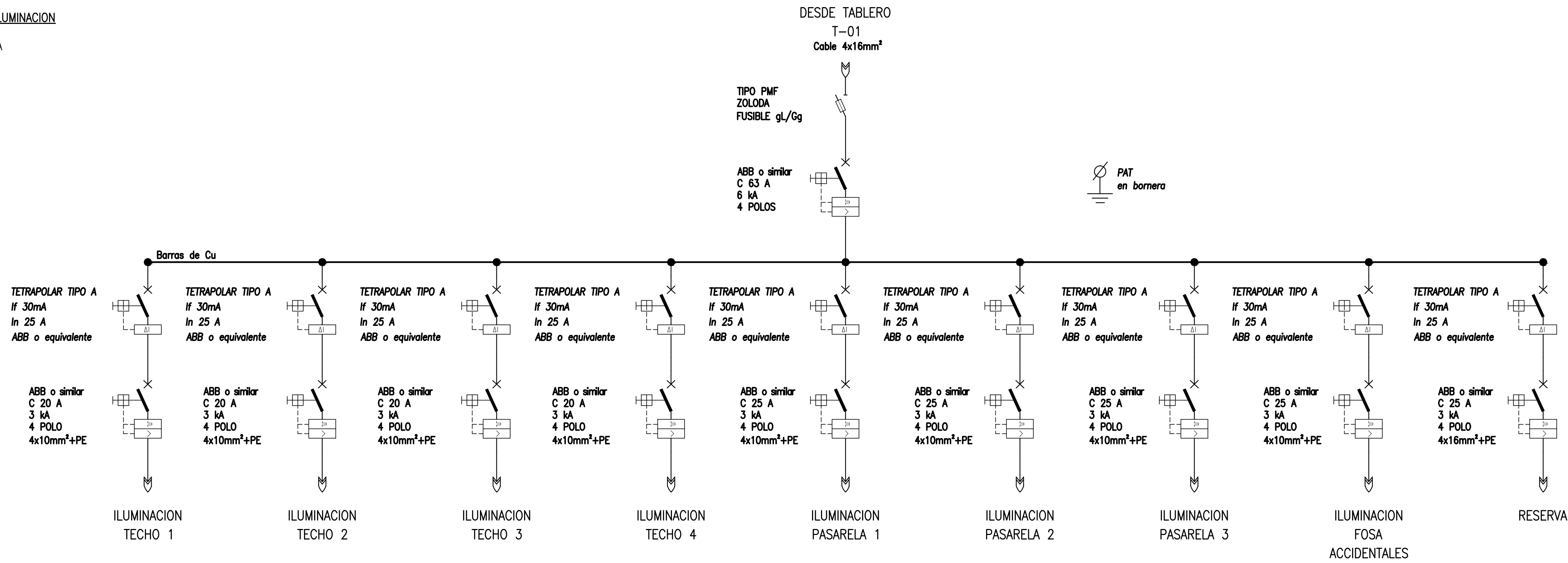
- BARRA DE COBRE
- BORNE
- PUESTA A TIERRA
- FUSIBLE
- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO LINEA DIN
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL LINEA DIN
- TRANSFORMADOR 220/24V

0	09/03/2015	PARA PLIEGO					
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° U.E.C.	COORD./REVISOR

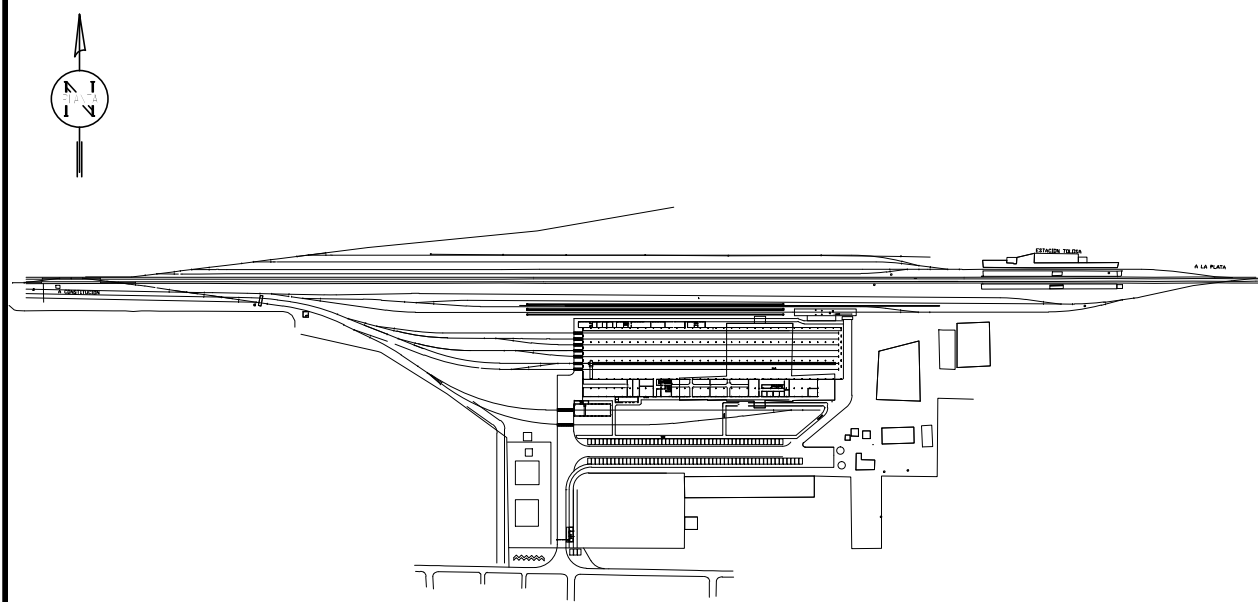
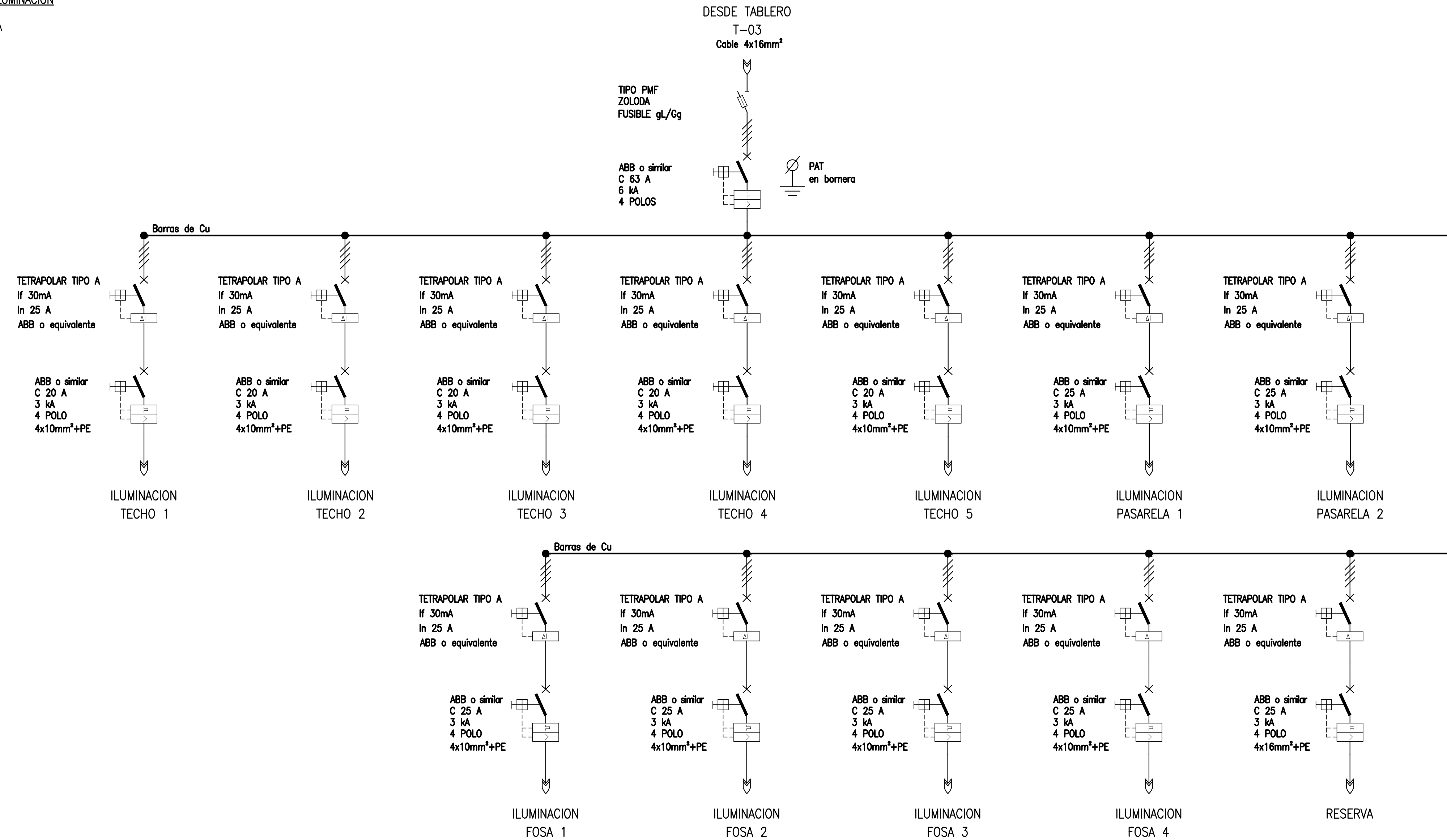
## REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE UNIDAD EJECUTORA CENTRAL

<b>UNIDAD EJECUTORA CENTRAL</b> 	<b>PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5</b>	 Escala: s/E
	DEPÓSITO TOLOSA – INSTALACIONES ELÉCTRICAS – DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA – DIAGRAMA UNIFILAR	
PLANO N° EM-TOL-PL-IN1-001		Fecha: 09/03/2015
Hoja 3 de 4		Rev.: 0

TABLERO ILUMINACION  
T-01-TI  
SIN ESCALA



TABLERO ILUMINACION  
T-03-TI  
SIN ESCALA



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

## NOTAS

ESTE ESQUEMA UNIFILAR ES SOLO A LOS EFECTOS DE ESTABLECER EL CRITERIO DE PROTECCIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA. LA CONTRATISTA DEBERÁ UTILIZAR TODO O PARTE DE ESTE ESQUEMA PARA EJECUTAR LOS TRABAJOS MENCIONADOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

## REFERENCIAS

EM-TOL-ET-IN1-002  
EM-TOL-PL-IN1-002

- BARRA DE COBRE
- BORNE
- PUESTA A TIERRA
- FUSIBLE
- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO LINEA DIN
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL LINEA DIN
- TRANSFORMADOR 220/24V

0	09/03/2015	PARA PLIEGO					
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° U.E.C.	COORD./REVISOR
REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE							
UNIDAD EJECUTORA CENTRAL							
	PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5				Escala: s/E		
	DEPÓSITO TOLOSA – INSTALACIONES ELÉCTRICAS – DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA – DIAGRAMA UNIFILAR		PLANO N° EM-TOL-PL-IN1-001		Fecha: 09/03/2015		
	Hoja 4 de 4		Rev.: 0				