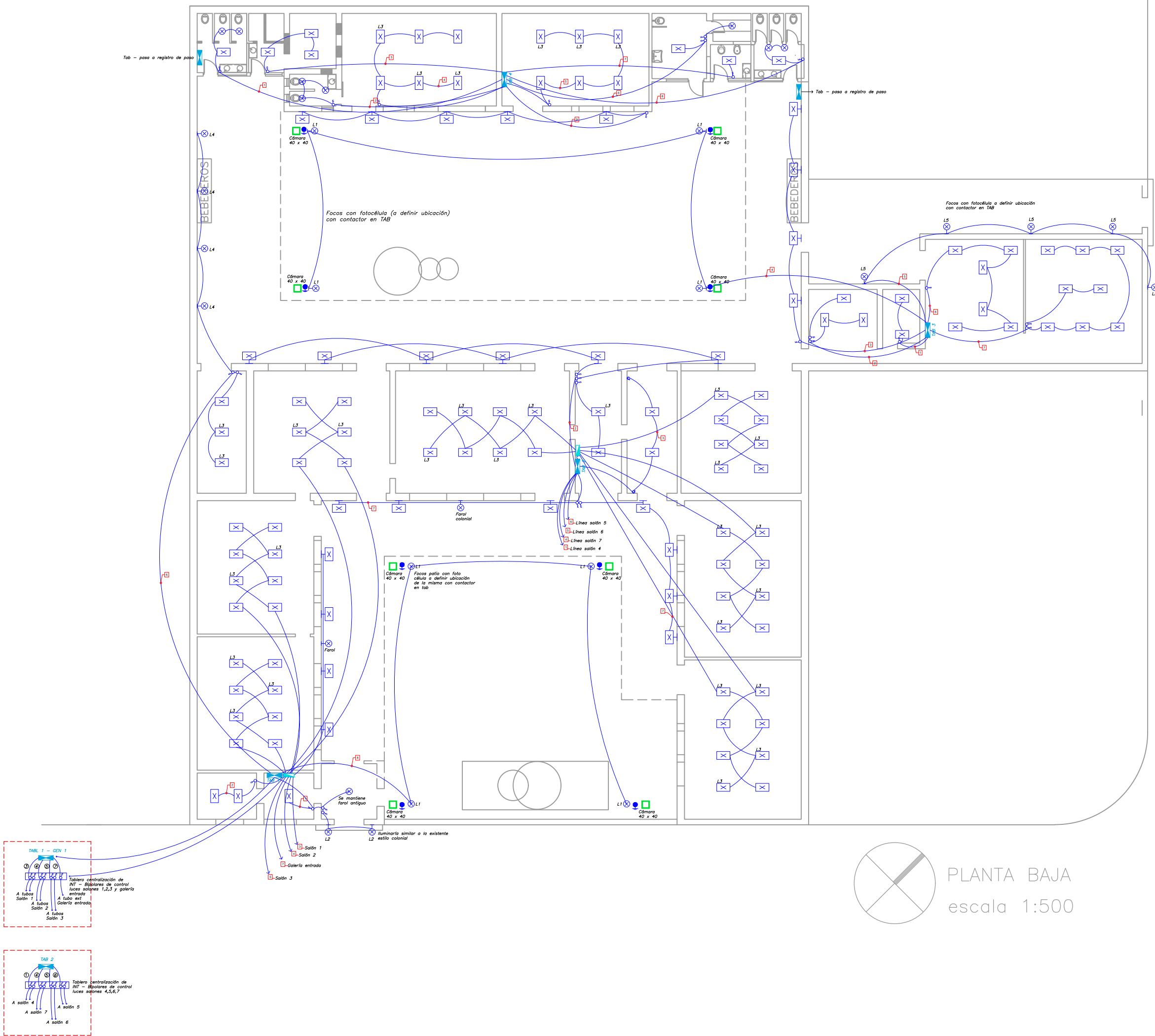


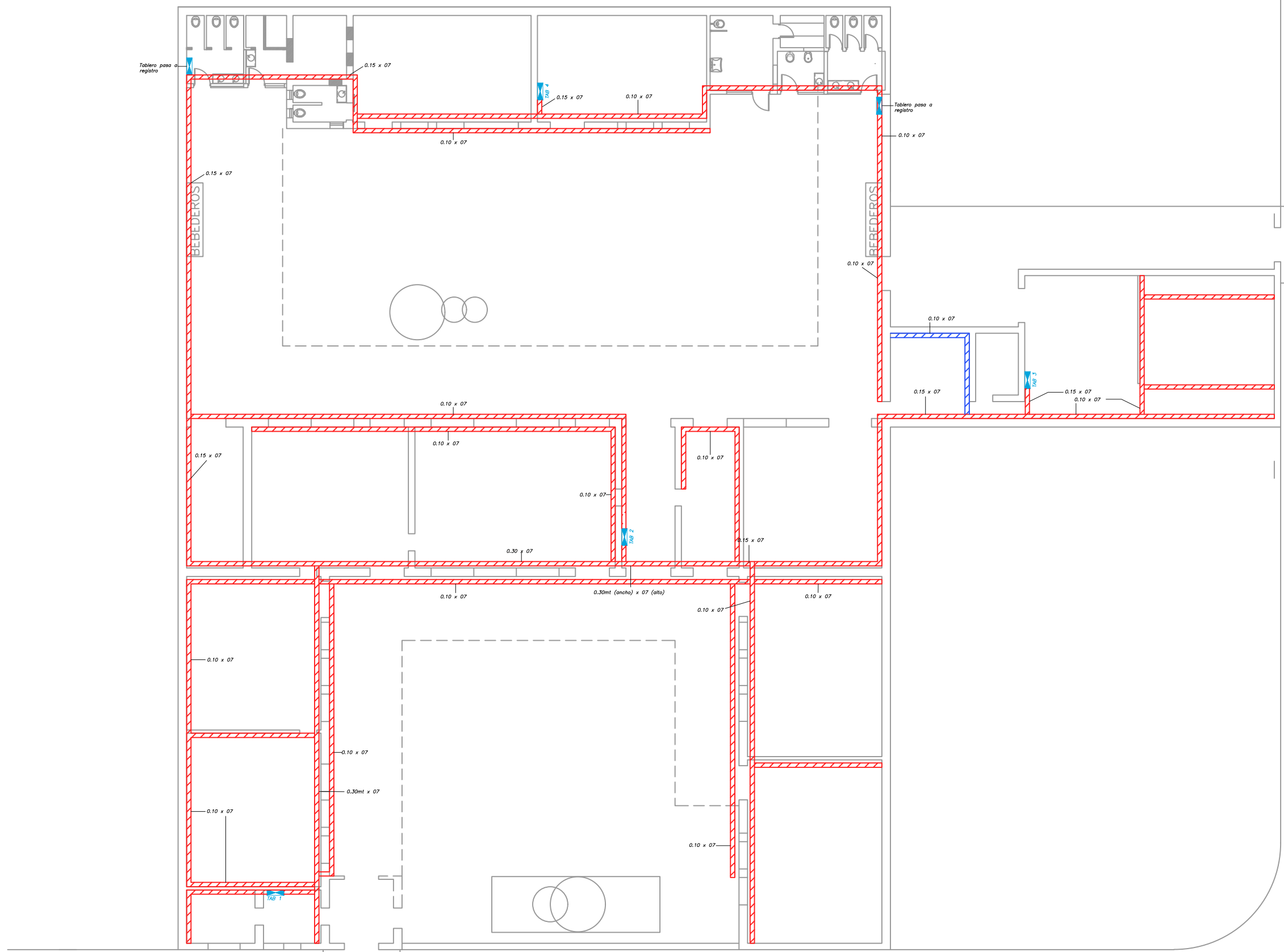
PLANO DISTRIBUCIÓN DE LUMINARIAS

REFERENCIAS ELÉCTRICAS

- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor - bipolar
- Interruptor - unipolar
- Interruptor - combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactor
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial



PLANO DISTRIBUCIÓN DE BANDEJAS



PLANTA BAJA
escala 1:500

REFERENCIAS ELÉCTRICAS

- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactador
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

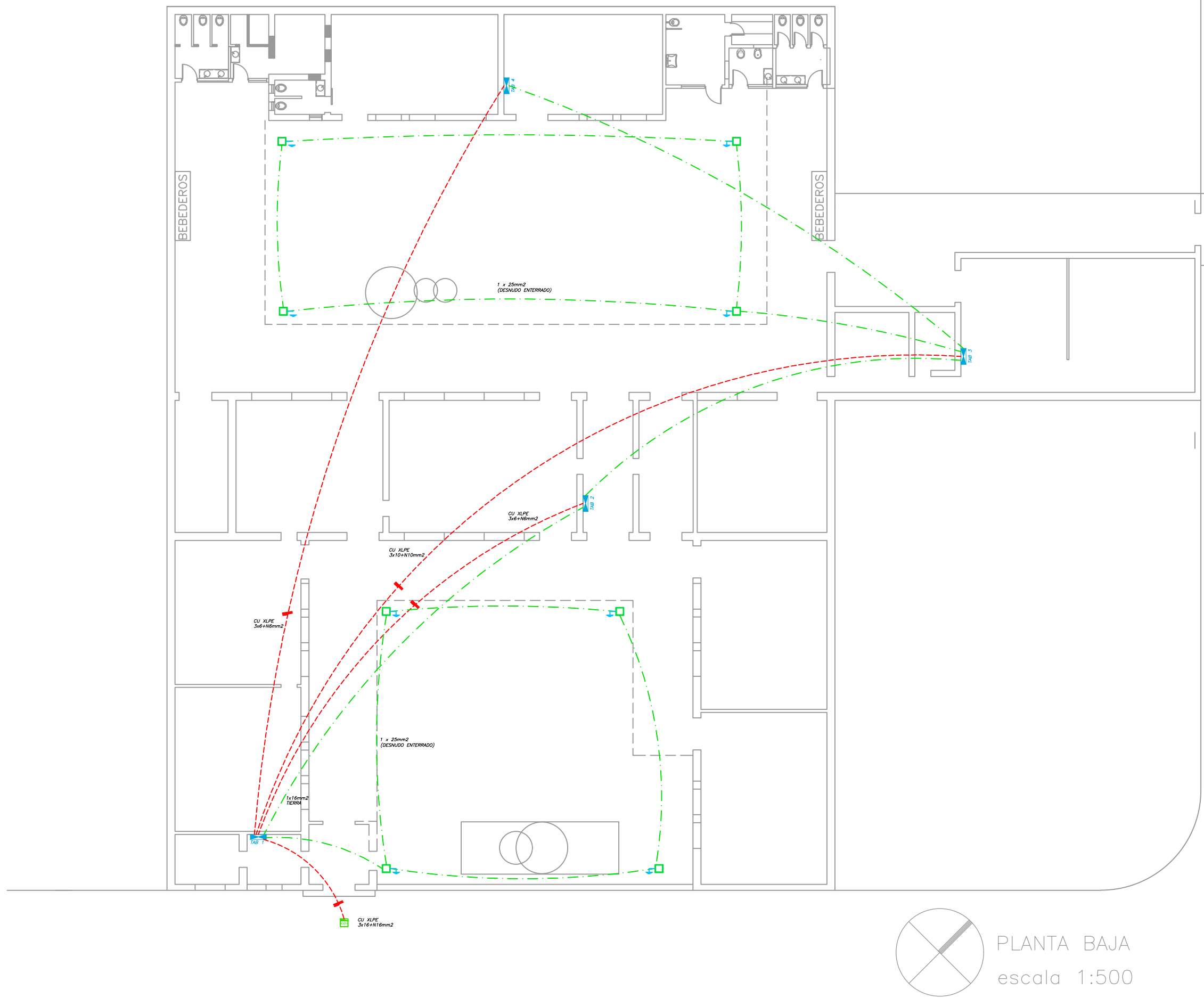
Obra Fideicomiso ANEP -CND

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN INICIAL Y PRIMARIA | DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO Y OBRAS MENORES

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES		
PROYECTO ELÉCTRICO		FECHA: 15/04/2026
Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica		Esc 1: 500
CONTENIDO: DISTRIBUCIÓN BANDEJAS		LÁMINA N°:
PROYECTO EJECUTIVO: T.Eléctrico ADRIAN CARNEIRO residente Treinta y Tres		L2

PLANO SISTEMA DE PUESTA A TIERRA, ACOMETIDA Y ALIMENTACIÓN DESDE TABLERO 1 A DEMÁS TABLEROS (2-3 Y 4)



REFERENCIAS ELÉCTRICAS

- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactador
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

Obra Fideicomiso ANEP -CND

ANEP DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN INICIAL Y PRIMARIA DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO Y OBRAS MENORES

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES		
PROYECTO ELÉCTRICO		FECHA: 15/04/2026
Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica		Esc 1: 500
CONTENIDO: SISTEMA DE PUESTA A TIERRA Y ACOMETIDA-Alimentación T1 - T2/T3/T4		LÁMINA N°:
PROYECTO EJECUTIVO: T.Eléctrico ADRIAN CARNEIRO residente Treinta y Tres		L3

PLANO DISTRIBUCIÓN DE TOMAS CORRIENTES

REFERENCIAS ELÉCTRICAS



- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactador
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

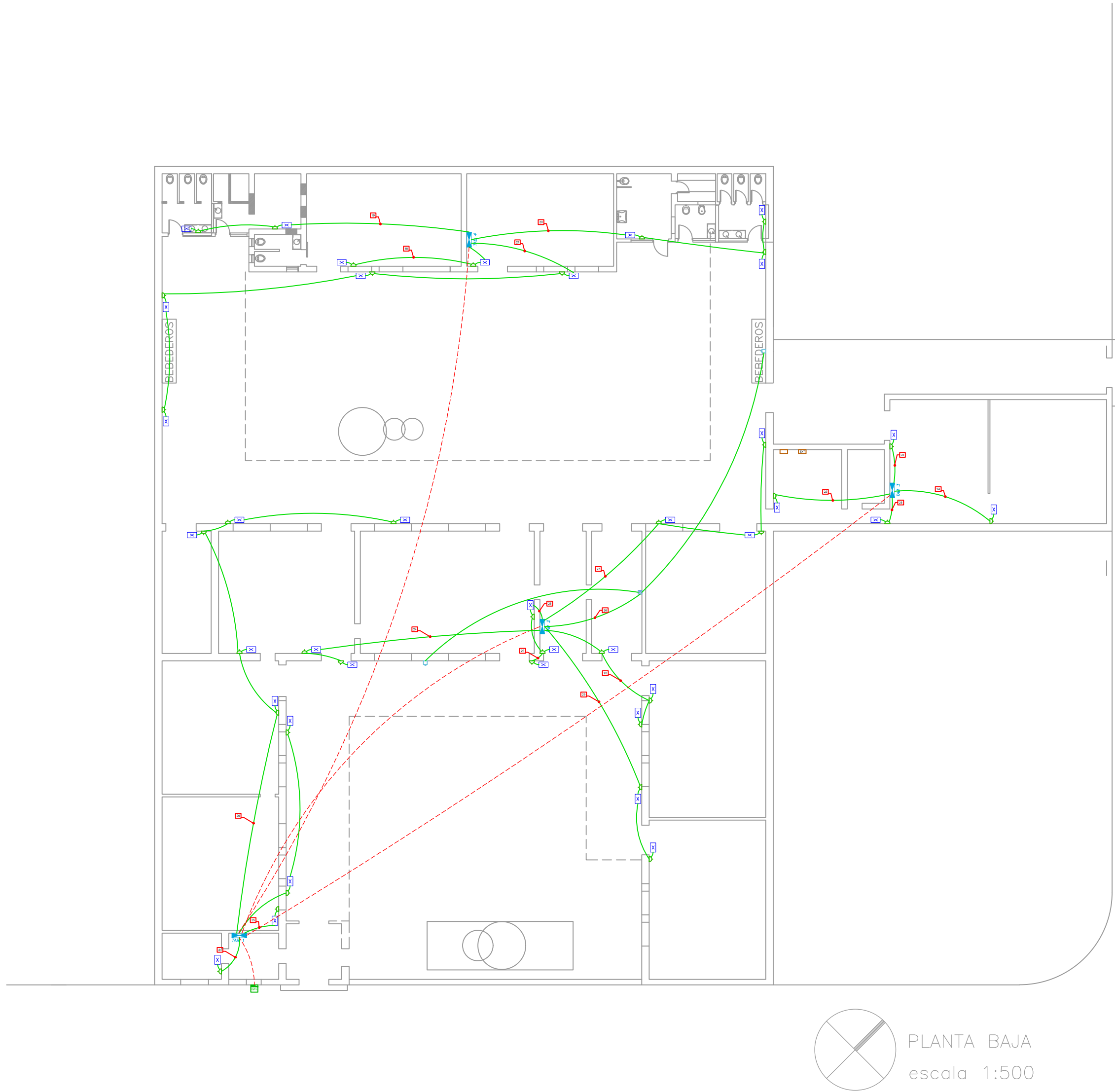
COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

Obra Fideicomiso ANEP -CND

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES	
PROYECTO ELÉCTRICO	FECHA: 15/04/2026
Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica	Esc 1: 500
CONTENIDO: DISTRIBUCIÓN DE TOMAS	LÁMINA N°:
PROYECTO EJECUTIVO: T.Eléctrico ADRIAN CARNEIRO residente Treinta y Tres	L4

PLANO DISTRIBUCIÓN DE LUCES EMERGENCIA - TIMBRE - PUESTA TIERRA



PLANTA BAJA
escala 1:500

REFERENCIAS ELÉCTRICAS

- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactador
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

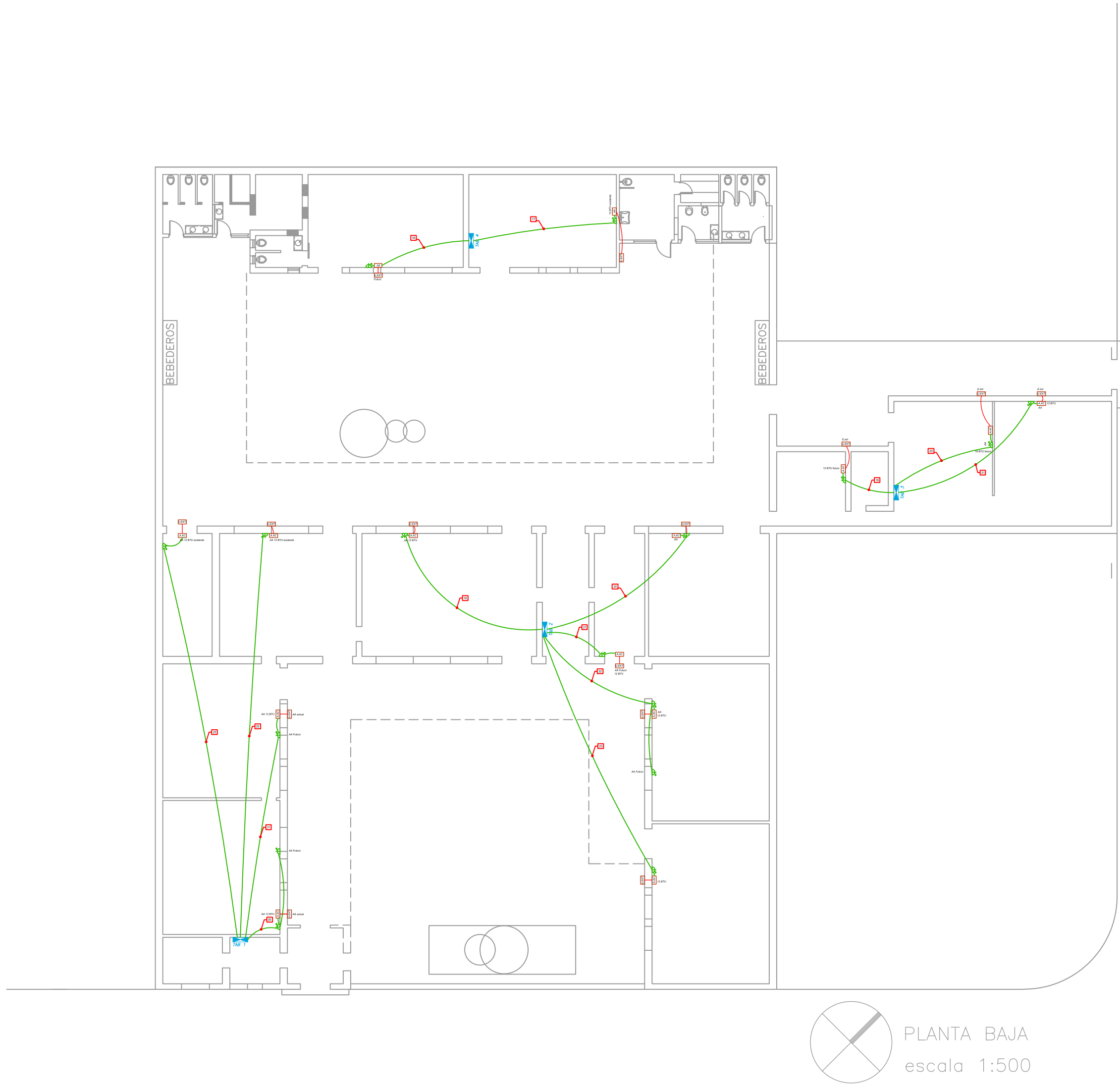
Obra Fideicomiso ANEP -CND

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN INICIAL Y PRIMARIA | DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO Y OBRAS MENORES

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES		
PROYECTO ELÉCTRICO		FECHA: 15/04/2026
Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica		Esc 1: 500
CONTENIDO: DISTRIBUCIÓN LUCES DE EMERGENCIA TIMBRE-PUESTA A TIERRA		LÁMINA N°:
PROYECTO EJECUTIVO: T.Eléctrico ADRIAN CARNEIRO residente Treinta y Tres		L5

PLANO DISTRIBUCIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO



REFERENCIAS ELÉCTRICAS

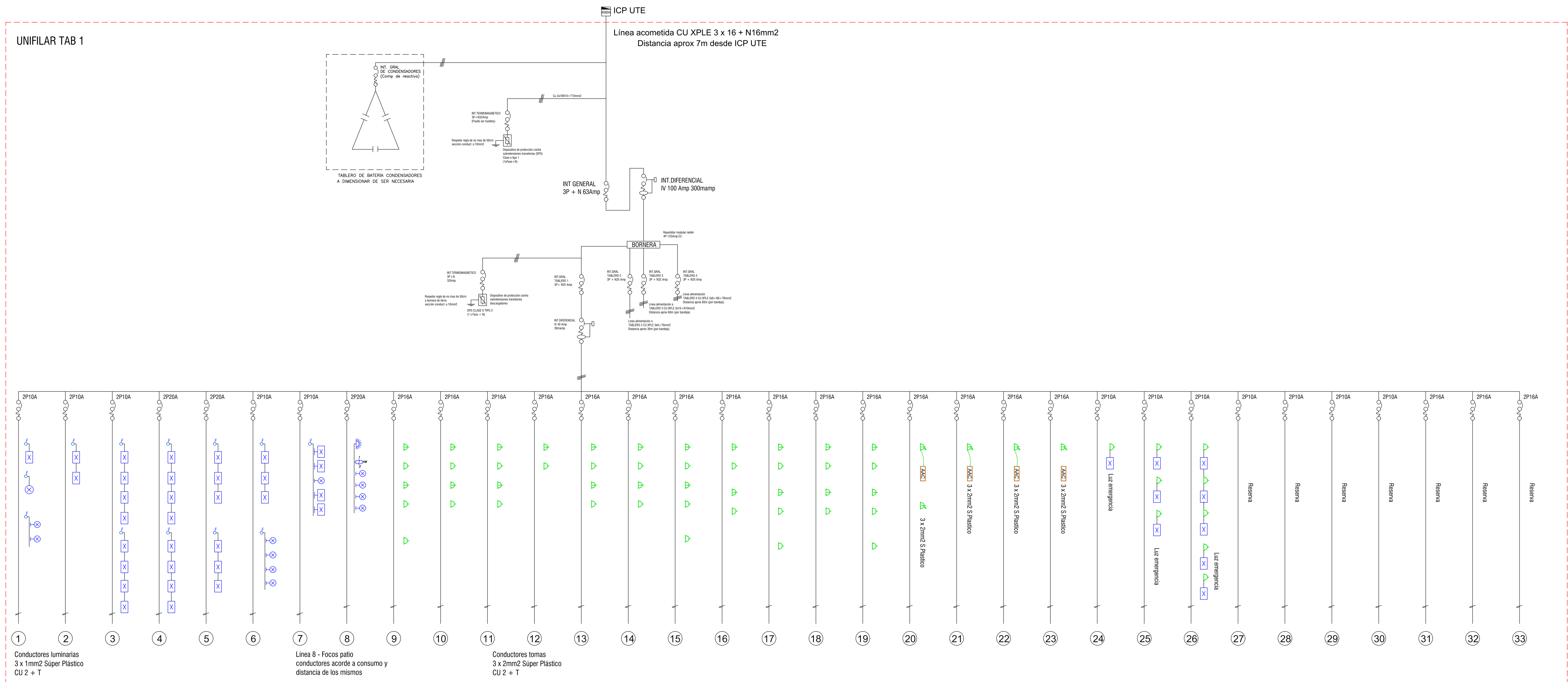
- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente
- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre
- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactador
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina
- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Linea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int
- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres





Obra Fideicomiso ANEP -CND








Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres










ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES		
PROYECTO ELÉCTRICO		FECHA: 15/04/2026
Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica		Esc 1: 500
CONTENIDO: DISTRIBUCIÓN DE Equipos AA		LÁMINA N°:
PROYECTO EJECUTIVO: T.Eléctrico ADRIAN CARNEIRO residente Treinta y Tres		L6














REFERENCIAS ELÉCTRICAS

-  Tablero
-  Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
-  L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
-  L2. Farol colonial metal similar al existente

-  L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
-  L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
-  L5 Focos led 100W estanco (philips)
-  Interruptor – bipolar
-  Interruptor – unipolar
-  Interruptor – combinación
-  Chicharra timbre

-  Pulsador timbre
-  Cubo cámara 40 x 40
-  Columna hierro
-  Fotocélula (philips)
-  DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
-  Contactor
-  Jabalina de puesta a tierra
-  Bandejas distintas medidas
-  Bandejas cerradas en cocina

-  Conductores acometida y alimentación de tableros
-  Conductor de tierra
-  Punto de medida UTE
-  Toma corriente
-  Toma con bipolar
-  Toma schuko
-  Toma corriente schuko con int.bipolar
-  Unidad Interior
-  Unidad exterior en pared sobre techo
-  Línea alimentación aire acondicionado
-  Conexión entre unidad ext y int

- Interruptor termomagnética
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

Obra Fideicomiso ANEP -CND

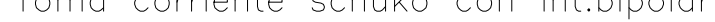
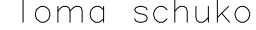
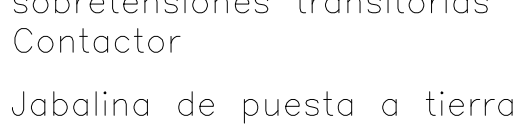
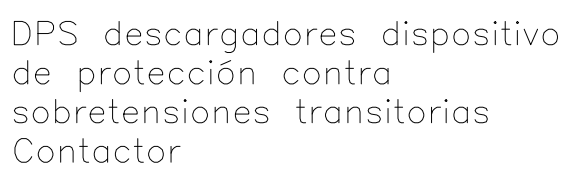
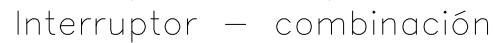
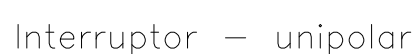
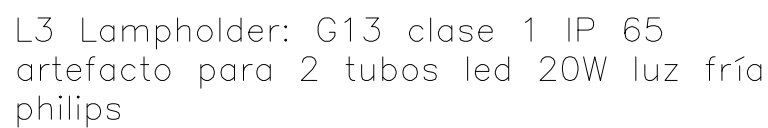
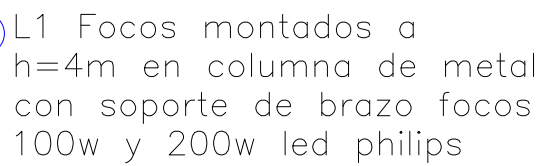


DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
DE MANTENIMIENTO
Y OBRAS MENORES

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES	
PROYECTO ELÉCTRICO <u>Tipo de OBRA:</u> Nueva Inst. Eléctrica	FECHA: 15/04/2026 Esc. 1: 500
CONTENIDO: UNIFILAR 1	LÁMINA N°: <div style="font-size: 48px; text-align: center;">L7</div>
PROYECTO EJECUTIVO: <u>T. Eléctrico ADRIAN CARNEIRO</u> residente Treinta y Tres	



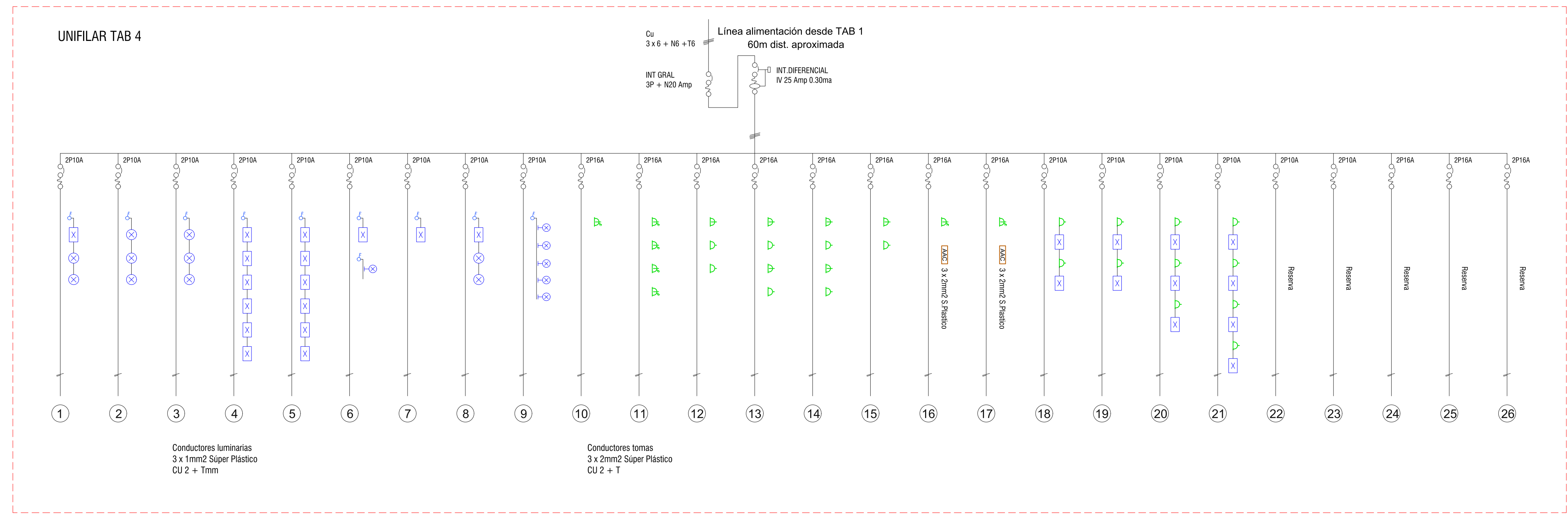
Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

Esc 1: 500

LÁMINA N°:

8

UNIFILAR 4



REFERENCIAS ELÉCTRICAS

- Tablero
- Tablero centralización de int.bipolares de control de iluminación de salones
- L1 Focos montados a h=4m en columna de metal con soporte de brazo focos 100w y 200w led philips
- L2 Farol colonial metal similar al existente

- L3 Lampholder: G13 clase 1 IP 65 artefacto para 2 tubos led 20W luz fría philips
- L4 Luminaria bidireccional IP55 ej. aplique led negro modelo Marta 160.FLO397 marca fumagalli Luz fría.h=0.40m del techo
- L5 Focos led 100W estanco (philips)
- Interruptor – bipolar
- Interruptor – unipolar
- Interruptor – combinación
- Chicharra timbre

- Pulsador timbre
- Cubo cámara 40 x 40
- Columna hierro
- Fotocélula (philips)
- DPS descargadores dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias
- Contactor
- Jabalina de puesta a tierra
- Bandejas distintas medidas
- Bandejas cerradas en cocina

- Conductores acometida y alimentación de tableros
- Conductor de tierra
- Punto de medida UTE
- Toma corriente
- Toma con bipolar
- Toma schuko
- Toma corriente schuko con int.bipolar
- Unidad Interior
- Unidad exterior en pared sobre techo
- Línea alimentación aire acondicionado
- Conexión entre unidad ext y int

- Interruptor termomagnetica
- Interruptor diferencial

COMISIÓN DESCENTRALIZADA DE TyTres

Obra Fideicomiso ANEP -CND

Arq. Cecilia Xavier - RESIDENTE ANEP - TyTres

ESCUELA Núm 2 TREINTA Y TRES

PROYECTO ELÉCTRICO

Tipo de OBRA: Nueva Inst. Eléctrica

CONTENIDO: UNIFILAR 4

PROYECTO EJECUTIVO:
T.Eléctrico **ADRIAN CARNEIRO**
residente treinta y tres

FECHA: 15/04/2026

Esc 1: 500

LÁMINA N°:

L10