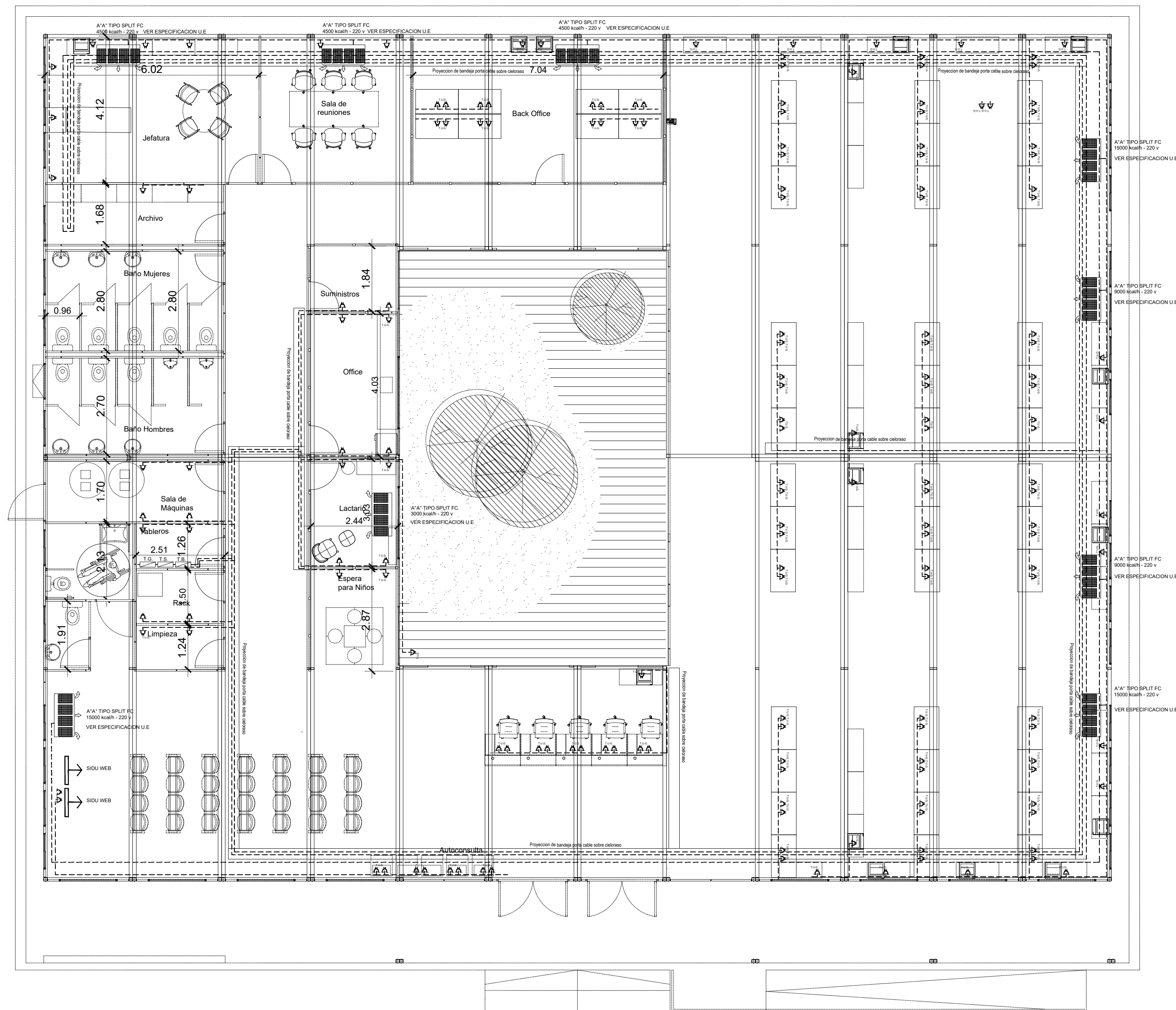
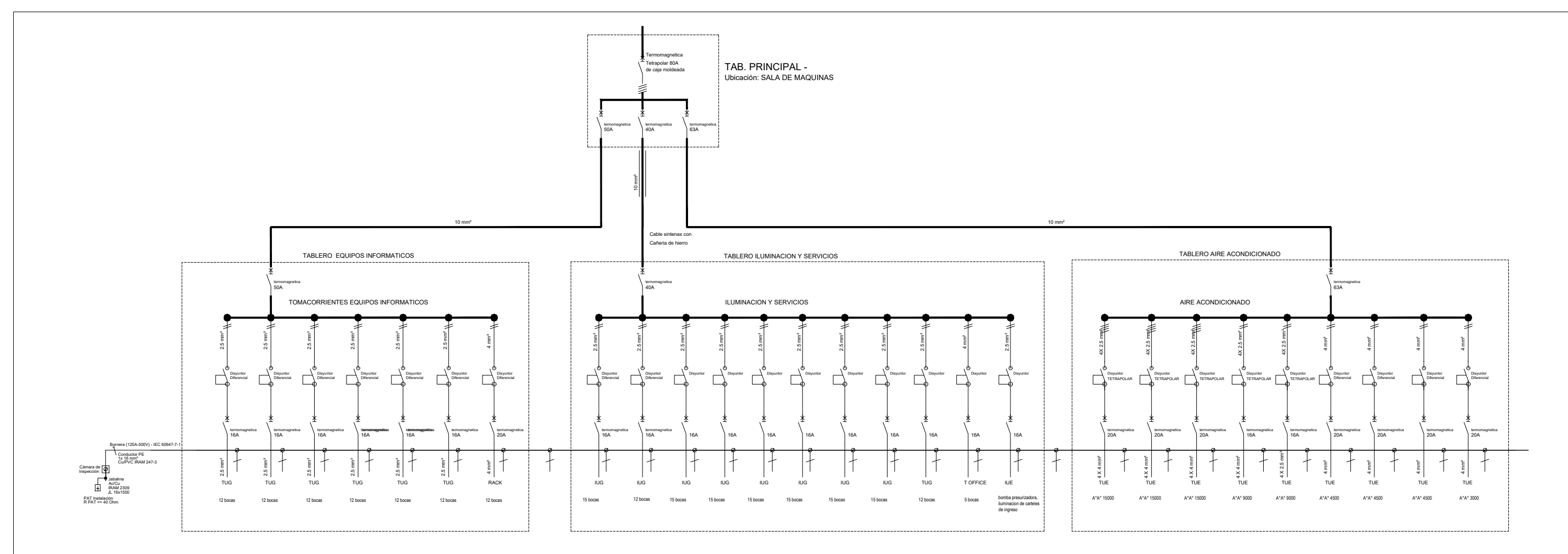


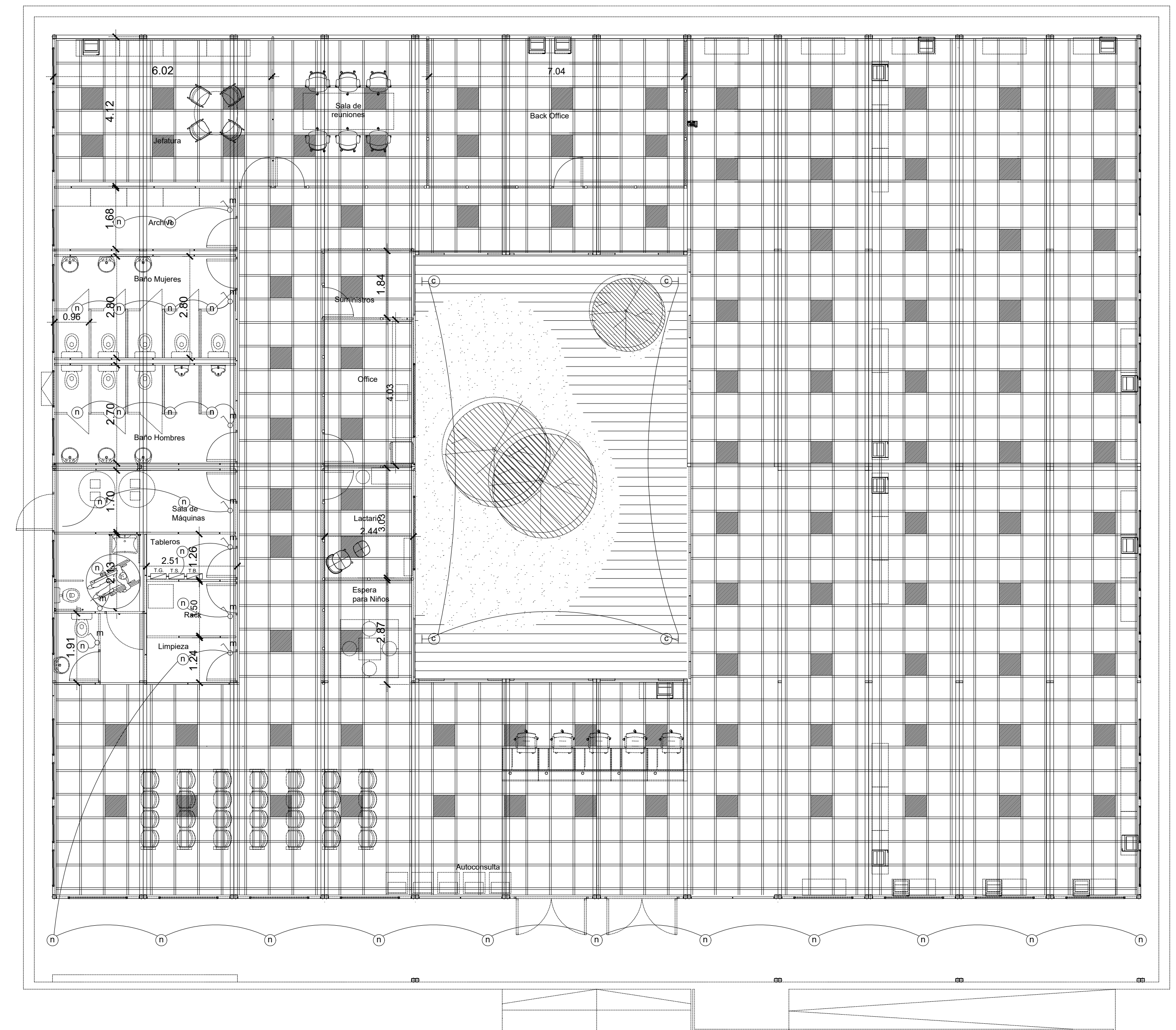
INSTALACION ELECTRICA TOMACORRIENTES Y A°A°



ESQUEMA UNIFILAR





INSTALACION ELECTRICA ILUMINACION Y CIELORRASO





REFERENCIAS


REFERENCIAS


- 


CAJA DON TOMA INDUSTRIAL PARA CONEXION A GENERADOR ELECTROICO
GRUPO DE PROTECCION MIN. 4P4
 - 


TABLEROS PRINCIPAL
 - 


PROTECCION DE LA LÍNEA
4 TRANSFORMADORES 220 V/10V
1 BOCAS DE DATOS - RJ45
 - 


ALTA CARGA
1 TRANSFORMADOR 220 V/10V
1 BOCAS DE DATOS - RJ45
 - 


CONEXION ACCESORIOS PARA RED DE CARGA (VALVULAZA TIPO REGU DE ACCIONAMIENTO)
 - 


PROTECCION DE PVC DE 1 VASA TIPO ASSADO
DIMENSIONES: 10 mm x 10 mm
 - 


ZOCALOS PARA PVC DE 1 VASA TIPO ASSADO
DIMENSIONES: 100 mm x 60 mm
 - 


TOMA DE CORRIENTE DOBLE 250 V/10 A
 - 


PUESTA A TIERRA
 - 

Lumenax Energy 202 de embutir
 - 

Lumenax Energy 202 de apicar
 - 

Aplique exterior
 - 


Lumenax Energy 236 DP/90 de embutir 60x60
 - 

Luz de emergencia
 - 

Luz de led salida

ATENCIÓN UNIDAD EXTERIOR AIRES ACONDICIONADO:
LA UNIDAD EXTERIOR SERA EMPLAZADA SOBRE LA CUBIERTA
CON ESTRUCTURA METALICA Barra Lisa De
25.40 X 4.75, FIJADA A LA ESTRUCTURA DE LA CENEFA
PERIMETRAL

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA
0				
1	OBSERVACION	.DWG	XXXX	00-00-00
1	OBSERVACION	.DWG	XXXX	00-00-00



ANSES

DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: OFICINA.MODULAR.LINIERS					PLANO N°
PLANO: PLANO.DE.INSTALACION.ELECTRICA					A-10
PROYECTO: XXXX	DIBUJO: XXXX	ARCHIVO: .DWG	FECHA:	FECHA:	ESCALA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL CONTRATISTA PREVIO A SU EJECUCION					01