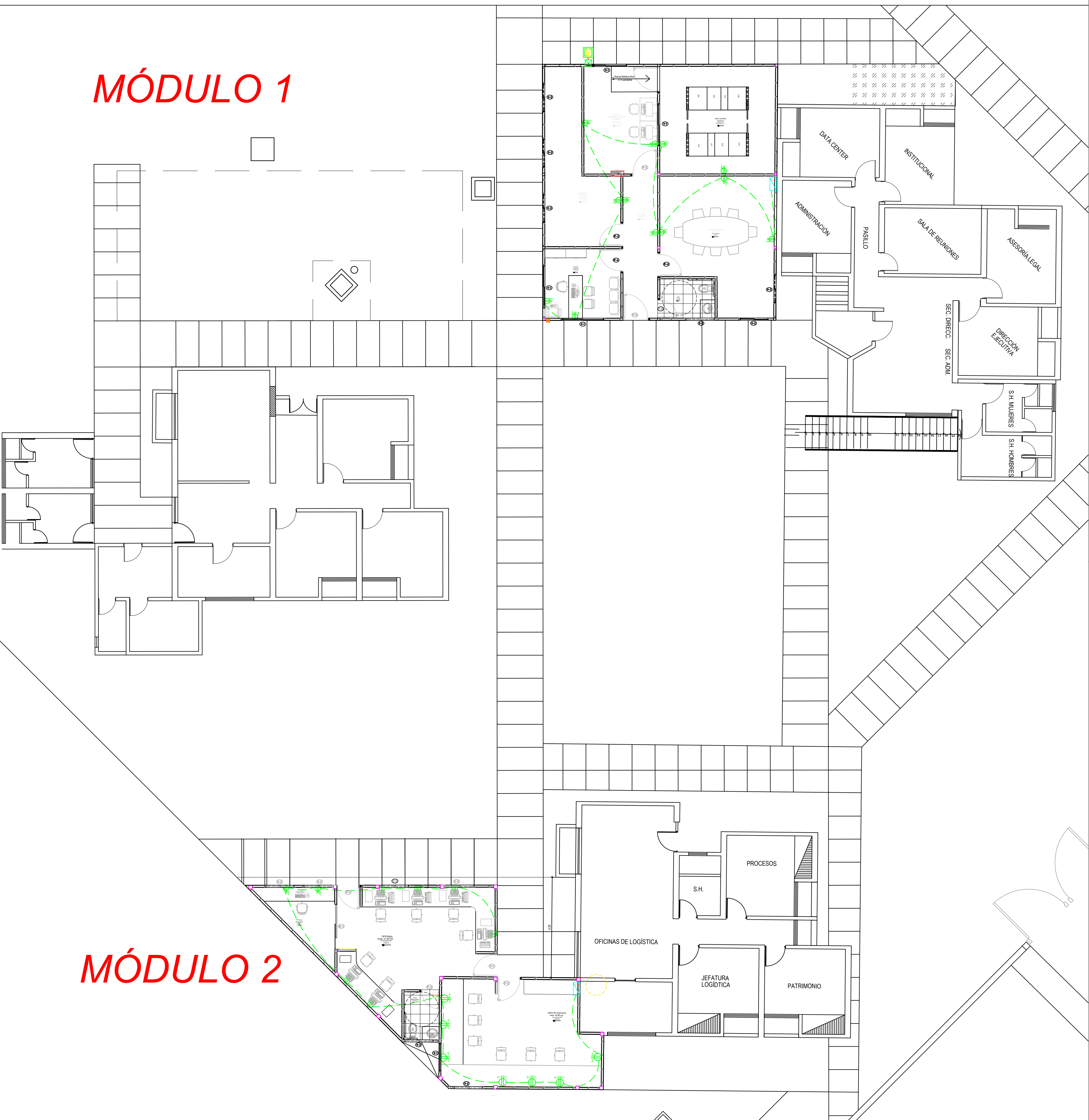


MÓDULO 1



MÓDULO 2

DETALLE DE TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO PARA TOMACORRIENTE EMPOTRADO NORMAL

SÍMBOLO :

\*Caja Rectangular estándar 100x50mm (empotrado en pared)  
\*Placa blanca \*2 Tomas Schuko, con protección 220V~.

DETALLE DE TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO PARA TOMACORRIENTE ESTABILIZADA EMPOTRADO

SÍMBOLO :

\*Caja Rectangular estándar 100x50mm (empotrado en pared)  
\*Placa rojo \*2 Tomas Schuko, con protección 220V~.

DETALLE DE SALIDA DOBLE PARA TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO

SÍMBOLO :

SÍMBOLO :

SALIDA TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO EMPOTRADA

TUBO PVC-SAP 20mm EMPOTRADA EN PARED

TOMACORRIENTE DOBLE SCHUKO

LEYENDA DE TOMACORRIENTES			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE CAJA (mm)	ALTURA (m.s.n.p.)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN COMERCIAL TC-01		
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN COMERCIAL TC-02		
	TOMACORRIENTE AEREO ESTABILIZADO 15A 125V CON LINEA A TIERRA AMARILLO		
	Tomacorriente doble Empotrado en pared, 2 P+T SCHUKO Alveolos protegidos, INCLUYE ADAPTADOR DE SCHUKO A UNIVERSAL	RECTANGULAR 100x50x30 mm	40 CM DE PISO TERMINADO
	CIRCUITO TOMACORRIENTE EMPOTRADO EN PISO Y PARED TUBERIA PVC-SAP Ø 20mm / CONDUIT EMT 20 mm		
	CIRCUITO VULCANIZADO 3x12 AWG DE EMPOTRADO EN PISO TUBERIA PVC-SAP Ø 25mm		
	CAJA DE PASE, DIMENSIONES SEGUN CLAVE		

CUADRO DE CAJAS DE PASE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA DE PASE METÁLICA DE F"G". 200x200x75mm. P.A. CAJA HERMÉTICA (A PRUEBA DE AGUA)



INTELLI NETWORKS SAC		
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE CENTRO DE DATOS; ADQUISICIÓN DE SERVIDOR; EN EL(LA) IEESS REGIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASTICAS-NORTE-DR. LUIS PINILLOS GANOZA-TRUJILLO DISTRITO DE TRUJILLO, PROVINCIA TRUJILLO, DEPARTAMENTO LA LIBERTAD"		
PLANO : PLANO N°1 - TOMACORRIENTES		
UBICACIÓN : Panamericana Norte KM 558		
PROYECTISTA RESPONSABLE : Ing. Jorge Carlos Siluentes Ayala CIP 45964	ESCALA : REFERENCIAL FECHA : 25/08/2023	LAMINA : IE-01