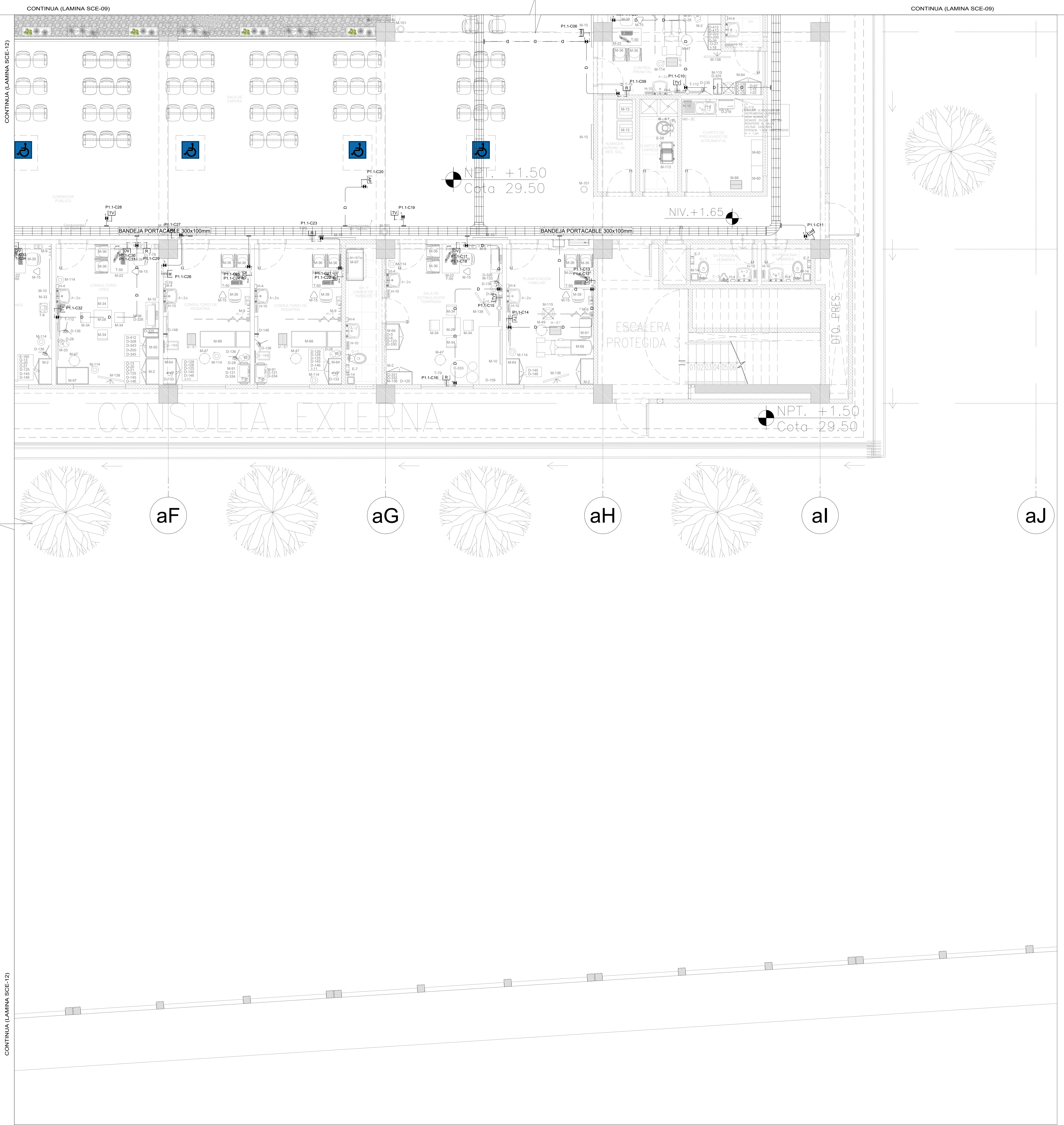


OBSERVACIONES:



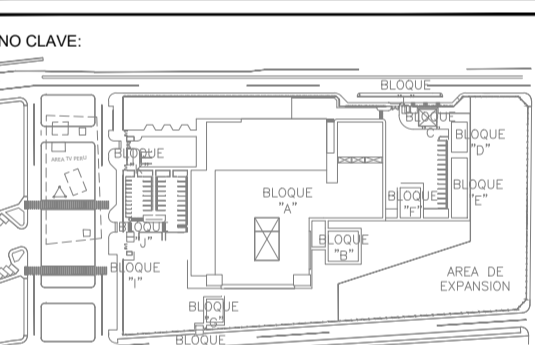
PUNTOS DATA	ALTURA	UBICACION DE INSTL.	DIMENSIONES DE CAJAS
[Symbol]	0.40	PARED/PUERTE/TECHO	100x100x100
[Symbol]	0.40	PARED/PUERTE/TECHO	100x100x100
[Symbol]	1.20	PARED	100x100x100
[Symbol]	0.40	PARED/PUERTE	100x100x100
[Symbol]	0.40	PARED/PUERTE	100x100x100
[Symbol]	0.30 BARR EL FER	PARED	100x100x100
[Symbol]	SEG. REG.	PARED	100x100x100
[Symbol]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[Symbol]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[Symbol]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[Symbol]	1.20	PARED	100x100x100

LEYENDA DE TUBERIAS			
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION		
[Symbol]	CANT. CABLES	Ø" TUB.	TIPO DE TUBERIA
[Symbol]	MÁXIMO 4	Ø1"	TUB. CONDUIT EMF. (USADO A TERCEROS)
[Symbol]	MÁXIMO 4	Ø1"	TUB. PVC-U (EMPOTRADO EN PREDIUMBO)

CUADRO DE ETIQUETAS	
[Symbol]	TIPO DE PUNTO
[Symbol]	CORRELACION DE PATCH PANEL
[Symbol]	LETRA DE PATCH PANEL EN GABINETE
[Symbol]	NÚMERO DE GABINETE
[Symbol]	NÚMERO DE PISO
(EJEMPLO: ALEATORIO)	

DUCTERIA Y CANALIZACION	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	BUZON DE COMUNICACIONES CON TAPA DE FIERRO 100x100x100mm (ANCHO x LARGO x PROFUNDIDAD) + CÁMARA 120 x 120
[Symbol]	GABINETE DE SERVIDORES TIPO PISO 18" 48RU 800x1200x2190mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PISO 18" 48RU 800x1200x2000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 18RU 800x500x2000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	BANDEJA PORTABLE (300 x 100 mm)
[Symbol]	TUBERIA PVC-U ENTERRADA Ø100mm

LEYENDAS DE CAJAS		
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. NPT. (DIMENSIONES DE CAJAS (mm))
[Symbol]	CAJA DE FIBRA OPTICA EN F.O. EN PISO (EMPOTRADA)	NPT 1 (CUADRO 100x100x100)
[Symbol]	CAJA DE FIBRA OPTICA EN F.O. EN TECHO (ACCESIBLE)	TECHO 2 (CUADRO 150x150x150)
[Symbol]	CAJA DE FIBRA OPTICA EN F.O. EN MURO (EMPOTRADA)	SEG. REG.



REVISOR / FECHA	REVISOR / FECHA
REVISOR 01 / 08 FEB 2022	REVISOR 02 / 08 FEB 2022
REVISOR 03 / 08 FEB 2022	REVISOR 04 / 08 FEB 2022
REVISOR 05 / 08 FEB 2022	REVISOR 06 / 08 FEB 2022
REVISOR 07 / 08 FEB 2022	REVISOR 08 / 08 FEB 2022
REVISOR 09 / 08 FEB 2022	REVISOR 10 / 08 FEB 2022
REVISOR 11 / 08 FEB 2022	REVISOR 12 / 08 FEB 2022

PROYECTO:
 ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES

UBICACION:	Provincia:	Departamento:
TUMBES	TUMBES	TUMBES

ESPECIALIDAD:
COMUNICACIONES

PLANO:
 PLANTA PRIMER PISO SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
 RUC 20907795538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
 ING. CARLOS D. GUZMAN LUBILLOS CIP. 048597

CAD:	ARCHIVO:

FECHA:	ESCALA:
ABRIL 2022	1/50

LAMINA: