

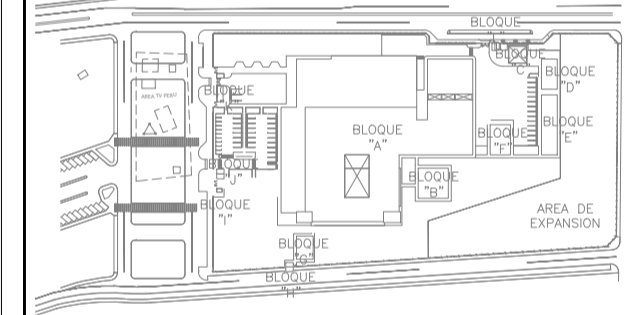
OBSERVACIONES:

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:

PLANO CLAVE:



ÁREA / PISO	DESCRIPCIÓN
ÁREA A1 1ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A2 2ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A3 3ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A4 4ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A5 5ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A6 6ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A7 7ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A8 8ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A9 9ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO
ÁREA A10 10ER PISO	COMUNICACIONES SALA DE REUNIONES SALA DE TRABAJO SALA DE ESTUDIOS SALA DE SERVIDORES SALA DE ARCHIVO

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:  
 Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:  
 COMUNICACIONES

PLANO:  
 PLANTA B02ANO SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

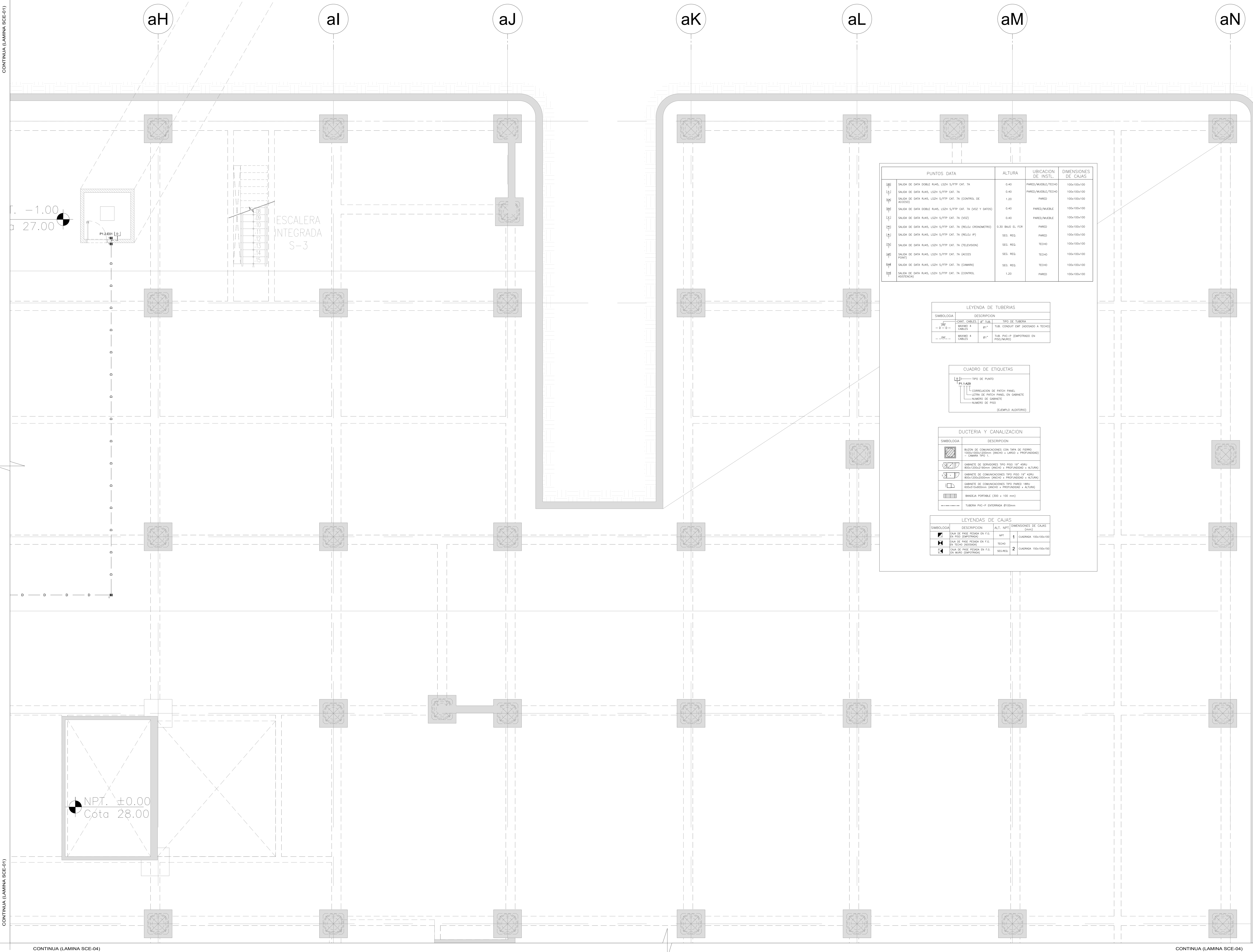
ELABORADO POR:  
 CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907795538

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

CAD: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:  
**SCE-02**



PUNTOS DATA	ALTURA	UBICACION DE INSTL.	DIMENSIONES DE CAJAS
UPT	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
UPT	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
UPT	1.20	PARED	100x100x100
UPT	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
UPT	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
UPT	0.30 BANDO EL TOR	PARED	100x100x100
UPT	SEG. REQ.	PARED	100x100x100
UPT	SEG. REQ.	TECHO	100x100x100
UPT	SEG. REQ.	TECHO	100x100x100
UPT	SEG. REQ.	TECHO	100x100x100
UPT	1.20	PARED	100x100x100

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
---C---	CANT. CABLES 4
---C---	MAXIMO 4 CABLES
---C---	MAXIMO 4 CABLES

TIPO DE PUNTO	DESCRIPCION
UPT	UBICACION DE PATCH PANEL
UPT	LETRA DE PATCH PANEL EN CABINETE
UPT	NUMERO DE CABINETE
UPT	NUMERO DE PISO

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	BUSCA DE COMUNICACIONES CON DATA DE FERRO 1000x100x1200mm (ANCHO x LARGO x PROFUNDIDAD) - CAMPO 100%
[Symbol]	CABINETE DE SERVIDORES TIPO RRU 18" 82RU 800x1200x1200mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	CABINETE DE COMUNICACIONES TIPO RRU 18" 42RU 800x1200x1200mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	CABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 18RU 600x1500x800mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	BRANDEA PORTABLE (300 x 100 mm)
[Symbol]	TUBERIA PVC-P (ENTERRADA Ø100mm)

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. NPT	DIMENSIONES DE CAJAS (mm)
[Symbol]	SALA DE PASE PESADA EN F.G. EN PISO (EMPOTRADO)	1	CUADRADA 100x100x100
[Symbol]	SALA DE PASE PESADA EN F.G. EN TUBERIA BORDADA	TECHO	CUADRADA 150x150x150
[Symbol]	SALA DE PASE PESADA EN F.G. EN MURO (EMPOTRADO)	2	CUADRADA 150x150x150

CONTINUA (LAMINA SCE-01)

CONTINUA (LAMINA SCE-01)

CONTINUA (LAMINA SCE-04)

CONTINUA (LAMINA SCE-04)