

UBICACION	DESCRIPCION
UBICACION A1	UBICACION A1
UBICACION A2	UBICACION A2
UBICACION A3	UBICACION A3
UBICACION A4	UBICACION A4
UBICACION A5	UBICACION A5
UBICACION A6	UBICACION A6
UBICACION A7	UBICACION A7
UBICACION A8	UBICACION A8
UBICACION A9	UBICACION A9
UBICACION A10	UBICACION A10
UBICACION A11	UBICACION A11
UBICACION A12	UBICACION A12
UBICACION A13	UBICACION A13
UBICACION A14	UBICACION A14
UBICACION A15	UBICACION A15
UBICACION A16	UBICACION A16
UBICACION A17	UBICACION A17
UBICACION A18	UBICACION A18
UBICACION A19	UBICACION A19
UBICACION A20	UBICACION A20
UBICACION A21	UBICACION A21
UBICACION A22	UBICACION A22
UBICACION A23	UBICACION A23
UBICACION A24	UBICACION A24
UBICACION A25	UBICACION A25
UBICACION A26	UBICACION A26
UBICACION A27	UBICACION A27
UBICACION A28	UBICACION A28
UBICACION A29	UBICACION A29
UBICACION A30	UBICACION A30
UBICACION A31	UBICACION A31
UBICACION A32	UBICACION A32
UBICACION A33	UBICACION A33
UBICACION A34	UBICACION A34
UBICACION A35	UBICACION A35
UBICACION A36	UBICACION A36
UBICACION A37	UBICACION A37
UBICACION A38	UBICACION A38
UBICACION A39	UBICACION A39
UBICACION A40	UBICACION A40
UBICACION A41	UBICACION A41
UBICACION A42	UBICACION A42
UBICACION A43	UBICACION A43
UBICACION A44	UBICACION A44
UBICACION A45	UBICACION A45
UBICACION A46	UBICACION A46
UBICACION A47	UBICACION A47
UBICACION A48	UBICACION A48
UBICACION A49	UBICACION A49
UBICACION A50	UBICACION A50

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: Tumbes, Tumbes, Tumbes

Especialidad: COMUNICACIONES

Plano: PLANTA BOTANO SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

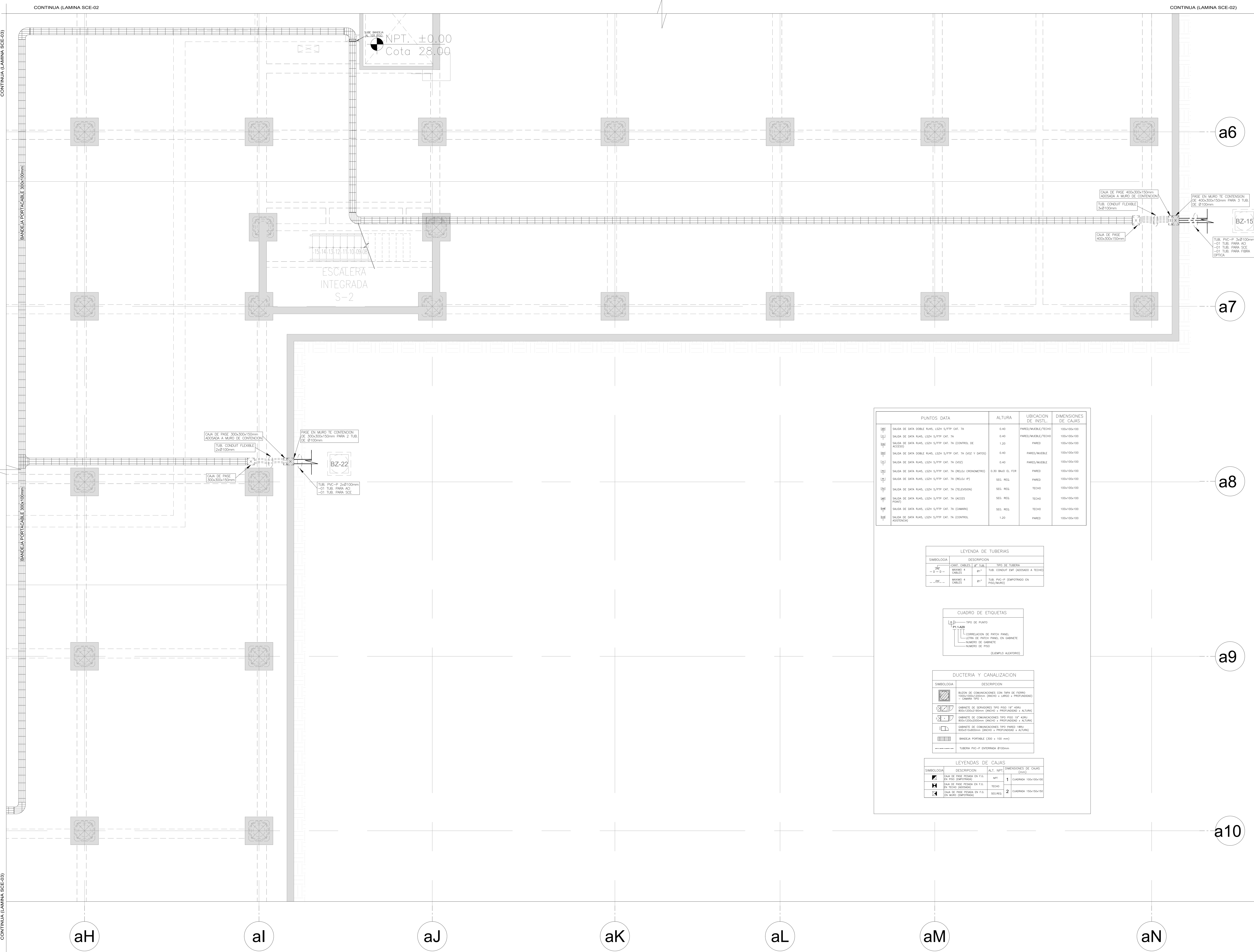
Elaborado por: CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20997795538

Profesional responsable: ING. CARLOS D. GUZMAN UBILLUS CIP. 048597

CAD: ARCHIVO

Fecha: ABRIL 2022 Escala: 1/50

Lamina:



PUNTOS DATA	ALTURA	UBICACION DE INSTL.	DIMENSIONES DE CAJAS
[B1]	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
[L1]	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
[O1]	1.20	PARED	100x100x100
[D1]	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
[L2]	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
[L3]	0.30 BAJO EL FOR.	PARED	100x100x100
[L4]	SEG. REG.	PARED	100x100x100
[D2]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[B2]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[B3]	SEG. REG.	TECHO	100x100x100
[B4]	1.20	PARED	100x100x100

LEYENDA DE TUBERIAS	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
—C—	CABLES 1" TUB.
—D—	CABLES 1" TUB. CONDUIT FLEXIBLE
—M—	MANIF. 1" TUB. EMPOTRADO EN PISO/MURO

CUADRO DE ETIQUETAS	
[L1]	TIPO DE PUNTO
[L1]	CORRELACION DE PATCH PANEL
[L1]	LETRA DE PATCH PANEL EN GABINETE
[L1]	NUMERO DE GABINETE
[L1]	NUMERO DE PISO

DUCTERIA Y CANALIZACION	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[B]	BUSCA DE COMUNICACIONES CON TAPA DE FIERRO 100x100x100mm (ANCHO x LARGO x PROFUNDIDAD) - CAMARA TIPO 1.
[G]	GABINETE DE SERVIDORES TIPO PISO 19" 42RU 800x1000x2000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[G]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PISO 19" 42RU 800x1000x2000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[G]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 19" 42RU 600x1000x800mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[B]	BANDEJA PORTABLE (300 x 100 mm)
---	TUBERIA PVC-P ENTERRADA Ø100mm

LEYENDAS DE CAJAS			
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. (M)	DIMENSIONES DE CAJAS (mm)
[B]	CAJA DE PASE PEGADA EN P.E. EN PISO (EMPOTRADA)	1	CUADRAMA 100x100x100
[L]	CAJA DE PASE PEGADA EN P.E. EN TECHO (DERRAMADO)	2	CUADRAMA 150x150x150
[M]	PANA DE PASE PEGADA EN P.E. EN MURO (EMPOTRADA)		