
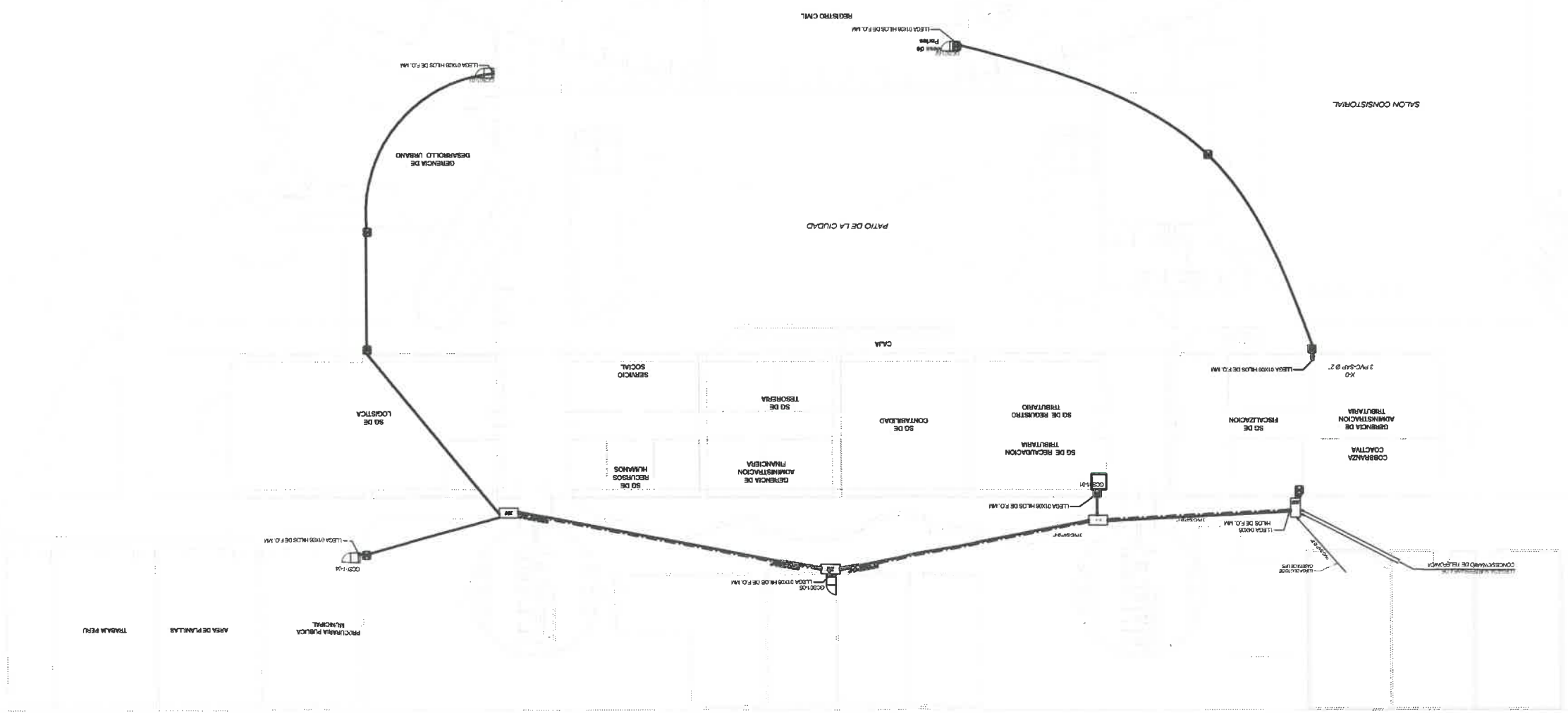
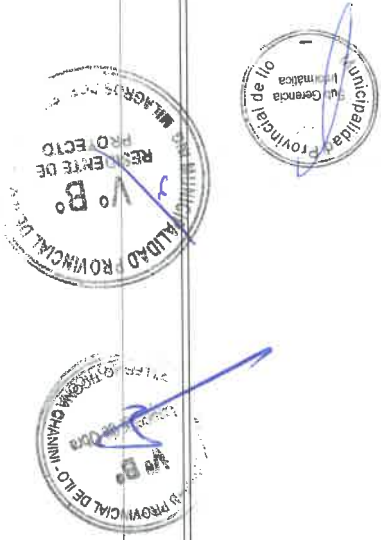


LEYENDA	
SIMBOLOGIA	
DESCRIPCION	SIMBOLOGIA
Cable de comunicacion principal de Piso de 44RU	BCP
Cable de comunicacion secundario de Piso de 44RU	BCS
Cable de comunicacion secundario de pared de 18RU	BCP
Cable de Datos en Fibra Optica	---
Libreria PVC 8" existente	---
Caja de paso	⊗
Bloque de concreto	X-1

PRIMER NIVEL
Escala: 1/125








 Municipalidad Provincial de Ilo DE ILO		INDICADA	10-2020
REGION : MOQUEGUA PROVINCIA : ILO DISTRITO : ILO		PROYECTO	COMPONENTE : INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA CUI : 2454969 LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO, DISTRICTO DE ILO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA
INST. DE RED DE FIBRA OPTICA DISTRIBUCION DEL PRIMER NIVEL		PLANO	FO-1



LEYENDA



DESCRIPTION

DESCRIPCION	SIMBOLOGIA
Cabinete de comunicacion principal de Piso de 44R/U	
Cabinete de comunicacion secundario de Piso de 44R/U	
Cabinete de comunicacion secundario de par de 18R/U	
Cable de Datos en Fibra Optica	
Tablero PVC 12" x 4" existente	
Caja de paso	
Buchón de concreto	

ESC: 1/100

TERGER NIVEL

[illegible]REGIDORES
sala de reunionesGERENCIA DE INVERCION
PUBLICA

SG. DE EJECUCION DE
PROYECTOS

DE SUPERVISIÓN Y
LIQUIDACIÓN DE
PROYECTOS

SG. FORMULACION DE PROYECTOS

**GESTION DE PROYECTOS
ESTRATEGICOS**

SG. DE SUPERVISION Y
LIQUIDACION DE PROYECTOS

AUTUMNIA








11564 DE 2003/03/03 01:00:00

10-3001



LEYENDA

SIMBOLÓGIA

Botón de conector	
Caja de paso	
Indicador pnc de 44" existente	
Cable de Datos en Fibra Óptica	
Cable de comunicación secundario de pared de 18RU	
Cable de comunicación secundario de Piso de 44RU	
Cable de comunicación principal de Piso de 44RU	

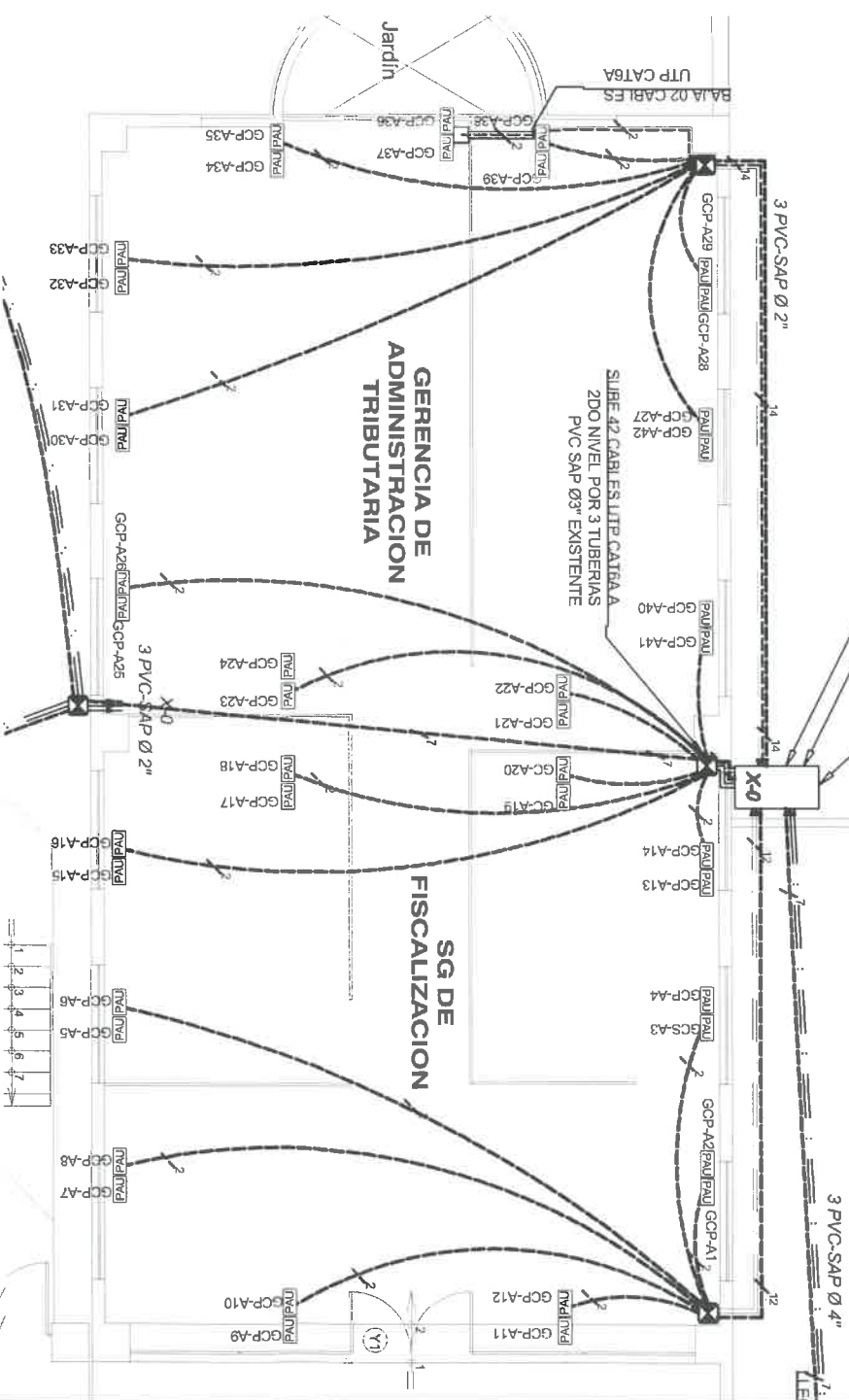
CUARTO NIVEL

INSTIT. DE RED DE FIBRA OPTICA DISTRIBUCION DEL CUARTO NIVEL	PROYECTO: REDES DE FIBRA OPTICA REGION: MOQUEGUA PROYECTOS: 110	04 DE 04 FO-4 04 DE 04
COMPONENTE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA CUI:2464959 PROVINCIA DE ILO, - DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA, DE LA REGION DE ILO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO PROVINCIA DE ILO	10-2020 INICADA 10-2020

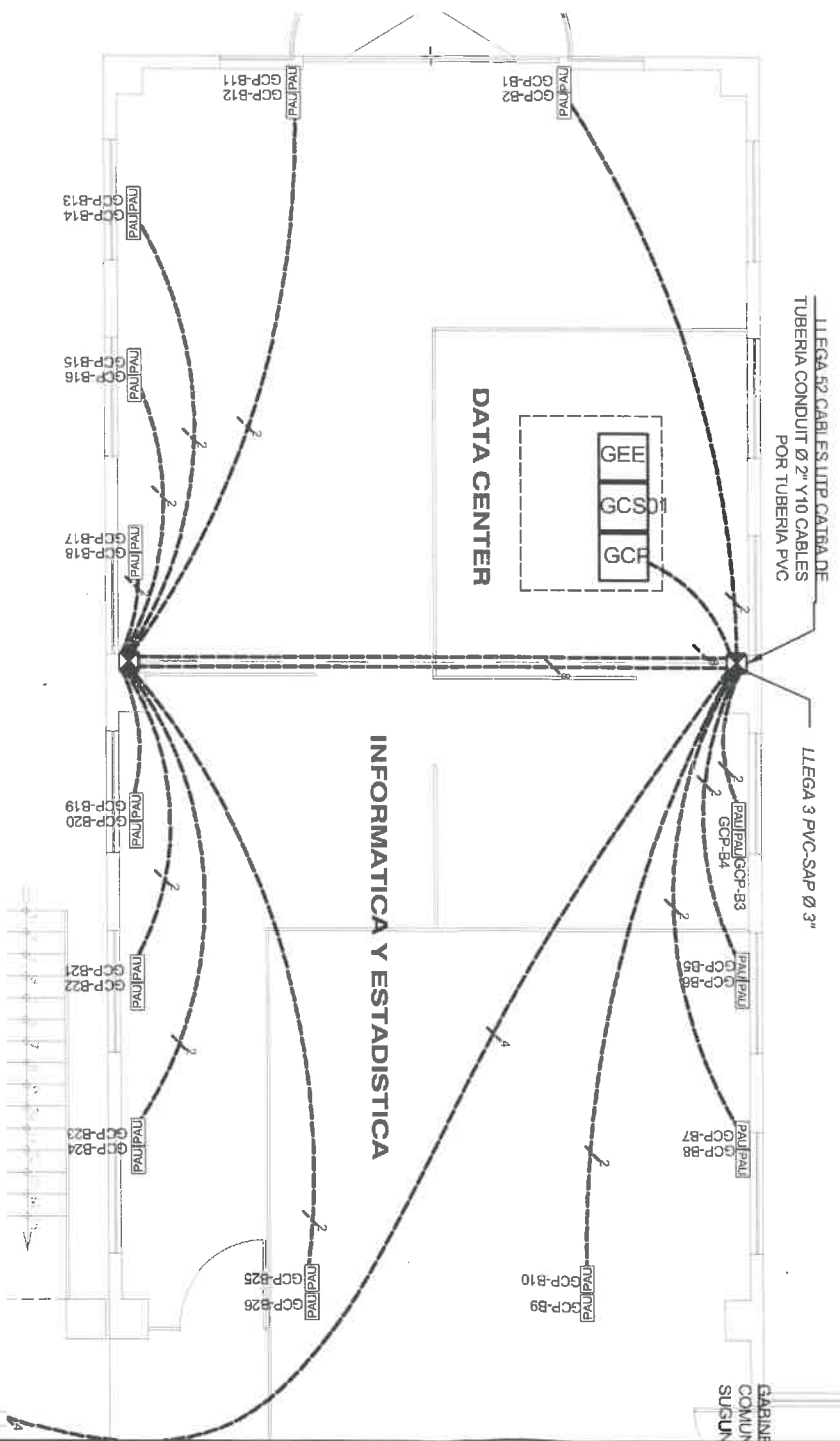
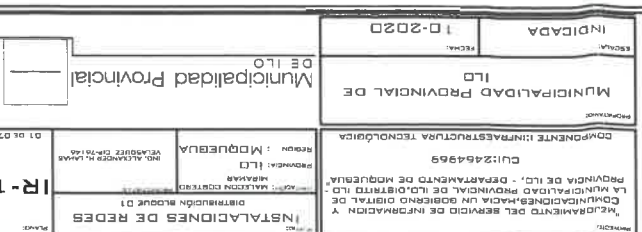




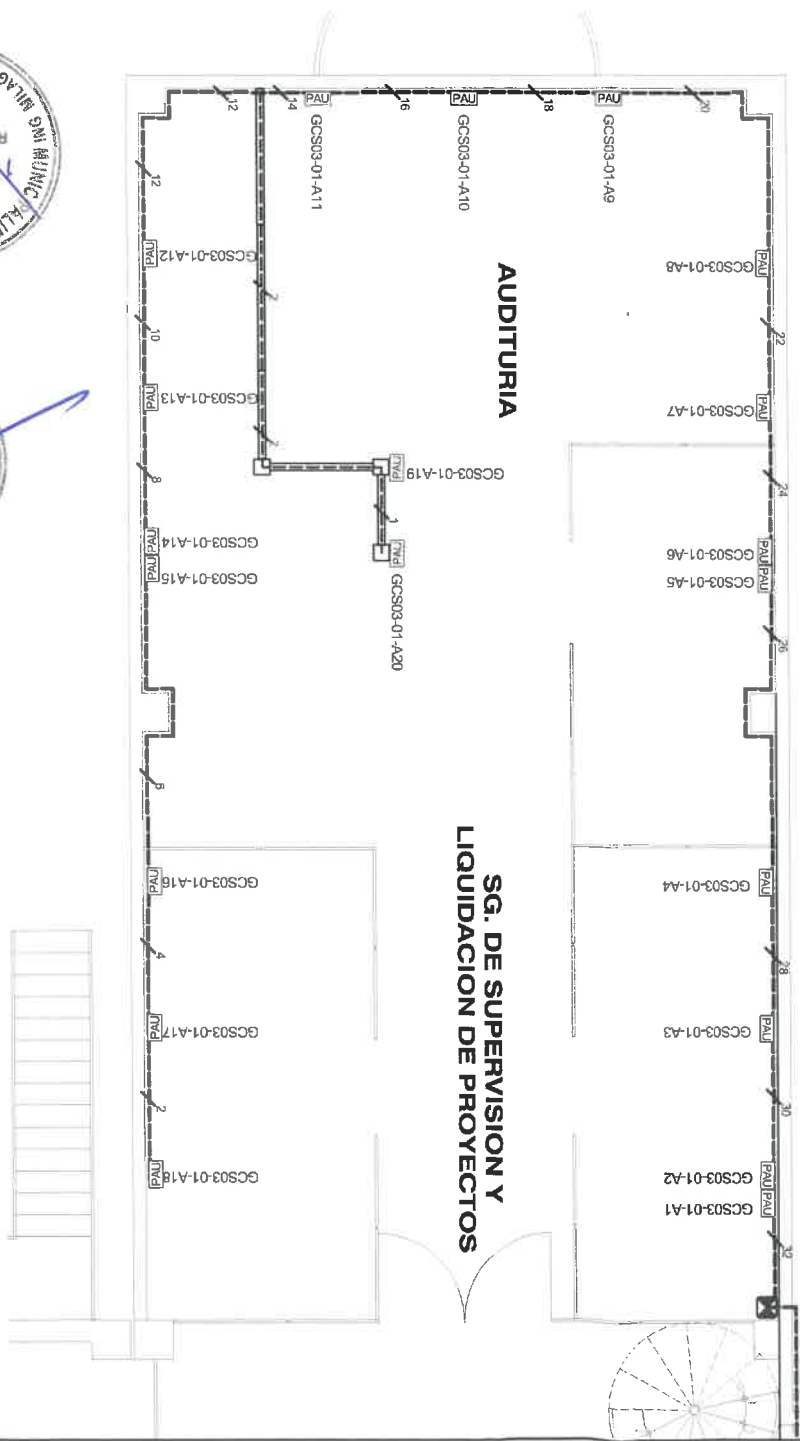
BL000001 ESC: 1/40












800300010 ESC: 1/40

[illegible]

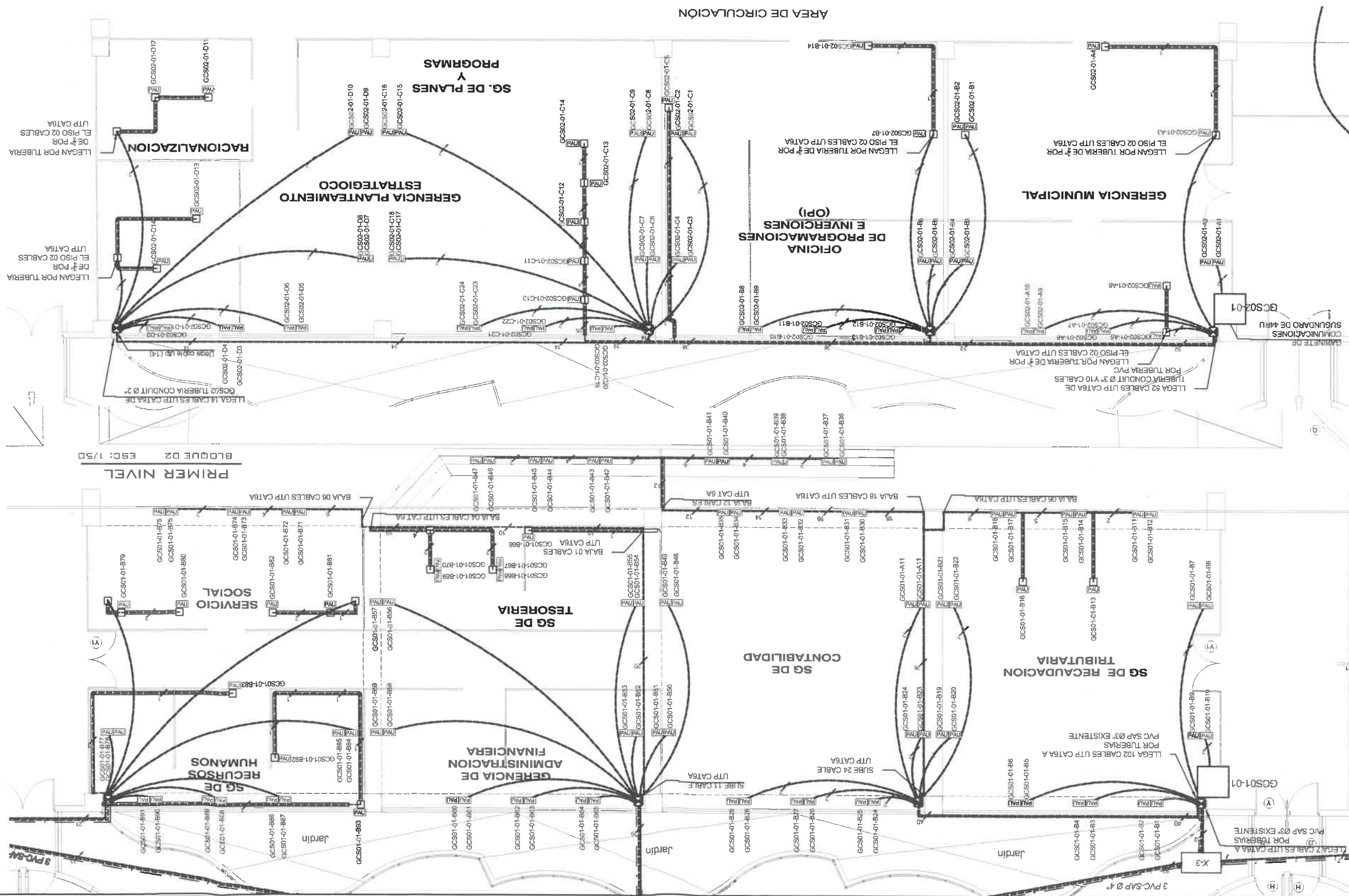
810307E 01 1033





10	Botón de control	
37	Objeto de control	
—	Objeto (P) (CA) (PA) por tamaño de p/c	
—	Objeto (P) (CA) (PA) por tamaño de p/c	
66	Fuente de Datos Simple	
76	Fuente de Datos Simple	
8	Objeto plano	
—	Objeto (P) (CA) (PA) por tamaño de p/c	
101	Objeto de tipo de p/c	
CANTIDAD POR LÁMINA	DESCRIPCION	SIMBOLOGIA

LEYENDA












SEGUINDO NIVEL

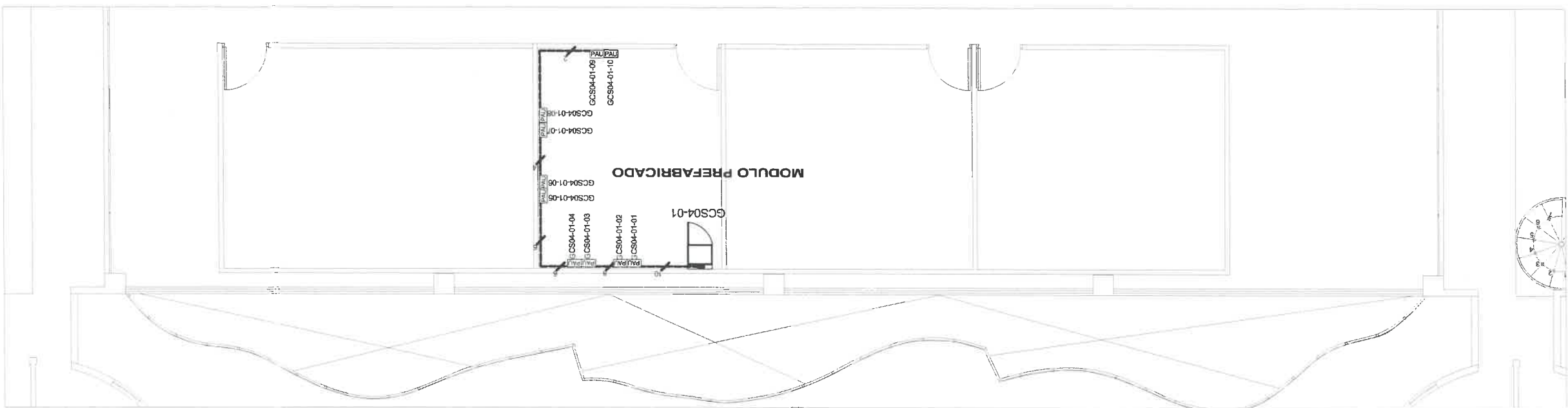
PRIMER NIVEL

INSTITUCIONES DE REDES 10-2020		COMPONENTE : INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA CUI: 2464995	
INSTALACIONES DE REDES 10-2020		COMPONENTE : DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MOQUEGUA	
REGION : MOQUEGUA PROVINCIA : ILO DISTRITO : MOQUEGUA		PROVINCIA : ILO DISTRITO : MOQUEGUA DISTRITO : MOQUEGUA	
INSTITUCIONES DE REDES 10-2020		INSTITUCIONES DE REDES 10-2020	

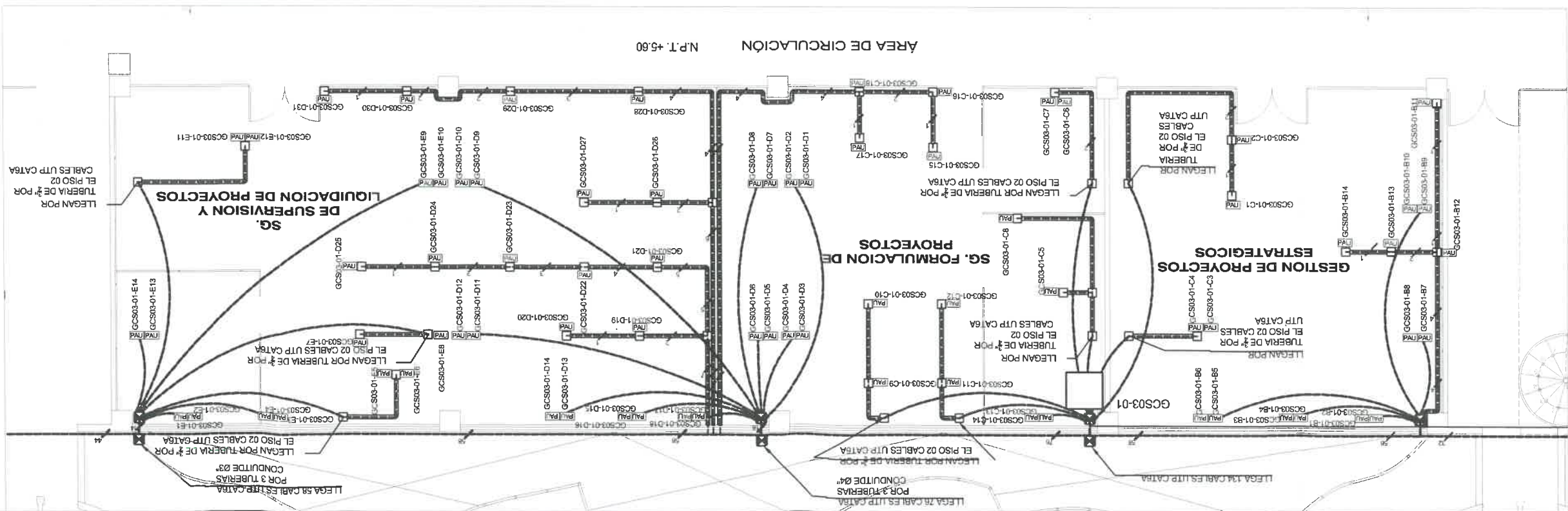


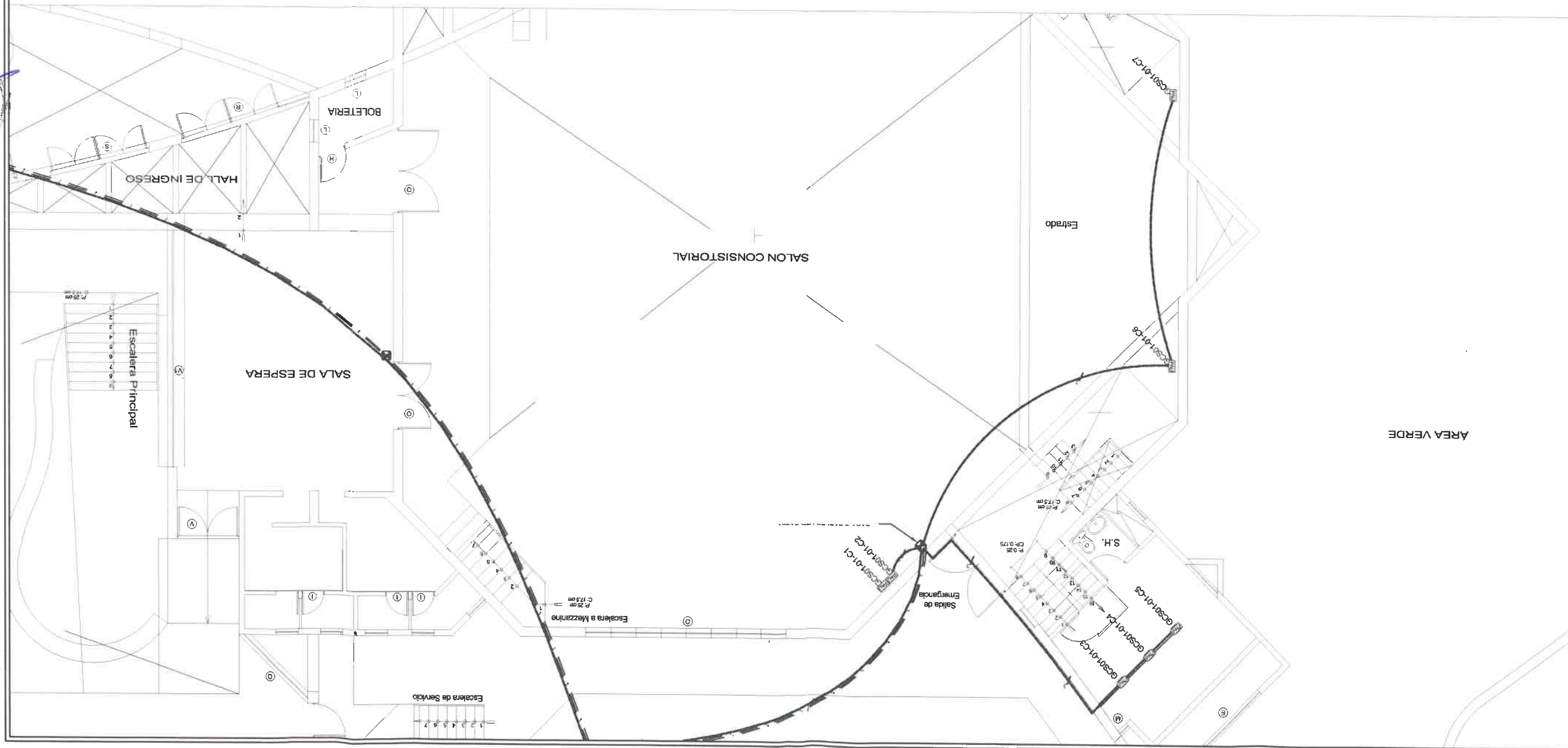
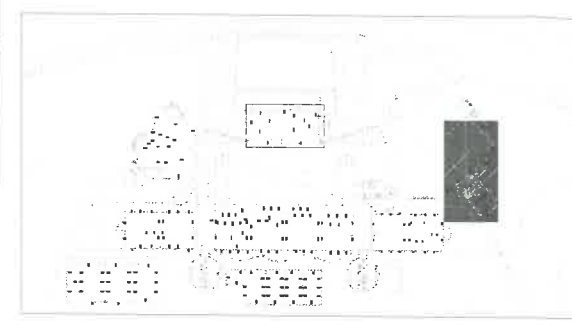
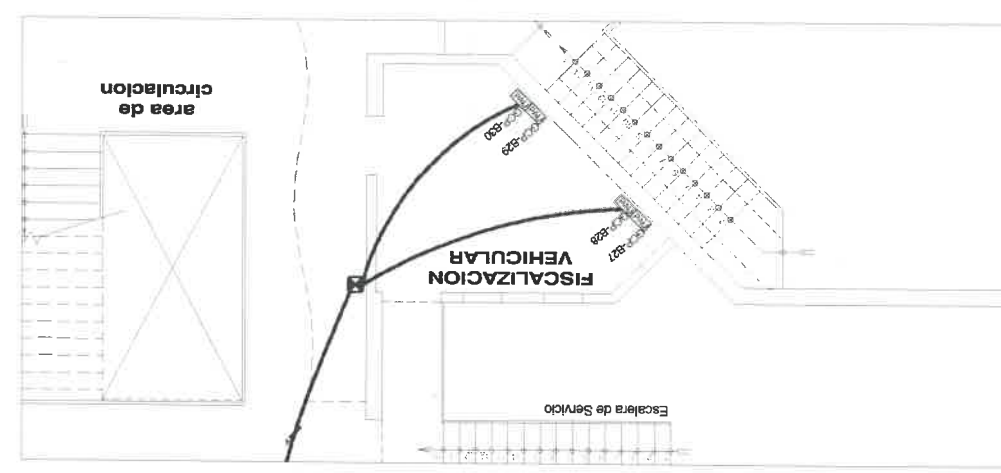
SIMBOLÓGICA		DESCRIPCION	CANTIDAD POR LÁMINA
01		Circulo de curvatura	01
01		Circulo de radio de agua	01
01		Circulo de radio de tierra	01
03		Caja de paso	03
20		Fuerza de agua simple	20
30		Fuerza de agua doble	30
—		Cable UTM Cable por cambio de uso	—
—		Cable UTM Cable por cambio de pvc	—
46		Caja de conexiones	46

CUARTO NIVEL



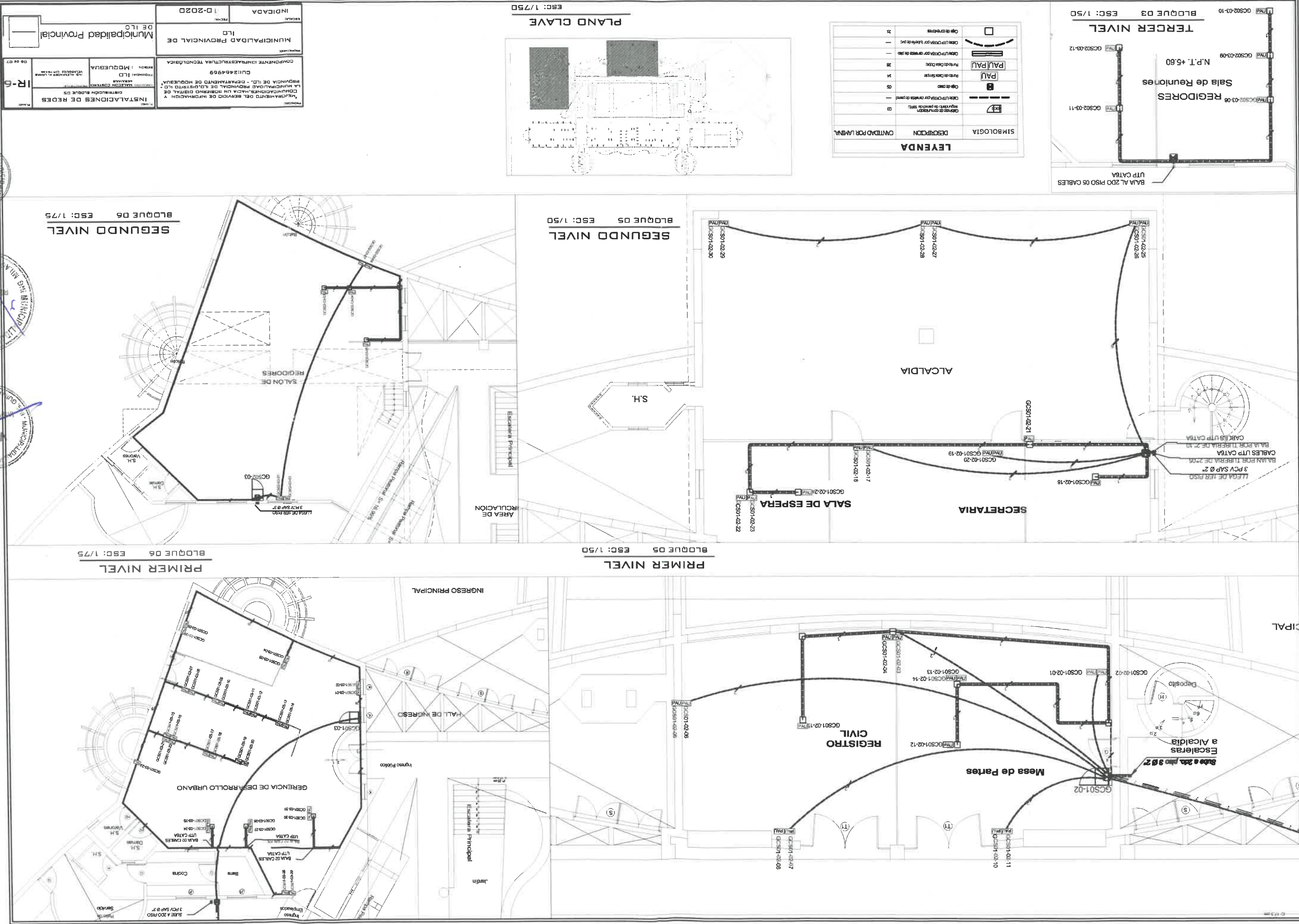
TERCER NIVEL





PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE INFORMACION Y COMUNICACIONES HACIA UN GOBIERNO DIGITAL DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO-ILO		PROYECTO: INSTALACION DE REDES DISTRIBUCION BLOQUE 04
REGION: MOQUEGUA	PROVINCIA: ILO-ILO	UBICACION: MALECON COSTERO
INICIALES: V.A.S. 2017-01-05	FECHA: 10-2020	INDICADA
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO-ILO		DE ILO-ILO





ESPECIFICACIONES TECNICAS

Componentes

Cables Virgen
Cemento
Silíceo Cristalina
Otros ingredientes no clasificados como sustancias peligrosas. 10 %
45 - 55 %
30 - 35 %
10 %

Características Físicas y Químicas

Placa sólida crema con
direcciones variables
de acuerdo al producto.
1.20 a 1.25
PH (10% so wv)
10.0
Flamabilidad
No
Punto de Explosión
No
Los productos de Fibra Cemento no son Combustibles.

Precauciones para el manejo y uso

Evite generar e inhalar polvo, siga las siguientes medidas de seguridad.
Es importante seguir buenas prácticas de higiene en las áreas donde
el producto haya sido cortado y/o perforado, evitando en polvo y/o picazas
verticales.

Precauciones para su manejo:
Este producto como tal no representa un riesgo para la salud. Las siguientes
medidas de seguridad son relevantes al polvo que se pueda generar al cortar,
perforar, fugar y/o romper el producto.

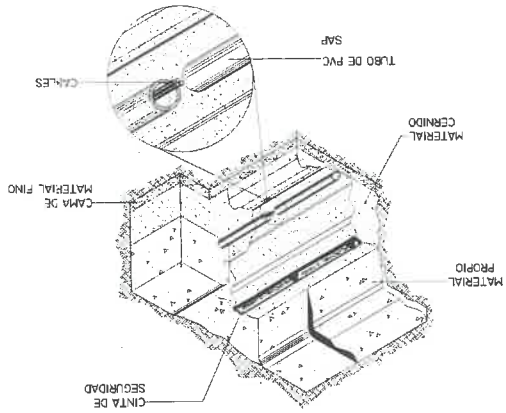
Mantener contacto con el polvo lo mínimo posible.
Las prácticas que puedan generar polvo deben realizarse en áreas bien
ventiladas.

En lo posible humedecer el producto antes de recortar, perforar y/o
fugar.
Trabajar los productos con herramientas manuales o bien con
condicionales, resadores y teleros de baja velocidad que produzcan
vibraciones bajas.

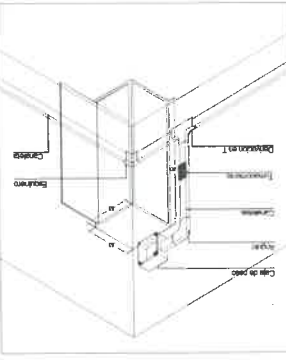
En ningún caso utilizar herramientas de alta velocidad que originen
polvo fino (p.ej. discos abrasivos).

Para reducir el contacto, debe usarse ropa de protección adecuada.

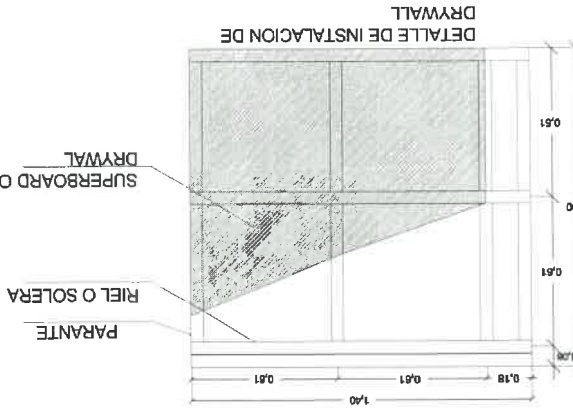
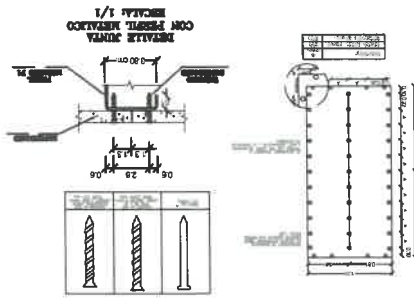
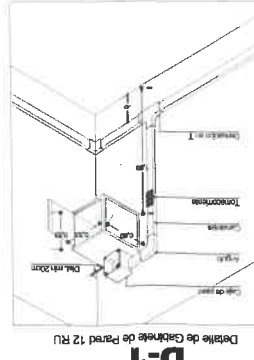
D - 9
Detalle de Cancheta de piso



D - 2
Detalle de Gabinete de piso 38 RU para Red de Datos

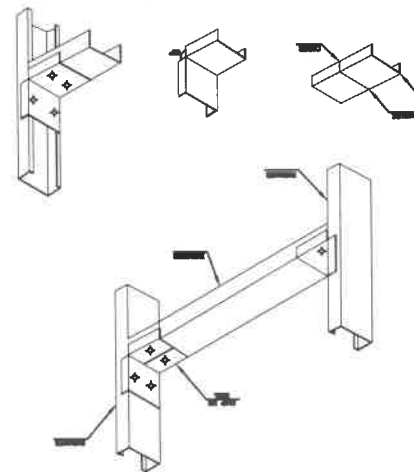


D - 1
Detalle de Gabinete de Pared 12 RU

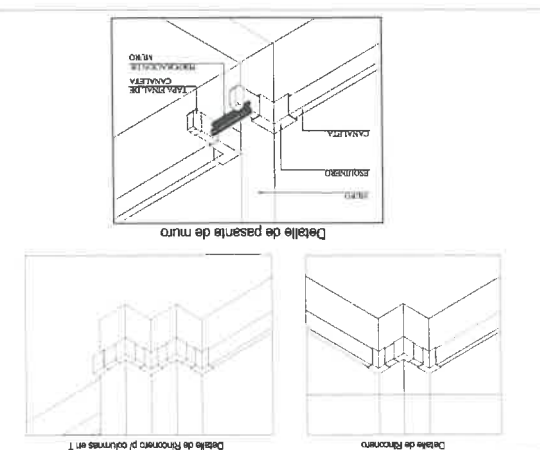


REQUISITOS		REQUISITOS		REQUISITOS	
1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10

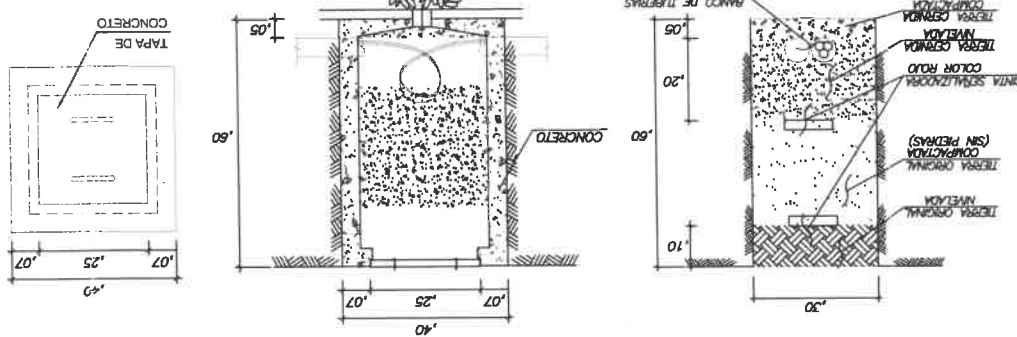
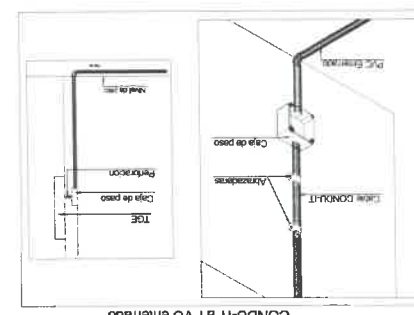
CASOS DE CLIP EN UNION
VERTICAL CON LABIOS DEL PARANTE



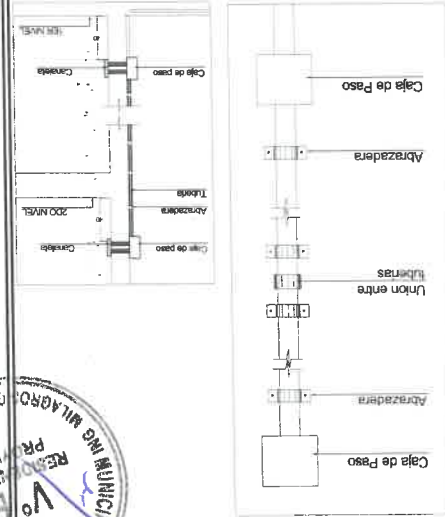
D - 5
DETALLE DE PASO



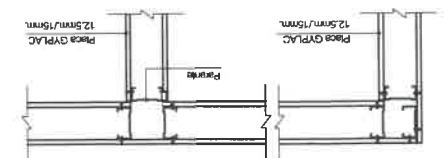
D - 21
Detalle de Cambio de CONDUIT a PVC enterrado



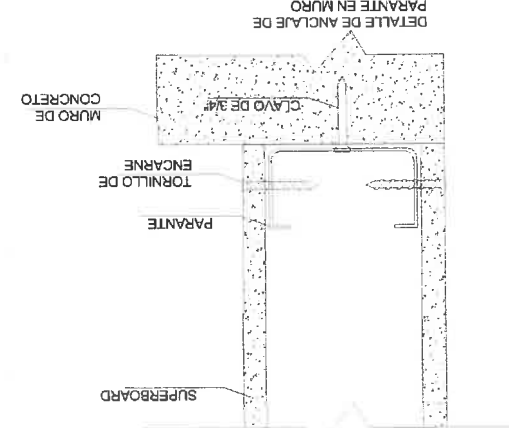
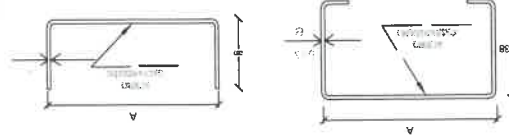
D - 7
DETALLE DE TUBERIA ADOSADA A PARED

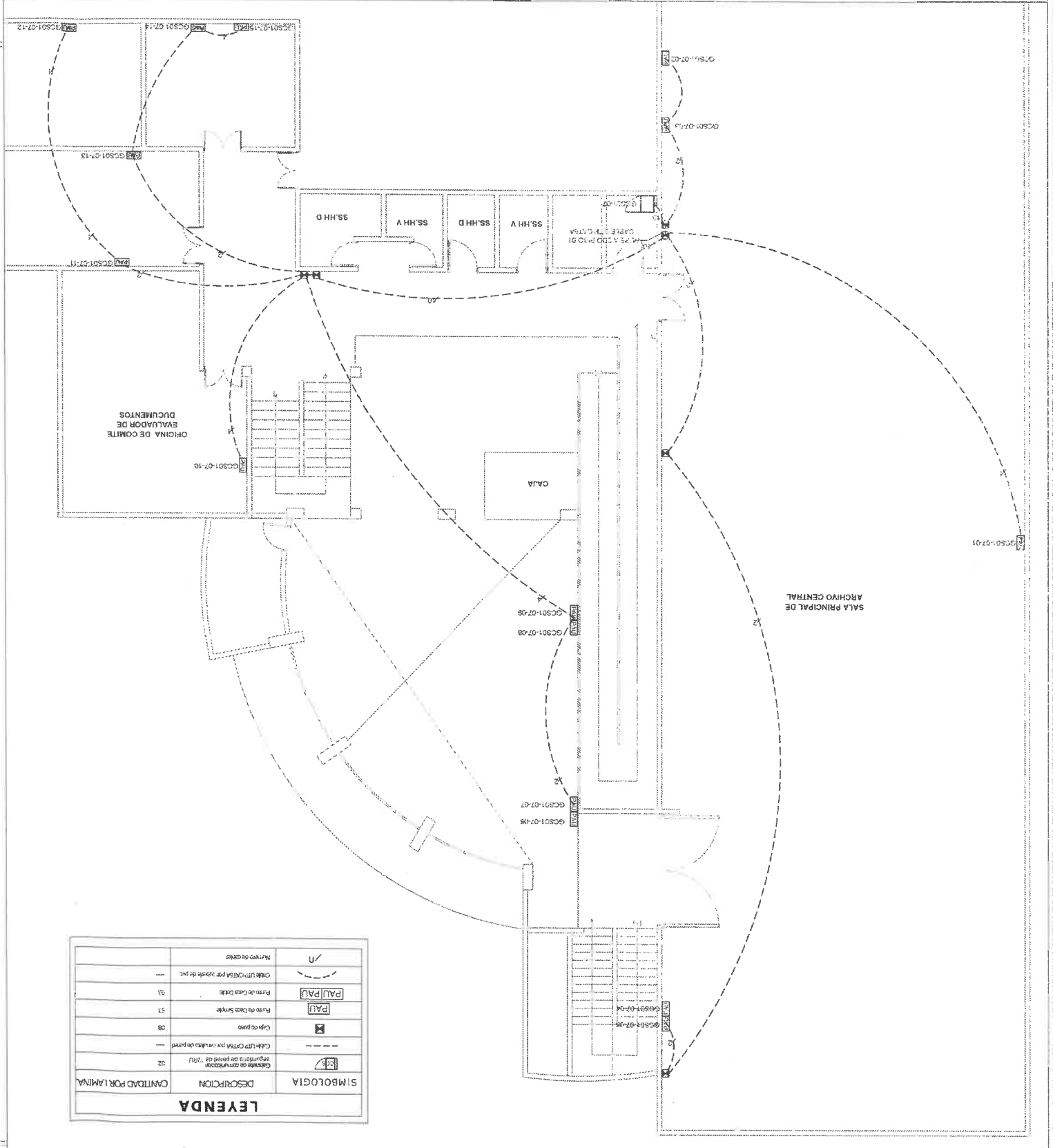
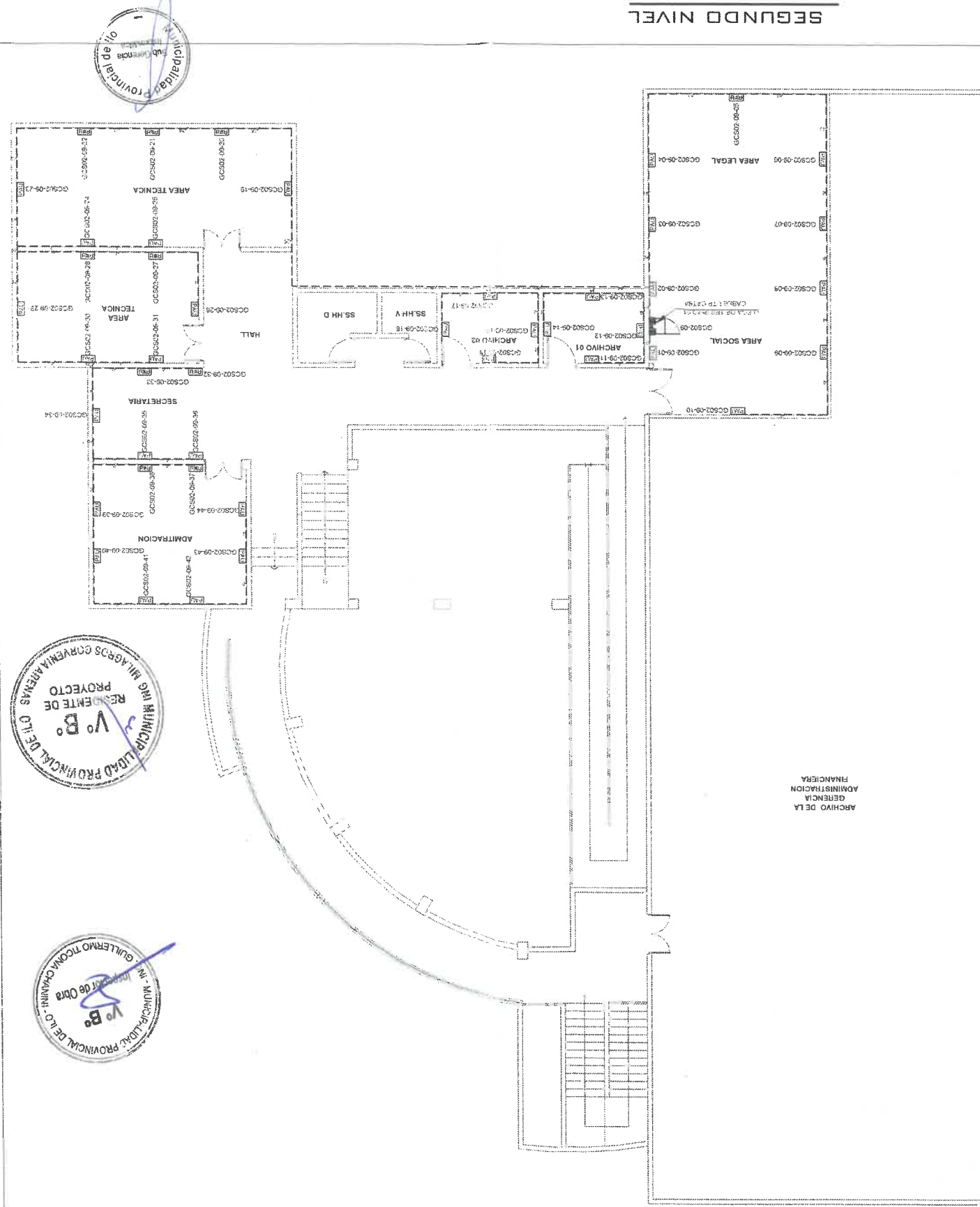


Encuentro en "L"

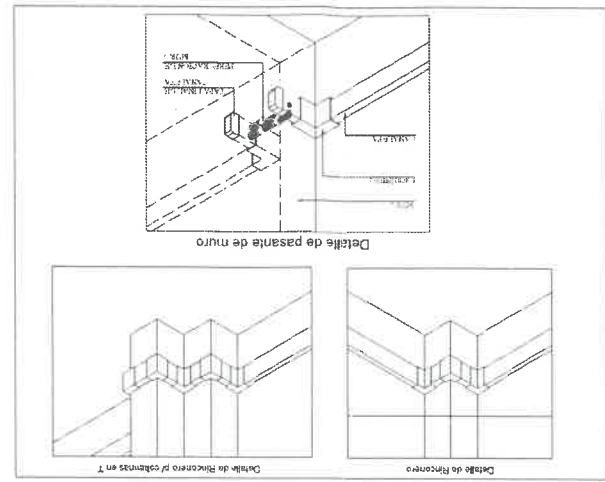


PERFIL PARANTE
PERFIL RIEL (SOLERA)

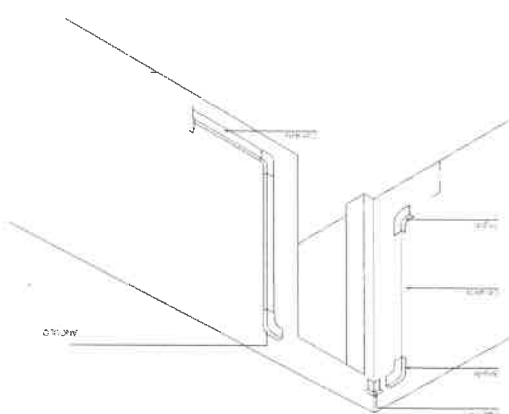
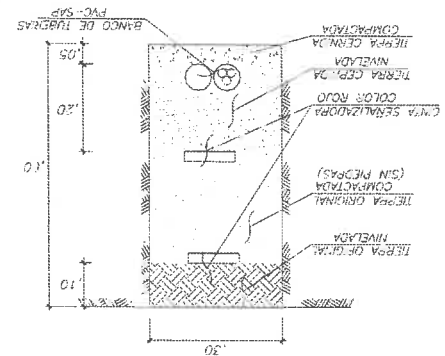
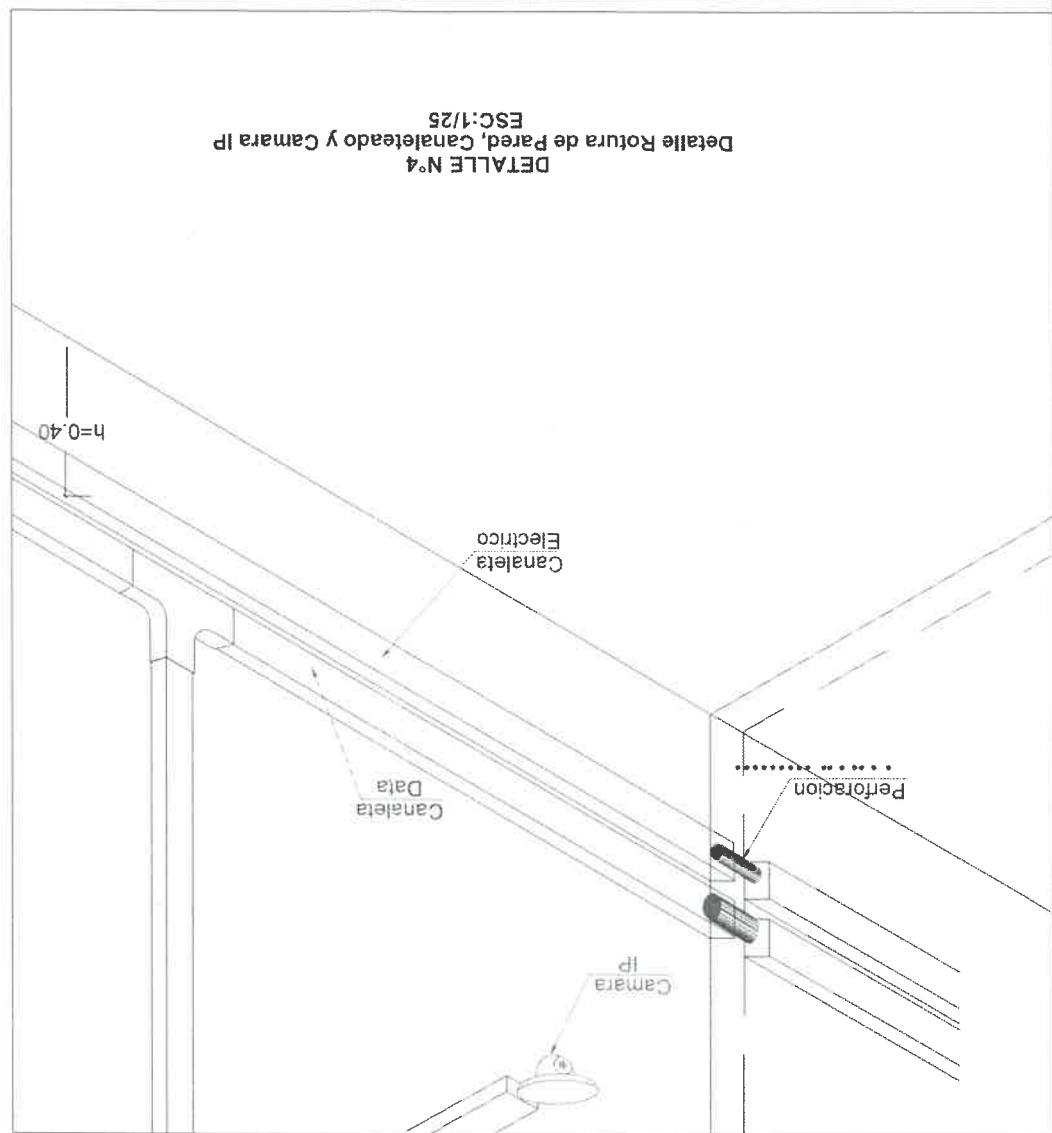


[illegible]

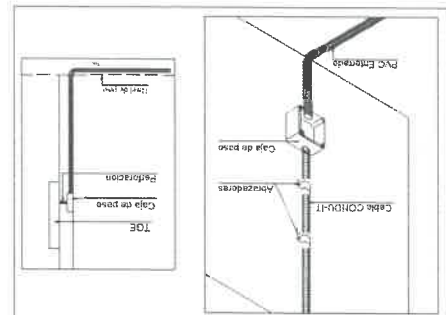
LEYENDA	DESCRIPCION	CANTIDAD POR LAMINA
32	Grabador de terminaciones requerido de perfil 44 1962	02
08	Cable co-puro	08
53	Placa de Data Simple	53
93	Forma de Data Oracle	93
---	Cable UTP CAT6 para switch de 10c	---
7/	Norma de control	7/



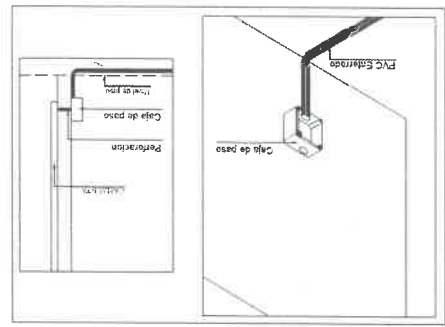
D - 5



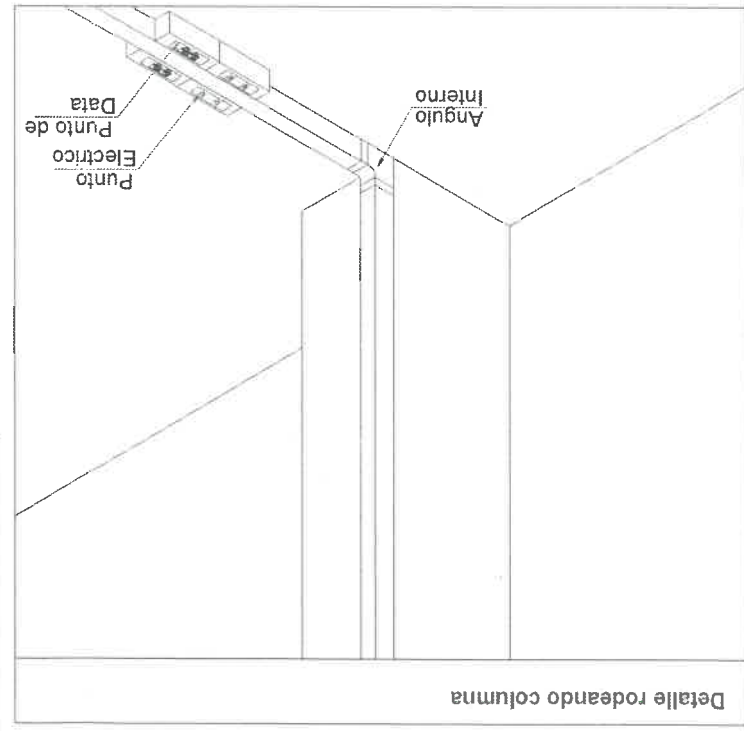
D - 22



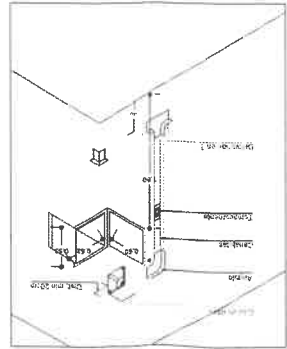
D - 21
Detalle de Cambio de
ONDU-IT a PVC enterrado



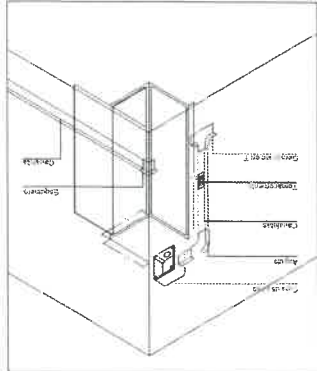
D - 19
Detalle de Cambio de
CONDU-IT a PVC enterrado



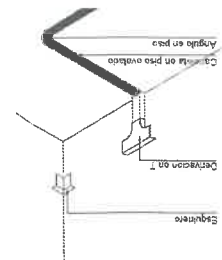
Detalle rodeando columna



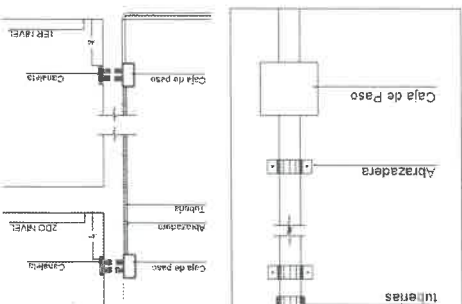
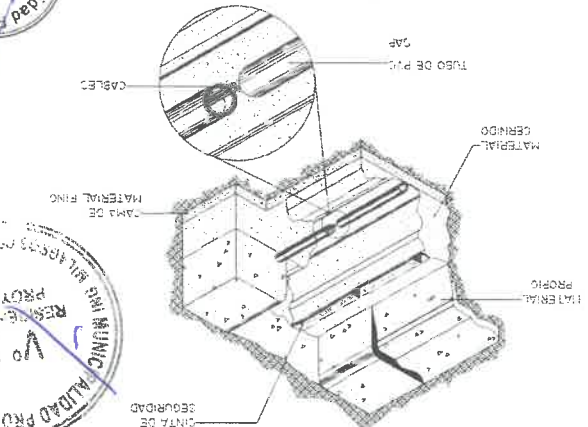
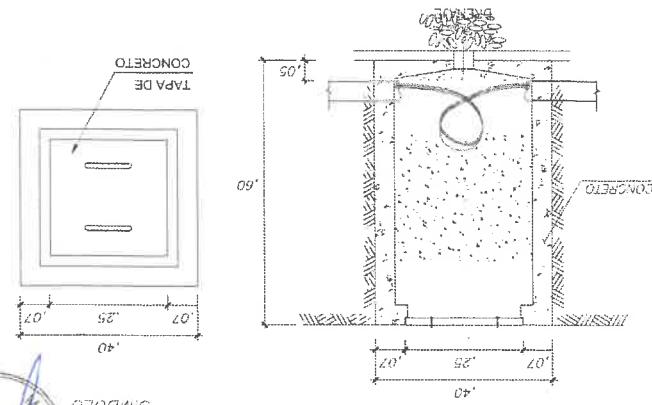
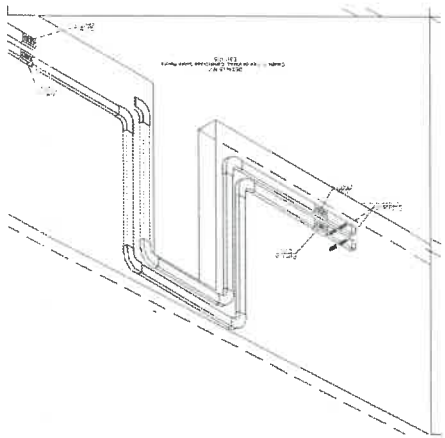
D-1



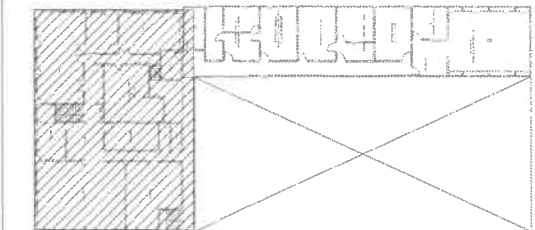
D-2
Detalle de Gabinete de piso 3E RU para Red de Datos



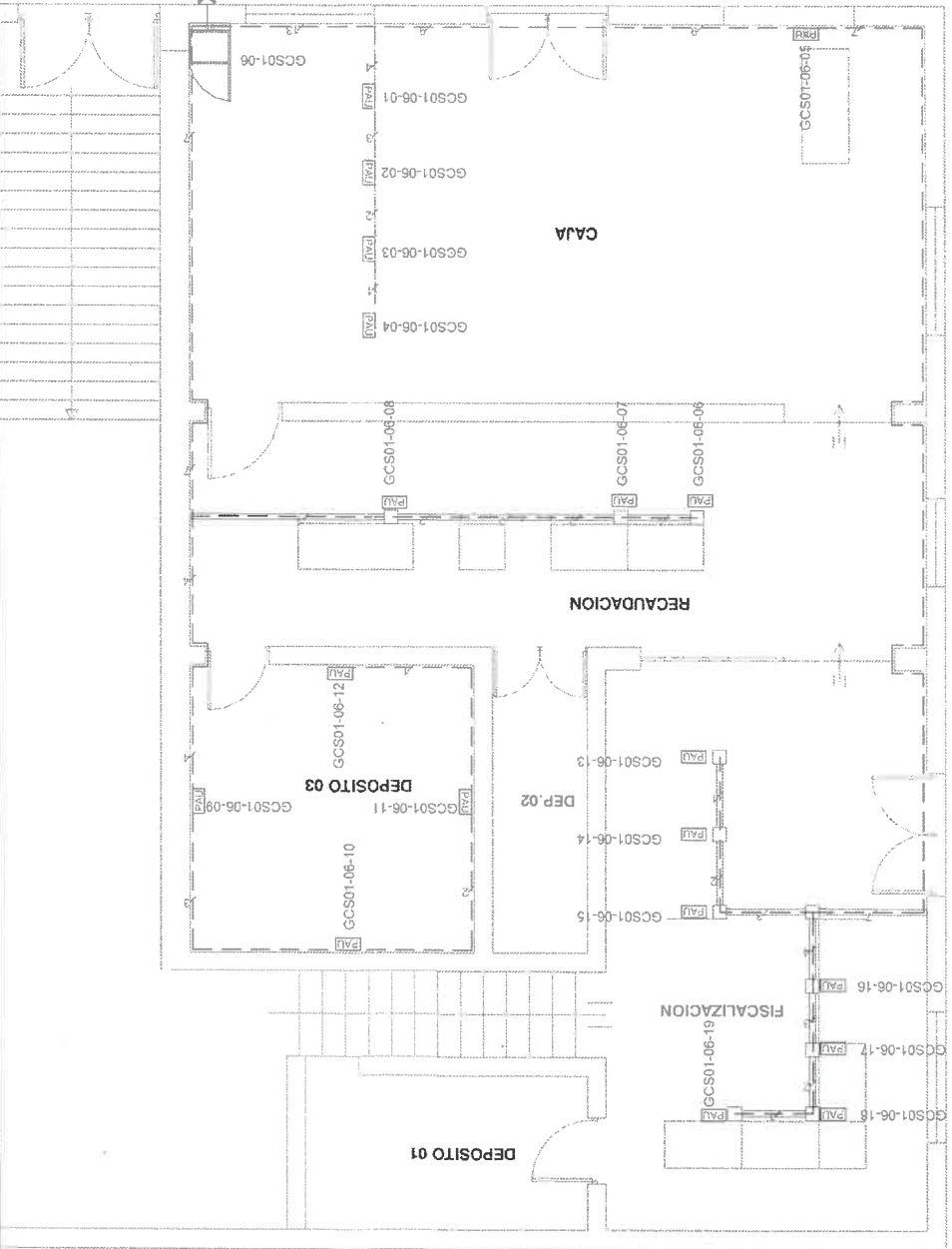
D - 9
Detalle de Canaleta de piso



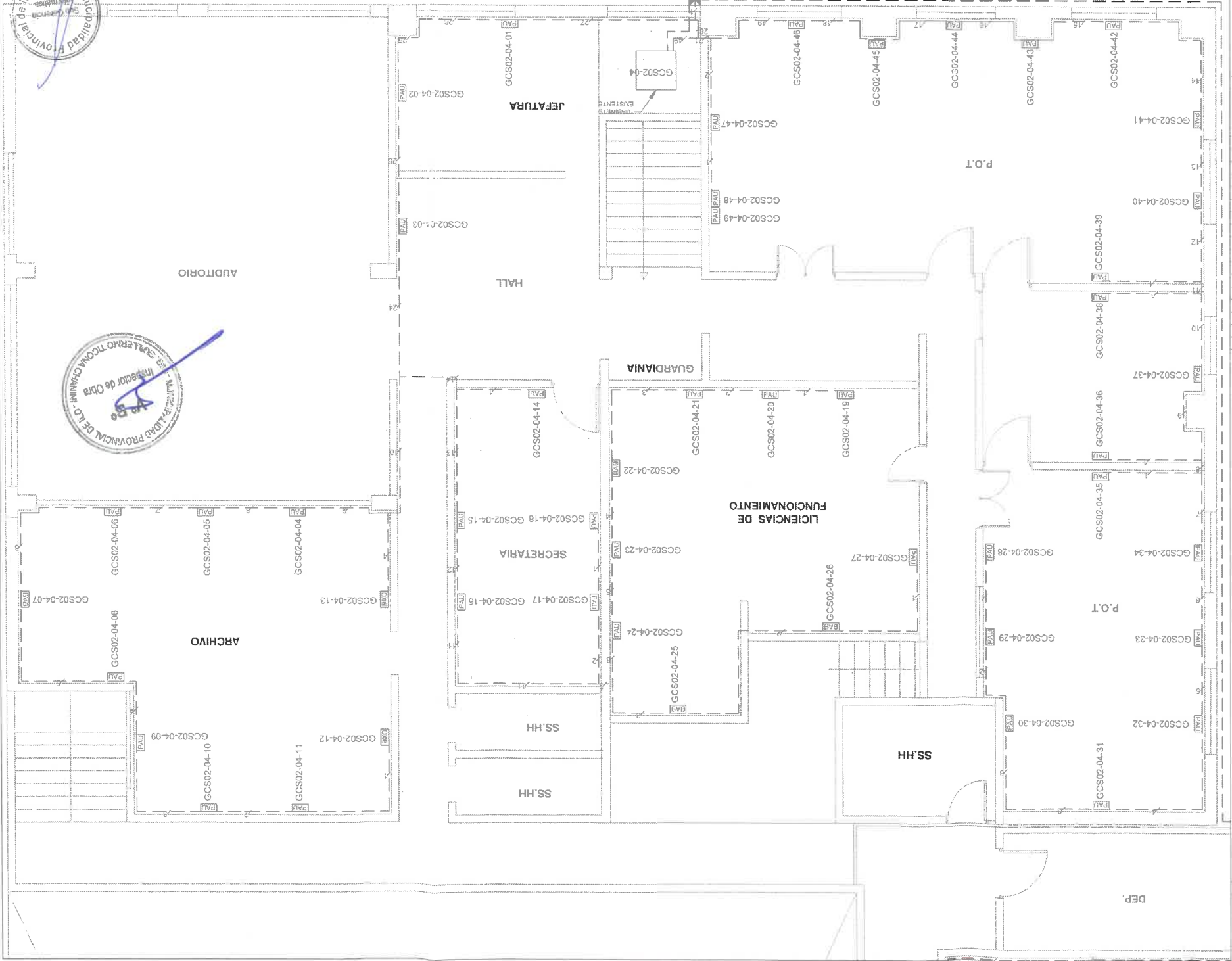
D - 7



ESG: 1/5L

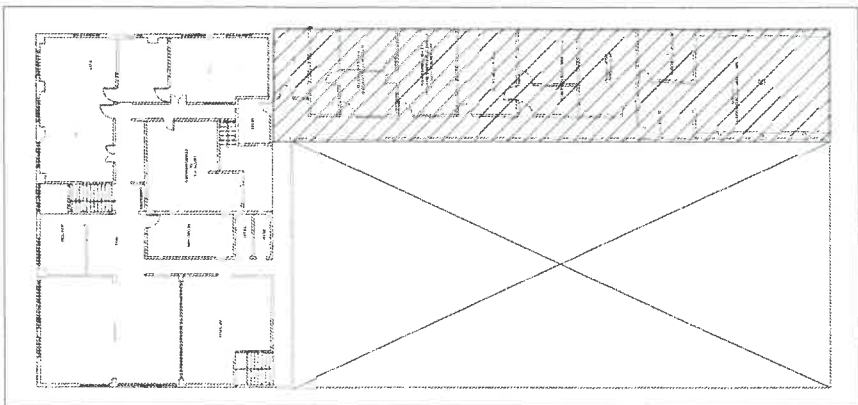


05/1/2013



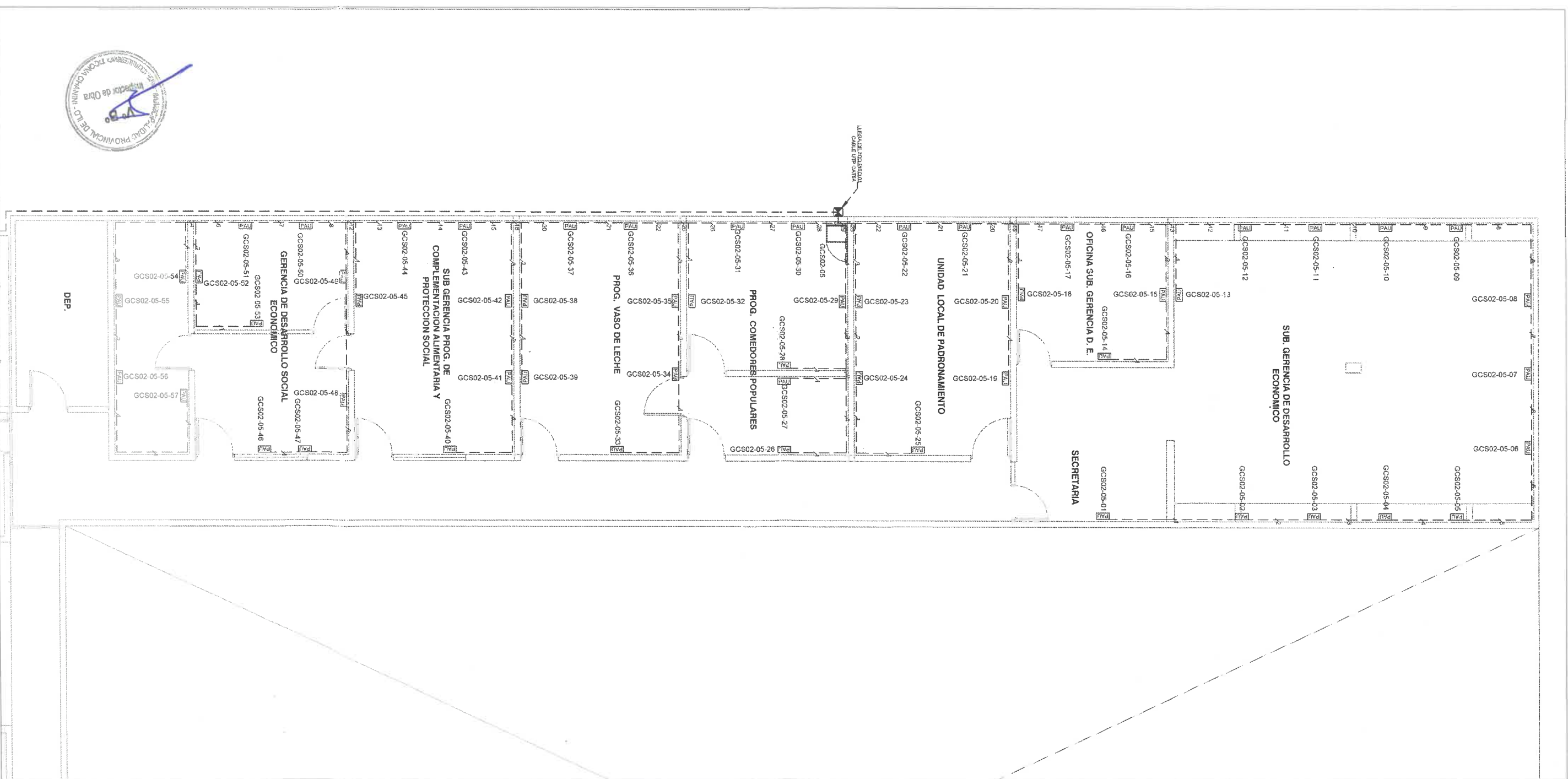
CANTIDAD POR LÁMINA	DESCRIPCION	SINBOLOGIA
01	Cartas de identificación	
02	Cartas de fotos de personas	
03	Cartas de fotos de lugares	
04	Cartas de fotos de personas y lugares	
05	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
06	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
07	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
08	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
09	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
10	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
11	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
12	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
13	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
14	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
15	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
16	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
17	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
18	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
19	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
20	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
21	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
22	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
23	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
24	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
25	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
26	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
27	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
28	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
29	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
30	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
31	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
32	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
33	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
34	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
35	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
36	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
37	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
38	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
39	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
40	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
41	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
42	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
43	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
44	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
45	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
46	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
47	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
48	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
49	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
50	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	
51	Cartas de fotos de personas y lugares (sin leyenda)	

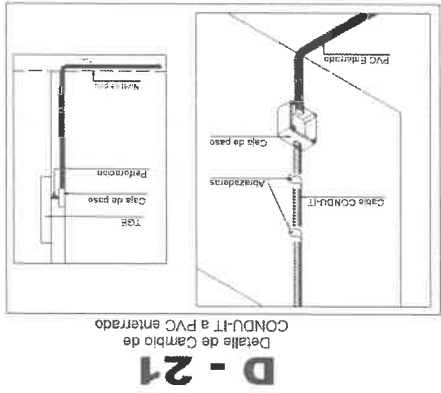
[illegible]



LEYENDA	
CANTIDAD POR LAMINA	SIMBOLOGIA
25	Concentración de contaminación significante por encima por 100%
04	Caja de correo
57	Parque de áreas protegidas
---	Parque de áreas protegidas
---	Parque de áreas protegidas
---	Parque de áreas protegidas

ESC: 1/50

[illegible]

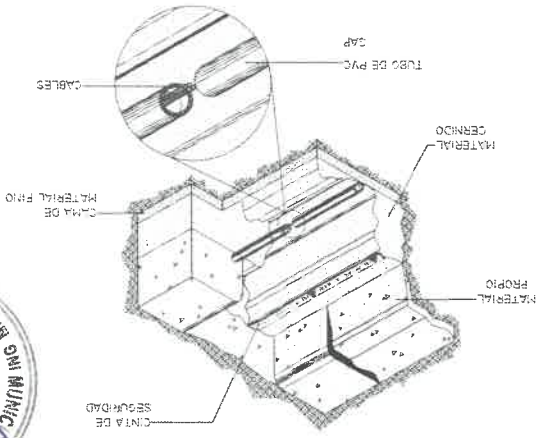
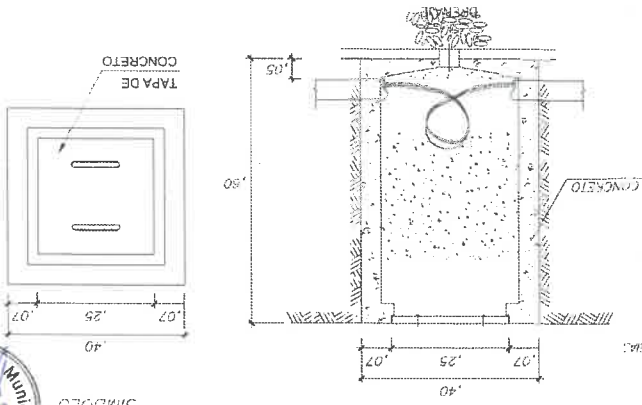
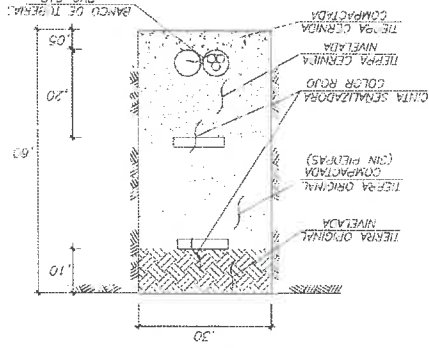


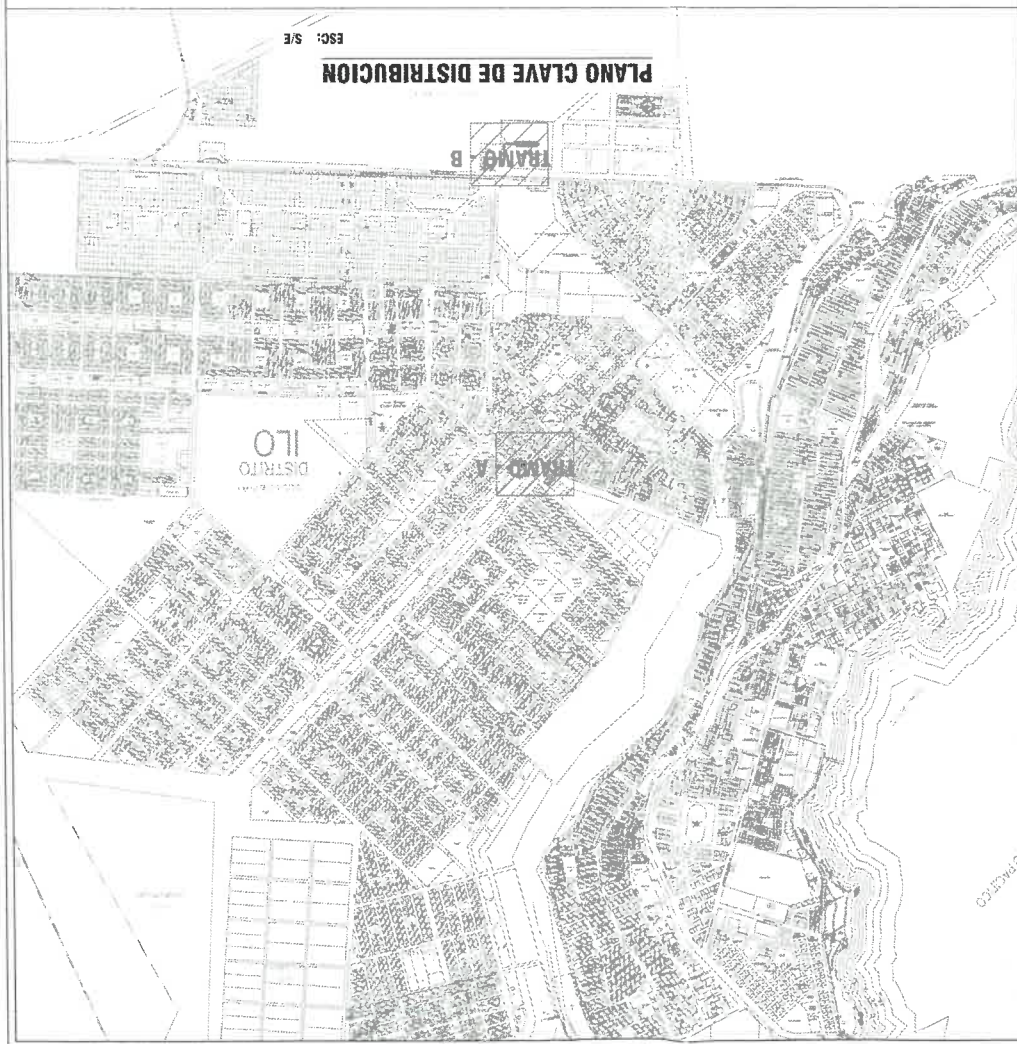
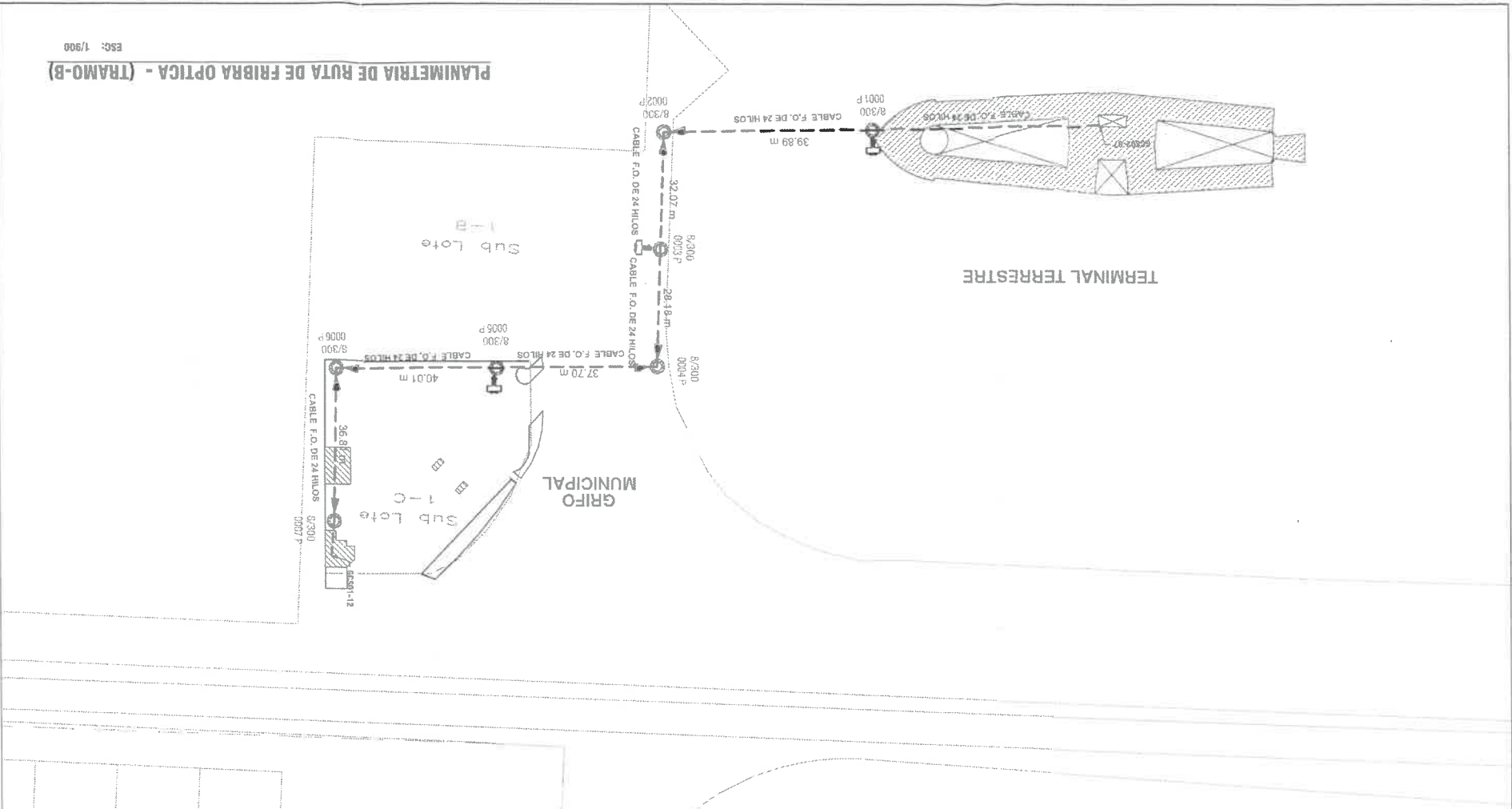
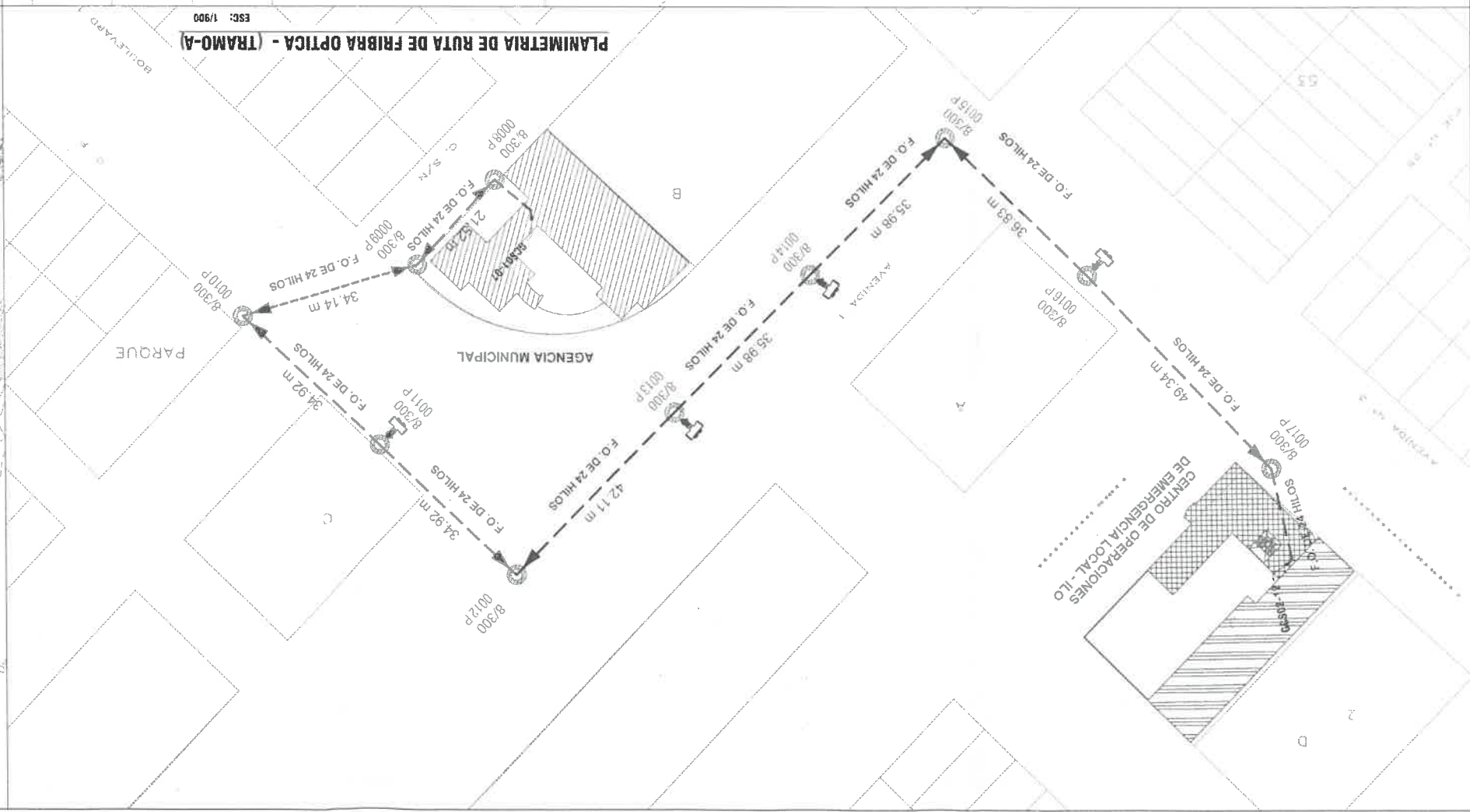
D - 19

Detalle de Cambio de CONDUIT a PVC enterrado

[illegible]

Technical drawing of a door handle assembly. The drawing shows a side view of the handle and a top-down view of the mounting bracket. Dimensions are given in millimeters (mm). The handle length is 100 mm. The mounting bracket has a width of 100 mm and a height of 100 mm. The handle is mounted to the bracket with a screw. The drawing is labeled with '100 mm' and '100 mm'.





LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	POSTE C.A.C. DE 8/200 y 8/300/120/240 mm DE B.T. PARA FIBRA OPTICA
	CABLE FIBRA OPTICA DE 24 HILOS
	HERRAJE DE SUSPENSION
	HERRAJE DE RETENCION

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO		INDICADA	10-2020
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO		INDICADA	10-2020
COMPONENTE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA		CUI: 2464969	
PROYECTO DEL SERVICIO DE INFORMACION Y COMUNICACIONES, HACIA UN GOBIERNO DIGITAL DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO		REGION: ILO	
DISTRIBUCION DE FIBRA OPTICA, SEDES MUNICIPALES		UBICACION: MAQUETON DISTRICTO	
INSTALACION DE FIBRA OPTICA		ING. ALEXANDER M. LAMAS	
FO-A1		VERIFICACION: CIP 09126	
FO-A1		VERIFICACION: CIP 09126	

